

预算01表 收支总表

金额单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	140,657.767985	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、财政专户管理资金收入		四、公共安全支出	
五、事业收入		五、教育支出	718.283064
六、上级补助收入		六、科学技术支出	7,688.214044
七、附属单位上缴收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
八、事业单位经营收入		八、社会保障和就业支出	6,967.614609
九、其他收入	1,510.721000	九、卫生健康支出	3,450.917456
		十、节能环保支出	400.000000
		十一、城乡社区支出	
		十二、农林水支出	125,316.836547
		十三、交通运输支出	
		十四、资源勘探工业信息等支出	26.400000
		十五、商业服务业等支出	
		十六、金融支出	
		十七、援助其他地区支出	
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	5,929.236073
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、国有资本经营预算支出	
		二十二、灾害防治及应急管理支出	
		二十三、其他支出	
		二十四、债务付息支出	
		二十五、债务发行费用支出	
		二十六、抗疫特别国债安排的支出	
<b>本年收入合计</b>	<b>142,168.488985</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>150,497.501793</b>
上年结转结余	8,329.012808	年终结转结余	
<b>收入总计</b>	<b>150,497.501793</b>	<b>支出总计</b>	<b>150,497.501793</b>

预算02表 收入总表

金额单位：万元

合计	本年收入										上年结转结余					
	小计	一般公共预算资金	政府性基金预算资金	国有资本经营预算资金	财政专户管理资金	事业收入	事业单位经营收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	其他收入	小计	一般公共预算资金	政府性基金预算资金	国有资本经营预算资金	财政专户管理资金	单位资金
150,497.501793	142,168.488985	140,657.767985								1,510.721000	8,329.012808	7,358.874429				970.138379

预算03表 支出总表

金额单位：万元

支出功能分类科目	政府支出经济分类科目	部门支出经济分类科目	合计	基本支出	项目支出	其中		
						事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
2050201-学前教育	50501-工资福利支出	30101-基本工资	28.941600	28.941600				
2050201-学前教育	50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	11.143000	11.143000				
2050201-学前教育	50501-工资福利支出	30107-绩效工资	101.420280	101.420280				
2050201-学前教育	50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	0.960024	0.960024				
2050201-学前教育	50501-工资福利支出	30199-其他工资福利支出	50.723640	50.723640				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30201-办公费	4.000000	4.000000				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30205-水费	0.900000	0.900000				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30206-电费	3.000000	3.000000				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30207-邮电费	0.430000	0.430000				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30208-取暖费	8.598375	8.598375				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30209-物业管理费	24.500000	24.500000				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	1.000000	1.000000				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	3.434074	3.434074				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	2.760000		2.760000			
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	97.323554	0.800000	96.523554			
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30228-工会经费	3.912117	3.912117				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	0.500000	0.500000				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30240-税金及附加费用	0.100000	0.100000				
2050201-学前教育	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	28.128000	14.100000	14.028000			
2050201-学前教育	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	2.000000	2.000000				
2050803-培训支出	50203-培训费	30216-培训费	100.030000	65.300000	34.730000			
2050803-培训支出	50502-商品和服务支出	3021201-用于培训的因公出国(境)费用	10.302200		10.302200			
2050803-培训支出	50502-商品和服务支出	30216-培训费	234.176200	72.450000	161.726200			
2060499-其他技术与开发支出	50201-办公经费	30202-印刷费	2.775000		2.775000			
2060499-其他技术与开发支出	50201-办公经费	3021102-科研类差旅费	4.240000		4.240000			
2060499-其他技术与开发支出	50202-会议费	3021504-科研类会议费	1.680000		1.680000			
2060499-其他技术与开发支出	50203-培训费	30216-培训费	4.800000		4.800000			
2060499-其他技术与开发支出	50204-专用材料购置费	30218-专用材料费	4.166000		4.166000			
2060499-其他技术与开发支出	50205-委托业务费	30226-劳务费	4.040000		4.040000			
2060499-其他技术与开发支出	50205-委托业务费	30227-委托业务费	61.000000		61.000000			

2060499-其他技术与开发支出	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	4,095.000000	4,095.000000		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	16.064200	16.064200		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	6.626802	6.626802		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	3021102-科研类差旅费	103.563384	103.563384		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	26.000000	26.000000		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	3021503-三类会议费	5.500000	5.500000		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	3021504-科研类会议费	30.451000	30.451000		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	879.565876	879.565876		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30225-专用燃料费	3.200000	3.200000		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	262.100000	262.100000		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	832.153200	832.153200		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	7.600000	7.600000		
2060499-其他技术与开发支出	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	959.303774	959.303774		
2060499-其他技术与开发支出	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	129.384808	129.384808		
2060499-其他技术与开发支出	50601-资本性支出	31099-其他资本性支出	8.400000	8.400000		
2060499-其他技术与开发支出	59999-其他支出	39999-其他支出	240.600000	240.600000		
2080501-行政单位离退休	50901-社会福利和救助	30307-医疗费补助	9.000000	9.000000		
2080501-行政单位离退休	50905-离退休费	30301-离休费	53.645600	53.645600		
2080501-行政单位离退休	50905-离退休费	30302-退休费	126.724700	126.724700		
2080501-行政单位离退休	50999-其他对个人和家庭的补助	30399-其他对个人和家庭的补助	7.500000	7.500000		
2080502-事业单位离退休	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	8.663000	8.663000		
2080502-事业单位离退休	50905-离退休费	30301-离休费	23.998800	23.998800		
2080502-事业单位离退休	50905-离退休费	30302-退休费	1,012.683008	1,012.683008		
2080505-机关事业单位基本养老保险缴费支出	50102-社会保障缴费	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	1,211.054302	1,211.054302		
2080505-机关事业单位基本养老保险缴费支出	50501-工资福利支出	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	2,605.954916	2,605.954916		
2080506-机关事业单位职业年金缴费支出	50102-社会保障缴费	30109-职业年金缴费	603.908327	603.908327		
2080506-机关事业单位职业年金缴费支出	50501-工资福利支出	30109-职业年金缴费	1,304.481956	1,304.481956		
2101101-行政单位医疗	50102-社会保障缴费	30110-职工基本医疗保险缴费	1,033.592802	1,033.592802		
2101101-行政单位医疗	50102-社会保障缴费	30111-公务员医疗补助缴费	32.085378	32.085378		
2101102-事业单位医疗	50501-工资福利支出	30110-职工基本医疗保险缴费	2,139.184764	2,139.184764		
2101102-事业单位医疗	50501-工资福利支出	30111-公务员医疗补助缴费	72.470412	72.470412		
2101102-事业单位医疗	50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	38.760996	38.760996		
2101102-事业单位医疗	50901-社会福利和救助	30307-医疗费补助	9.000000	9.000000		
2101103-公务员医疗补助	50102-社会保障缴费	30111-公务员医疗补助缴费	125.823104	125.823104		
2110301-大气	50205-委托业务费	30227-委托业务费	400.000000	400.000000		
2130101-行政运行	50101-工资奖金津补贴	30101-基本工资	2,460.656400	2,460.656400		

2130101-行政运行	50101-工资奖金津补贴	30102-津贴补贴	4,210.158600	4,210.158600			
2130101-行政运行	50101-工资奖金津补贴	30103-奖金	3,108.546300	3,108.546300			
2130101-行政运行	50101-工资奖金津补贴	30107-绩效工资	5.000000	5.000000			
2130101-行政运行	50102-社会保障缴费	30112-其他社会保障缴费	93.569074	93.569074			
2130101-行政运行	50103-住房公积金	30113-住房公积金	1,061.155200	1,061.155200			
2130101-行政运行	50199-其他工资福利支出	30199-其他工资福利支出	324.195874	324.195874			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30201-办公费	97.900000	97.900000			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30202-印刷费	16.720000	16.720000			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30204-手续费	1.600000	1.600000			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30205-水费	26.093978	26.093978			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30206-电费	136.496385	136.496385			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30207-邮电费	15.698000	15.698000			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30208-取暖费	45.115335	45.115335			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30209-物业管理费	146.251680	146.251680			
2130101-行政运行	50201-办公经费	3021101-差旅费	81.130000	81.130000			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30214-租赁费	2.000000	2.000000			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30228-工会经费	207.827664	207.827664			
2130101-行政运行	50201-办公经费	30239-其他交通费用	410.092000	410.092000			
2130101-行政运行	50202-会议费	3021503-三类会议费	60.160000	60.160000			
2130101-行政运行	50204-专用材料购置费	30218-专用材料费	20.000000	20.000000			
2130101-行政运行	50205-委托业务费	30226-劳务费	24.200000	24.200000			
2130101-行政运行	50205-委托业务费	30227-委托业务费	10.000000	10.000000			
2130101-行政运行	50206-公务接待费	30217-公务接待费	5.763698	5.763698			
2130101-行政运行	50208-公务用车运行维护费	30231-公务用车运行维护费	21.848205	21.848205			
2130101-行政运行	50209-维修(护)费	30213-维修(护)费	66.880000	66.880000			
2130101-行政运行	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	406.712968	406.712968			
2130101-行政运行	50306-设备购置	31002-办公设备购置	1.200000	1.200000			
2130101-行政运行	50306-设备购置	31003-专用设备购置	2.283072	2.283072			
2130101-行政运行	50901-社会福利和救助	30304-抚恤金	400.000000	400.000000			
2130101-行政运行	50901-社会福利和救助	30309-奖励金	23.148000	23.148000			
2130101-行政运行	50999-其他对个人和家庭的补助	30399-其他对个人和家庭的补助	358.000000	358.000000			
2130102-一般行政管理事务	50201-办公经费	30202-印刷费	50.000000		50.000000		
2130102-一般行政管理事务	50201-办公经费	3021101-差旅费	97.600000		97.600000		
2130102-一般行政管理事务	50201-办公经费	30239-其他交通费用	20.000000		20.000000		
2130102-一般行政管理事务	50205-委托业务费	30226-劳务费	34.000000		34.000000		
2130102-一般行政管理事务	50205-委托业务费	30227-委托业务费	1,965.522240		1,965.522240		
2130102-一般行政管理事务	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	1,967.115066		1,967.115066		

2130103-机关服务	50501-工资福利支出	30101-基本工资	149.802000	149.802000			
2130103-机关服务	50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	76.963500	76.963500			
2130103-机关服务	50501-工资福利支出	30107-绩效工资	397.416400	397.416400			
2130103-机关服务	50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	8.435544	8.435544			
2130103-机关服务	50501-工资福利支出	30199-其他工资福利支出	281.816520	281.816520			
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30201-办公费	7.000000	7.000000			
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30205-水费	14.000000		14.000000		
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30206-电费	192.000000		192.000000		
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30207-邮电费	1.560000	0.260000	1.300000		
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30208-取暖费	223.400000		223.400000		
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30209-物业管理费	498.500000	466.000000	32.500000		
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	2.000000	2.000000			
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	49.120000	49.120000			
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	11.900000		11.900000		
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	5.840000		5.840000		
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	253.939080	21.000000	232.939080		
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30228-工会经费	18.735780	18.735780			
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30231-公务用车运行维护费	9.500724	9.500724			
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	5.000000	2.000000	3.000000		
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30240-税金及附加费用	0.500000	0.500000			
2130103-机关服务	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	638.714897	45.148897	593.566000		
2130103-机关服务	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	13.030000	7.500000	5.530000		
2130103-机关服务	50901-社会福利和救助	30305-生活补助	1.920000	1.920000			
2130103-机关服务	50901-社会福利和救助	30309-奖励金	0.100000	0.100000			
2130103-机关服务	50999-其他对个人和家庭的补助	30399-其他对个人和家庭的补助	54.912000	54.912000			
2130104-事业运行	50501-工资福利支出	30101-基本工资	4,720.719100	4,720.719100			
2130104-事业运行	50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	1,696.088045	1,696.088045			
2130104-事业运行	50501-工资福利支出	30107-绩效工资	13,119.670729	13,119.670729			
2130104-事业运行	50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	288.031764	288.031764			
2130104-事业运行	50501-工资福利支出	30199-其他工资福利支出	344.853216	344.853216			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30201-办公费	149.588400	149.588400			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	31.630000	31.630000			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30204-手续费	0.230000	0.230000			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30205-水费	66.347476	66.347476			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30206-电费	410.287887	410.287887			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30207-邮电费	42.470000	42.470000			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30208-取暖费	280.657901	280.657901			

2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30209-物业管理费	921.057600	921.057600			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	112.425000	112.425000			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	293.585684	193.970000	99.615684		
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	3021503-三类会议费	75.365000	75.365000			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30216-培训费	3.300000	3.300000			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30217-公务接待费	0.624058	0.624058			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	0.500000	0.500000			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	28.575790	28.425790	0.150000		
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	21.210000	13.500000	7.710000		
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30228-工会经费	429.225477	429.225477			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30231-公务用车运行维护费	105.004993	105.004993			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	28.400000	28.400000			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30240-税金及附加费用	6.230000	6.230000			
2130104-事业运行	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	600.217397	600.217397			
2130104-事业运行	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	4.745000	4.745000			
2130104-事业运行	50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	3.000000	3.000000			
2130104-事业运行	50901-社会福利和救助	30307-医疗费补助	9.360000	9.360000			
2130104-事业运行	50901-社会福利和救助	30309-奖励金	1.000000	1.000000			
2130104-事业运行	50905-离退休费	30301-离休费	69.674600	69.674600			
2130104-事业运行	50905-离退休费	30302-退休费	74.659288	74.659288			
2130104-事业运行	50999-其他对个人和家庭的补助	30399-其他对个人和家庭的补助	361.625000	361.625000			
2130106-科技转化与推广服务	50201-办公经费	30202-印刷费	4.545500		4.545500		
2130106-科技转化与推广服务	50201-办公经费	3021102-科研类差旅费	6.882000		6.882000		
2130106-科技转化与推广服务	50201-办公经费	30239-其他交通费用	4.850000		4.850000		
2130106-科技转化与推广服务	50203-培训费	30216-培训费	24.913900		24.913900		
2130106-科技转化与推广服务	50204-专用材料购置费	30218-专用材料费	13.721500		13.721500		
2130106-科技转化与推广服务	50205-委托业务费	30226-劳务费	17.920000		17.920000		
2130106-科技转化与推广服务	50205-委托业务费	30227-委托业务费	28.830000		28.830000		
2130106-科技转化与推广服务	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	90.600000		90.600000		
2130106-科技转化与推广服务	50306-设备购置	31003-专用设备购置	12.551000		12.551000		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	24.762000		24.762000		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	30206-电费	1.200000		1.200000		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	69.146200		69.146200		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	3021102-科研类差旅费	53.986050		53.986050		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	16.500000		16.500000		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	249.958000		249.958000		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	3021504-科研类会议费	11.030000		11.030000		

2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	1,343.911616	1,343.911616		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	455.280000	455.280000		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	952.243321	952.243321		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	12.653080	12.653080		
2130106-科技转化与推广服务	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	974.700022	974.700022		
2130106-科技转化与推广服务	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	11.490000	11.490000		
2130106-科技转化与推广服务	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	102.000000	102.000000		
2130106-科技转化与推广服务	50601-资本性支出	31006-大型修缮	13.378659	13.378659		
2130106-科技转化与推广服务	50601-资本性支出	31013-公务用车购置	34.417239	34.417239		
2130106-科技转化与推广服务	50601-资本性支出	31099-其他资本性支出	3.000000	3.000000		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	1.968000	1.968000		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	30205-水费	0.300000	0.300000		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	30206-电费	22.143860	22.143860		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	38.624900	38.624900		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	368.911050	368.911050		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	39.841400	39.841400		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	1,135.369365	1,135.369365		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	121.008000	121.008000		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	339.599500	339.599500		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	13.870000	13.870000		
2130108-病虫害控制	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	218.396500	218.396500		
2130108-病虫害控制	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	53.057000	53.057000		
2130108-病虫害控制	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	676.432400	676.432400		
2130108-病虫害控制	50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	137.700000	137.700000		
2130108-病虫害控制	50601-资本性支出	31013-公务用车购置	70.213452	70.213452		
2130108-病虫害控制	50602-资本性支出(基本建设)	30905-基础设施建设	1,092.010000	1,092.010000		
2130108-病虫害控制	50701-费用补贴	31204-费用补贴	4,272.000000	4,272.000000		
2130109-农产品质量安全	50501-工资福利支出	30106-伙食补助费	73.584000	73.584000		
2130109-农产品质量安全	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	3.800000	3.800000		
2130109-农产品质量安全	50502-商品和服务支出	30206-电费	18.000000	18.000000		
2130109-农产品质量安全	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	32.344000	32.344000		
2130109-农产品质量安全	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	338.276440	338.276440		
2130109-农产品质量安全	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	16.750000	16.750000		
2130109-农产品质量安全	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	617.237600	617.237600		
2130109-农产品质量安全	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	69.320000	69.320000		
2130109-农产品质量安全	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	264.108819	264.108819		
2130109-农产品质量安全	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	18.420000	18.420000		

2130109-农产品质量安全	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	176.836000	176.836000		
2130109-农产品质量安全	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	2.450000	2.450000		
2130109-农产品质量安全	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	103.820000	103.820000		
2130109-农产品质量安全	50601-资本性支出	31013-公务用车购置	56.450000	56.450000		
2130110-执法监管	50201-办公经费	30214-租赁费	16.200000	16.200000		
2130110-执法监管	50204-专用材料购置费	30218-专用材料费	31.662734	31.662734		
2130110-执法监管	50205-委托业务费	30227-委托业务费	36.200000	36.200000		
2130110-执法监管	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	36.321600	36.321600		
2130110-执法监管	50303-公务用车购置	31013-公务用车购置	56.139611	56.139611		
2130110-执法监管	50306-设备购置	31002-办公设备购置	10.109700	10.109700		
2130111-统计监测与信息服务	50205-委托业务费	30227-委托业务费	37.000000	37.000000		
2130111-统计监测与信息服务	50306-设备购置	31003-专用设备购置	15.260000	15.260000		
2130111-统计监测与信息服务	50306-设备购置	31007-信息网络及软件购置更新	2,103.880000	2,103.880000		
2130111-统计监测与信息服务	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	17.534800	17.534800		
2130111-统计监测与信息服务	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	1,263.687880	1,263.687880		
2130111-统计监测与信息服务	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	877.846659	877.846659		
2130111-统计监测与信息服务	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	93.020000	93.020000		
2130111-统计监测与信息服务	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	43.560000	43.560000		
2130111-统计监测与信息服务	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	1,001.638830	1,001.638830		
2130111-统计监测与信息服务	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	57.706800	57.706800		
2130111-统计监测与信息服务	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	13.372800	13.372800		
2130111-统计监测与信息服务	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	122.241500	122.241500		
2130111-统计监测与信息服务	50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	6.000000	6.000000		
2130112-行业业务管理	50201-办公经费	30202-印刷费	0.700000	0.700000		
2130112-行业业务管理	50201-办公经费	3021101-差旅费	25.617000	25.617000		
2130112-行业业务管理	50201-办公经费	30214-租赁费	24.200000	24.200000		
2130112-行业业务管理	50201-办公经费	30239-其他交通费用	9.430000	9.430000		
2130112-行业业务管理	50204-专用材料购置费	30218-专用材料费	133.496500	133.496500		
2130112-行业业务管理	50204-专用材料购置费	30225-专用燃料费	3.840000	3.840000		
2130112-行业业务管理	50205-委托业务费	30226-劳务费	96.476000	96.476000		
2130112-行业业务管理	50205-委托业务费	30227-委托业务费	1,075.577272	1,075.577272		
2130112-行业业务管理	50209-维修(护)费	30213-维修(护)费	134.517665	134.517665		
2130112-行业业务管理	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	411.812000	411.812000		
2130112-行业业务管理	50306-设备购置	31003-专用设备购置	23.886400	23.886400		
2130112-行业业务管理	50399-其他资本性支出	31008-物资储备	66.000000	66.000000		
2130112-行业业务管理	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	26.953200	26.953200		
2130112-行业业务管理	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	71.582700	71.582700		

2130112-行业业务管理	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	58.472800	58.472800		
2130112-行业业务管理	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	51.627750	51.627750		
2130112-行业业务管理	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	163.558000	163.558000		
2130112-行业业务管理	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	929.930200	929.930200		
2130112-行业业务管理	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	8.610000	8.610000		
2130112-行业业务管理	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	416.178000	416.178000		
2130112-行业业务管理	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	36.530000	36.530000		
2130112-行业业务管理	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	32.397400	32.397400		
2130112-行业业务管理	50601-资本性支出	31013-公务用车购置	18.690000	18.690000		
2130114-对外交流与合作	50207-因公出国（境）费用	3021202-其他因公出国（境）费用	44.215650	44.215650		
2130114-对外交流与合作	50502-商品和服务支出	3021201-用于培训的因公出国（境）费用	47.602366	47.602366		
2130114-对外交流与合作	50502-商品和服务支出	3021202-其他因公出国（境）费用	26.349783	26.349783		
2130122-农业生产发展	50201-办公经费	3021101-差旅费	5.000000	5.000000		
2130122-农业生产发展	50201-办公经费	30214-租赁费	1.200000	1.200000		
2130122-农业生产发展	50201-办公经费	30239-其他交通费用	4.800000	4.800000		
2130122-农业生产发展	50205-委托业务费	30226-劳务费	5.120000	5.120000		
2130122-农业生产发展	50205-委托业务费	30227-委托业务费	227.288800	227.288800		
2130122-农业生产发展	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	5,383.739900	5,383.739900		
2130122-农业生产发展	50502-商品和服务支出	30205-水费	0.243700	0.243700		
2130122-农业生产发展	50502-商品和服务支出	30206-电费	63.379740	63.379740		
2130122-农业生产发展	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	19.190600	19.190600		
2130122-农业生产发展	50502-商品和服务支出	30213-维修（护）费	176.067632	176.067632		
2130122-农业生产发展	50502-商品和服务支出	30214-租赁费	46.040000	46.040000		
2130122-农业生产发展	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	686.783080	686.783080		
2130122-农业生产发展	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	108.844000	108.844000		
2130122-农业生产发展	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	150.792213	150.792213		
2130122-农业生产发展	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	8.160000	8.160000		
2130122-农业生产发展	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	225.846000	225.846000		
2130122-农业生产发展	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	5.490000	5.490000		
2130122-农业生产发展	50601-资本性支出	31003-专用设备购置	40.753482	40.753482		
2130122-农业生产发展	50601-资本性支出	31006-大型修缮	217.983250	217.983250		
2130124-农村合作经济	50205-委托业务费	30227-委托业务费	127.160000	127.160000		
2130125-农产品加工与促销	50205-委托业务费	30227-委托业务费	324.270000	324.270000		
2130126-农村社会事业	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	15.761200	15.761200		
2130126-农村社会事业	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	1.600000	1.600000		
2130126-农村社会事业	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	20.185000	20.185000		
2130126-农村社会事业	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	36.200000	36.200000		

2130126-农村社会事业	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	16.800000		16.800000		
2130126-农村社会事业	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	84.972000		84.972000		
2130126-农村社会事业	50601-资本性支出	31013-公务用车购置	18.690000		18.690000		
2130135-农业生态资源保护	50205-委托业务费	30227-委托业务费	42.520000		42.520000		
2130135-农业生态资源保护	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	5.224000		5.224000		
2130135-农业生态资源保护	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	486.049000		486.049000		
2130135-农业生态资源保护	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	38.160000		38.160000		
2130135-农业生态资源保护	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	241.250000		241.250000		
2130135-农业生态资源保护	50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	1.500000		1.500000		
2130135-农业生态资源保护	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	13.050000		13.050000		
2130153-耕地建设与利用	50205-委托业务费	30227-委托业务费	220.672000		220.672000		
2130153-耕地建设与利用	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	354.112000		354.112000		
2130153-耕地建设与利用	50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	1.016000		1.016000		
2130153-耕地建设与利用	50502-商品和服务支出	30226-劳务费	9.600000		9.600000		
2130153-耕地建设与利用	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	3.400000		3.400000		
2130199-其他农业农村支出	50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	3.441000		3.441000		
2130199-其他农业农村支出	50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	3.000000		3.000000		
2130199-其他农业农村支出	50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	82.275000		82.275000		
2130199-其他农业农村支出	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	14.280000		14.280000		
2130199-其他农业农村支出	50601-资本性支出	31002-办公设备购置	27.762200		27.762200		
2130803-农业保险保费补贴	50701-费用补贴	31204-费用补贴	45,841.113188		45,841.113188		
2150299-其他制造业支出	50602-资本性支出(基本建设)	30999-其他基本建设支出	26.400000		26.400000		
2210201-住房公积金	50103-住房公积金	30113-住房公积金	119.796000	119.796000			
2210201-住房公积金	50501-工资福利支出	30113-住房公积金	2,422.663392	2,422.663392			
2210202-提租补贴	50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	67.695600	67.695600			
2210203-购房补贴	50101-工资奖金津补贴	30102-津贴补贴	761.606097	761.606097			
2210203-购房补贴	50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	2,557.474984	2,557.474984			
<b>合 计</b>			<b>150,497.501793</b>	<b>56,389.398767</b>	<b>94,108.103026</b>		

预算04表 财政拨款收支总表

金额单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算资金	140,657.767985	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算资金		二、外交支出	
三、国有资本经营预算资金		三、国防支出	
		四、公共安全支出	
		五、教育支出	677.473064
		六、科学技术支出	6,699.233044
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	6,967.614609
		九、卫生健康支出	3,450.917456
		十、节能环保支出	400.000000
		十一、城乡社区支出	
		十二、农林水支出	123,865.768168
		十三、交通运输支出	
		十四、资源勘探工业信息等支出	26.400000
		十五、商业服务业等支出	
		十六、金融支出	
		十七、援助其他地区支出	
		十八、自然资源海洋气象等支出	
		十九、住房保障支出	5,929.236073
		二十、粮油物资储备支出	
		二十一、国有资本经营预算支出	
		二十二、灾害防治及应急管理支出	
		二十三、其他支出	
		二十四、债务付息支出	
		二十五、债务发行费用支出	
		二十六、抗疫特别国债安排的支出	
<b>本年收入合计</b>	<b>140,657.767985</b>	<b>本年支出合计</b>	<b>148,016.642414</b>
上年结转结余	7,358.874429	年终结转结余	
一、一般公共预算拨款	7,358.874429		
二、政府性基金预算拨款			
三、国有资本经营预算拨款			
<b>收入总计</b>	<b>148,016.642414</b>	<b>支出总计</b>	<b>148,016.642414</b>

预算05表 一般公共预算支出表

金额单位：万元

功能分类科目		预算数					
科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出	
			小计	人员经费	公用经费	项目支出总数	扣除基建项目后 预算数
2050803	培训支出	68.230000	35.800000		35.800000	32.430000	32.430000
2060499	其他技术与开发支出	4,142.000000				4,142.000000	4,142.000000
2080501	行政单位离退休	153.270300	153.270300	153.270300			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	562.849824	562.849824	562.849824			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	281.306112	281.306112	281.306112			
2101101	行政单位医疗	575.388696	575.388696	575.388696			
2110301	大气	400.000000				400.000000	400.000000
2130101	行政运行	6,561.309846	6,561.309846	5,859.140392	702.169454		
2130102	一般行政管理事务	3,524.351306				3,524.351306	3,524.351306
2130106	科技转化与推广服务	34.813900				34.813900	34.813900
2130108	病虫害控制	4,272.000000				4,272.000000	4,272.000000
2130111	统计监测与信息服务	2,156.140000				2,156.140000	2,156.140000
2130112	行业业务管理	843.698000				843.698000	843.698000
2130114	对外交流与合作	44.215650				44.215650	44.215650
2130122	农业生产发展	5,627.148700				5,627.148700	5,627.148700
2130124	农村合作经济	127.160000				127.160000	127.160000
2130125	农产品加工与促销	324.270000				324.270000	324.270000
2130135	农业生态资源保护	42.520000				42.520000	42.520000
2130153	耕地建设与利用	574.784000				574.784000	574.784000
2130803	农业保险保费补贴	45,841.113188				45,841.113188	45,841.113188
2210203	购房补贴	613.986848	613.986848	613.986848			
2050803	培训支出	25.000000	25.000000		25.000000		
2080501	行政单位离退休	43.600000	43.600000	43.600000			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	514.911232	514.911232	514.911232			

2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	255.955616	255.955616	255.955616			
2101101	行政单位医疗	363.614412	363.614412	363.614412			
2101103	公务员医疗补助	125.823104	125.823104	125.823104			
2130101	行政运行	5,960.651783	5,960.651783	5,146.132088	814.519695		
2130102	一般行政管理事务	278.886000				278.886000	278.886000
2130110	执法监管	104.553811				104.553811	104.553811
2050803	培训支出	25.205000	3.000000		3.000000	22.205000	22.205000
2060499	其他技术与开发支出	8.367102				8.367102	8.367102
2080502	事业单位离退休	119.695800	119.695800	119.695800			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	205.158400	205.158400	205.158400			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	102.579200	102.579200	102.579200			
2101102	事业单位医疗	189.155428	189.155428	189.155428			
2130104	事业运行	1,898.823084	1,898.823084	1,578.906076	319.917008		
2130106	科技转化与推广服务	313.422360				313.422360	313.422360
2130108	病虫害控制	2,724.905725				2,724.905725	1,632.895725
2130112	行业业务管理	13.920000				13.920000	13.920000
2130114	对外交流与合作	10.302200				10.302200	10.302200
2210201	住房公积金	187.741200	187.741200	187.741200			
2210202	提租补贴	5.832000	5.832000	5.832000			
2210203	购房补贴	187.075344	187.075344	187.075344			
2050803	培训支出	55.520000	8.100000		8.100000	47.420000	47.420000
2060499	其他技术与开发支出	1,399.287142				1,399.287142	1,399.287142
2080502	事业单位离退休	6.689000	6.689000		6.689000		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	334.510528	334.510528	334.510528			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	167.255264	167.255264	167.255264			
2101102	事业单位医疗	290.050400	290.050400	290.050400			
2130104	事业运行	3,714.968664	3,633.130704	3,064.724128	568.406576	81.837960	81.837960
2130106	科技转化与推广服务	1,944.866711				1,944.866711	1,944.866711
2130111	统计监测与信息服务	15.512800				15.512800	15.512800
2130114	对外交流与合作	10.402500				10.402500	10.402500
2150299	其他制造业支出	24.890000				24.890000	
2210201	住房公积金	332.298000	332.298000	332.298000			

2210202	提租补贴	9.408000	9.408000	9.408000			
2210203	购房补贴	245.665200	245.665200	245.665200			
2050803	培训支出	5.060000	4.900000		4.900000	0.160000	0.160000
2060499	其他技术与开发支出	4.665160				4.665160	4.665160
2080502	事业单位离退休	54.083200	54.083200	54.083200			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	158.859332	158.859332	158.859332			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	79.429716	79.429716	79.429716			
2101102	事业单位医疗	148.893736	148.893736	148.893736			
2130104	事业运行	1,550.915791	1,550.915791	1,330.660784	220.255007		
2130106	科技转化与推广服务	185.000000				185.000000	185.000000
2130112	行业业务管理	350.636250				350.636250	350.636250
2130114	对外交流与合作	5.645083				5.645083	5.645083
2130135	农业生态资源保护	681.101000				681.101000	681.101000
2130153	耕地建设与利用	14.016000				14.016000	14.016000
2210201	住房公积金	157.683700	157.683700	157.683700			
2210202	提租补贴	4.686000	4.686000	4.686000			
2210203	购房补贴	149.156400	149.156400	149.156400			
2050803	培训支出	6.800000	4.500000		4.500000	2.300000	2.300000
2080502	事业单位离退休	42.916000	42.916000	42.916000			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	133.293246	133.293246	133.293246			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	66.646599	66.646599	66.646599			
2101101	行政单位医疗	126.675072	126.675072	126.675072			
2130101	行政运行	1,327.040804	1,327.040804	1,039.156968	287.883836		
2130106	科技转化与推广服务	150.000000				150.000000	150.000000
2130112	行业业务管理	1,161.854837				1,161.854837	1,161.854837
2210201	住房公积金	119.796000	119.796000	119.796000			
2210203	购房补贴	147.619249	147.619249	147.619249			
2050803	培训支出	21.018200	7.300000		7.300000	13.718200	13.718200
2080502	事业单位离退休	25.357200	25.357200	25.357200			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	239.882688	239.882688	239.882688			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	119.941344	119.941344	119.941344			
2101102	事业单位医疗	191.795664	191.795664	191.795664			

2130104	事业运行	1,966.330676	1,966.330676	1,823.746680	142.583996		
2130106	科技转化与推广服务	100.833080				100.833080	100.833080
2130109	农产品质量安全	1,106.312500				1,106.312500	1,106.312500
2210201	住房公积金	206.594400	206.594400	206.594400			
2210202	提租补贴	6.576000	6.576000	6.576000			
2210203	购房补贴	239.696400	239.696400	239.696400			
2050803	培训支出	48.375200	4.900000		4.900000	43.475200	43.475200
2080502	事业单位离退休	75.576400	75.576400	75.576400			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支	139.607624	139.607624	139.607624			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	70.803812	70.803812	70.803812			
2101102	事业单位医疗	131.265188	131.265188	131.265188			
2130104	事业运行	1,399.683766	1,399.683766	1,168.175248	231.508518		
2130126	农村社会事业	179.208200				179.208200	179.208200
2210201	住房公积金	133.005600	133.005600	133.005600			
2210203	购房补贴	154.644800	154.644800	154.644800			
2050201	学前教育	332.964664	260.363110	193.188544	67.174566	72.601554	72.601554
2050803	培训支出	0.800000	0.800000		0.800000		
2080502	事业单位离退休	44.163600	44.163600	44.163600			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支	17.959200	17.959200	17.959200			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	8.979624	8.979624	8.979624			
2101102	事业单位医疗	17.553312	17.553312	17.553312			
2210201	住房公积金	16.459200	16.459200	16.459200			
2210202	提租补贴	0.612000	0.612000	0.612000			
2210203	购房补贴	20.250000	20.250000	20.250000			
2050803	培训支出	3.900000	3.900000		3.900000		
2080502	事业单位离退休	49.287400	49.287400	49.287400			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支	117.956400	117.956400	117.956400			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	58.977600	58.977600	58.977600			
2101102	事业单位医疗	99.422400	99.422400	99.422400			
2130104	事业运行	1,119.120815	1,119.120815	1,027.484600	91.636215		
2130112	行业业务管理	1,158.455300				1,158.455300	1,158.455300
2210201	住房公积金	112.479600	112.479600	112.479600			

2210202	提租补贴	3.660000	3.660000	3.660000			
2210203	购房补贴	124.618800	124.618800	124.618800			
2050803	培训支出	16.450000	8.200000		8.200000	8.250000	8.250000
2060499	其他技术与开发支出	753.773400				753.773400	753.773400
2080502	事业单位离退休	49.646000	49.646000	49.646000			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	273.517872	273.517872	273.517872			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	136.758924	136.758924	136.758924			
2101102	事业单位医疗	230.894856	230.894856	230.894856			
2130104	事业运行	2,441.984220	2,441.984220	2,062.072525	379.911695		
2130106	科技转化与推广服务	374.370000				374.370000	374.370000
2130114	对外交流与合作	5.202500				5.202500	5.202500
2130122	农业生产发展	665.585000				665.585000	665.585000
2130135	农业生态资源保护	69.872000				69.872000	69.872000
2130199	其他农业农村支出	30.153200				30.153200	30.153200
2150299	其他制造业支出	1.510000				1.510000	
2210201	住房公积金	238.118892	238.118892	238.118892			
2210202	提租补贴	8.412000	8.412000	8.412000			
2210203	购房补贴	250.017372	250.017372	250.017372			
2050803	培训支出	7.500000	7.500000		7.500000		
2060499	其他技术与开发支出	104.814089				104.814089	104.814089
2080502	事业单位离退休	82.423000	82.423000	82.423000			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	235.346112	235.346112	235.346112			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	117.677984	117.677984	117.677984			
2101102	事业单位医疗	212.722220	212.722220	212.722220			
2130104	事业运行	2,415.316521	2,415.316521	1,807.333396	607.983125		
2130106	科技转化与推广服务	180.000000				180.000000	180.000000
2130108	病虫害控制	1,604.539702				1,604.539702	1,604.539702
2130114	对外交流与合作	5.202500				5.202500	5.202500
2210201	住房公积金	210.070000	210.070000	210.070000			
2210202	提租补贴	7.509600	7.509600	7.509600			
2210203	购房补贴	250.540212	250.540212	250.540212			
2080502	事业单位离退休	37.673000	37.673000	35.699000	1.974000		

2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支	103.711872	103.711872	103.711872			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	51.855936	51.855936	51.855936			
2101102	事业单位医疗	89.591964	89.591964	89.591964			
2130104	事业运行	974.824833	974.824833	831.921384	142.903449		
2130106	科技转化与推广服务	180.000000				180.000000	180.000000
2130109	农产品质量安全	626.384359				626.384359	626.384359
2130112	行业业务管理	29.040600				29.040600	29.040600
2130114	对外交流与合作	5.202500				5.202500	5.202500
2210201	住房公积金	91.533600	91.533600	91.533600			
2210203	购房补贴	111.085200	111.085200	111.085200			
2050803	培训支出	41.550000	4.750000		4.750000	36.800000	36.800000
2060499	其他技术与开发支出	166.307159				166.307159	166.307159
2080502	事业单位离退休	55.395000	55.395000	55.395000			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支	137.630272	137.630272	137.630272			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	69.315136	69.315136	69.315136			
2101102	事业单位医疗	104.612656	104.612656	104.612656			
2130104	事业运行	1,297.753488	1,297.753488	1,097.620588	200.132900		
2130106	科技转化与推广服务	389.050145				389.050145	389.050145
2130114	对外交流与合作	5.645083				5.645083	5.645083
2210201	住房公积金	124.085600	124.085600	124.085600			
2210202	提租补贴	4.156000	4.156000	4.156000			
2210203	购房补贴	136.518400	136.518400	136.518400			
2050803	培训支出	5.000000	5.000000		5.000000		
2060499	其他技术与开发支出	117.024092				117.024092	117.024092
2080502	事业单位离退休	47.240200	47.240200	47.240200			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支	156.312480	156.312480	156.312480			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	78.156240	78.156240	78.156240			
2101102	事业单位医疗	128.680584	128.680584	128.680584			
2130104	事业运行	1,719.450315	1,719.450315	1,409.756609	309.693706		
2130114	对外交流与合作	5.200000				5.200000	5.200000
2130122	农业生产发展	1,068.988697				1,068.988697	1,068.988697
2210201	住房公积金	137.224800	137.224800	137.224800			

2210202	提租补贴	4.884000	4.884000	4.884000			
2210203	购房补贴	194.026536	194.026536	194.026536			
2050803	培训支出	6.800000	6.800000		6.800000		
2060499	其他技术与开发支出	2.994900				2.994900	2.994900
2080502	事业单位离退休	32.468200	32.468200	32.468200			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	216.688000	216.688000	216.688000			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	108.344000	108.344000	108.344000			
2101102	事业单位医疗	174.043740	174.043740	174.043740			
2130104	事业运行	2,006.802647	2,006.802647	1,853.329740	153.472907		
2130106	科技转化与推广服务	241.999770				241.999770	241.999770
2130111	统计监测与信息服务	3,481.096469				3,481.096469	3,481.096469
2130114	对外交流与合作	10.304700				10.304700	10.304700
2210201	住房公积金	213.567200	213.567200	213.567200			
2210202	提租补贴	6.500000	6.500000	6.500000			
2210203	购房补贴	209.467600	209.467600	209.467600			
2050803	培训支出	1.000000	1.000000		1.000000		
2080502	事业单位离退休	316.642608	316.642608	316.642608			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	80.780952	80.780952	80.780952			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	40.390488	40.390488	40.390488			
2101102	事业单位医疗	77.122584	77.122584	77.122584			
2130103	机关服务	2,614.106445	1,598.131365	971.365964	626.765401	1,015.975080	1,015.975080
2210201	住房公积金	76.161600	76.161600	76.161600			
2210202	提租补贴	2.556000	2.556000	2.556000			
2210203	购房补贴	78.602400	78.602400	78.602400			
2050803	培训支出	3.400000	3.400000		3.400000		
2080502	事业单位离退休	6.088200	6.088200	6.088200			
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	103.447200	103.447200	103.447200			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	51.723696	51.723696	51.723696			
2101102	事业单位医疗	99.067992	99.067992	99.067992			
2130104	事业运行	954.931724	954.931724	878.794392	76.137332		
2130199	其他农业农村支出	15.330000				15.330000	15.330000
2210201	住房公积金	101.499600	101.499600	101.499600			

2210203	购房补贴	104.104800	104.104800	104.104800			
2050803	培训支出	2.900000	2.900000		2.900000		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支	84.585984	84.585984	84.585984			
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	42.292992	42.292992	42.292992			
2101102	事业单位医疗	74.543448	74.543448	74.543448			
2130104	事业运行	807.235137	807.235137	751.155592	56.079545		
2130112	行业业务管理	208.456200				208.456200	208.456200
2130114	对外交流与合作	10.845083				10.845083	10.845083
2210201	住房公积金	84.140400	84.140400	84.140400			
2210202	提租补贴	2.904000	2.904000	2.904000			
2210203	购房补贴	102.005520	102.005520	102.005520			
	<b>合 计</b>	<b>148,016.642414</b>	<b>56,379.318767</b>	<b>50,233.770836</b>	<b>6,145.547931</b>	<b>91,637.323647</b>	<b>90,518.913647</b>

预算06表 一般公共预算基本支出表

金额单位：万元

政府支出经济分类科目	部门支出经济分类科目	预算数		
		合计	人员经费	公用经费
50101-工资奖金津补贴	30101-基本工资	2,460.656400	2,460.656400	
50101-工资奖金津补贴	30102-津贴补贴	4,971.764697	4,971.764697	
50101-工资奖金津补贴	30103-奖金	3,108.546300	3,108.546300	
50101-工资奖金津补贴	30107-绩效工资	5.000000	5.000000	
50102-社会保障缴费	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	1,211.054302	1,211.054302	
50102-社会保障缴费	30109-职业年金缴费	603.908327	603.908327	
50102-社会保障缴费	30110-职工基本医疗保险缴费	1,033.592802	1,033.592802	
50102-社会保障缴费	30111-公务员医疗补助缴费	157.908482	157.908482	
50102-社会保障缴费	30112-其他社会保障缴费	93.569074	93.569074	
50103-住房公积金	30113-住房公积金	1,180.951200	1,180.951200	
50199-其他工资福利支出	30199-其他工资福利支出	324.195874	324.195874	
50201-办公经费	30201-办公费	97.700000		97.700000
50201-办公经费	30202-印刷费	16.720000		16.720000
50201-办公经费	30204-手续费	0.500000		0.500000
50201-办公经费	30205-水费	26.093978		26.093978
50201-办公经费	30206-电费	136.496385		136.496385
50201-办公经费	30207-邮电费	15.598000		15.598000
50201-办公经费	30208-取暖费	45.115335		45.115335
50201-办公经费	30209-物业管理费	146.251680		146.251680
50201-办公经费	3021101-差旅费	81.130000		81.130000
50201-办公经费	30214-租赁费	2.000000		2.000000
50201-办公经费	30228-工会经费	207.827664		207.827664
50201-办公经费	30239-其他交通费用	410.092000		410.092000
50202-会议费	3021503-三类会议费	60.160000		60.160000
50203-培训费	30216-培训费	65.300000		65.300000
50204-专用材料购置费	30218-专用材料费	20.000000		20.000000
50205-委托业务费	30226-劳务费	24.200000		24.200000

50205-委托业务费	30227-委托业务费	10.000000		10.000000
50206-公务接待费	30217-公务接待费	5.763698		5.763698
50208-公务用车运行维护费	30231-公务用车运行维护费	21.848205		21.848205
50209-维修(护)费	30213-维修(护)费	66.880000		66.880000
50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	406.712968		406.712968
50306-设备购置	31002-办公设备购置	1.200000		1.200000
50306-设备购置	31003-专用设备购置	2.283072		2.283072
50501-工资福利支出	30101-基本工资	4,899.462700	4,899.462700	
50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	4,409.365129	4,409.365129	
50501-工资福利支出	30107-绩效工资	13,618.507409	13,618.507409	
50501-工资福利支出	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	2,605.954916	2,605.954916	
50501-工资福利支出	30109-职业年金缴费	1,304.481956	1,304.481956	
50501-工资福利支出	30110-职工基本医疗保险缴费	2,139.184764	2,139.184764	
50501-工资福利支出	30111-公务员医疗补助缴费	72.470412	72.470412	
50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	336.188328	336.188328	
50501-工资福利支出	30113-住房公积金	2,422.663392	2,422.663392	
50501-工资福利支出	30199-其他工资福利支出	677.393376	677.393376	
50502-商品和服务支出	30201-办公费	160.588400		160.588400
50502-商品和服务支出	30202-印刷费	31.630000		31.630000
50502-商品和服务支出	30204-手续费	0.130000		0.130000
50502-商品和服务支出	30205-水费	67.247476		67.247476
50502-商品和服务支出	30206-电费	413.287887		413.287887
50502-商品和服务支出	30207-邮电费	43.130000		43.130000
50502-商品和服务支出	30208-取暖费	289.256276		289.256276
50502-商品和服务支出	30209-物业管理费	1,411.557600		1,411.557600
50502-商品和服务支出	3021101-差旅费	115.425000		115.425000
50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	246.424074		246.424074
50502-商品和服务支出	3021503-三类会议费	75.365000		75.365000
50502-商品和服务支出	30216-培训费	75.750000		75.750000
50502-商品和服务支出	30217-公务接待费	0.624058		0.624058
50502-商品和服务支出	30218-专用材料费	0.500000		0.500000
50502-商品和服务支出	30226-劳务费	28.425790		28.425790
50502-商品和服务支出	30227-委托业务费	35.300000		35.300000

50502-商品和服务支出	30228-工会经费	451.873374		451.873374
50502-商品和服务支出	30231-公务用车运行维护费	114.505717		114.505717
50502-商品和服务支出	30239-其他交通费用	30.900000		30.900000
50502-商品和服务支出	30240-税金及附加费用	6.280000		6.280000
50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	660.229294		660.229294
50601-资本性支出	31002-办公设备购置	14.245000		14.245000
50601-资本性支出	31007-信息网络及软件购置更新	3.000000		3.000000
50901-社会福利和救助	30304-抚恤金	400.000000	400.000000	
50901-社会福利和救助	30305-生活补助	1.920000	1.920000	
50901-社会福利和救助	30307-医疗费补助	27.360000	27.360000	
50901-社会福利和救助	30309-奖励金	24.248000	24.248000	
50905-离退休费	30301-离休费	147.319000	147.319000	
50905-离退休费	30302-退休费	1,214.066996	1,214.066996	
50999-其他对个人和家庭的补助	30399-其他对个人和家庭的补助	782.037000	782.037000	
	<b>合 计</b>	<b>56,379.318767</b>	<b>50,233.770836</b>	<b>6,145.547931</b>

预算07表 政府性基金预算支出表

金额单位：万元

功能分类科目		预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合 计			

预算08表 国有资本经营预算支出表

金额单位：万元

功能分类科目		预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合 计			

预算09表 财政拨款“三公”经费支出表

金额单位：万元

“三公”经费财政拨款预算总额	因公出国（境）费用	公务接待费	公务用车购置及运行维护费		
			小计	公务用车购置费	公务用车运行维护费
525.811979	128.470000	6.387756	390.954224	254.600302	136.353922

预算10表 政府采购预算明细表

金额单位：万元

采购类别	金额
A-货物	2,822.892562
B-工程	233.378890
C-服务	9,148.066324
合 计	<b>12,204.337776</b>

预算11表 财政拨款政府购买服务明细表

金额单位：万元

指导性目录			预算金额
一级	二级	三级	
合 计			4,253.560860
01-公共服务	0101-公共安全服务	安全风险评估服务	30.240000
01-公共服务	0107-科技公共服务	科技交流、普及与推广服务	43.850000
01-公共服务	0107-科技公共服务	科技研发与推广服务	10.000000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	公益性农机作业服务	26.390000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农业绿色发展和可持续发展服务	48.400000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农业绿色发展和可持续发展服务	19.800000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农业绿色发展和可持续发展服务	10.828800
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农业绿色发展和可持续发展服务	27.938000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农业资源与环境保护服务	353.330000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农业资源与环境保护服务	149.500000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农业资源与环境保护服务	11.030000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农业资源与环境保护服务	95.000000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农业资源与环境保护服务	280.420000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农业资源与环境保护服务	31.490000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农作物种植综合服务	354.112000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	农作物种植综合服务	83.070000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	水影响及防洪影响评价服务	16.660000
01-公共服务	0112-农业、林业和水利公共服务	煤改清洁能源长效管护服务	400.000000

01-公共服务	0115-公共信息与宣传服务	公共公益宣传服务	110.659900
01-公共服务	0117-技术性公共服务	检验检疫检测及认证服务	5.200000
01-公共服务	0117-技术性公共服务	检验检疫检测及认证服务	29.400000
01-公共服务	0117-技术性公共服务	检验检疫检测及认证服务	5.000000
01-公共服务	0117-技术性公共服务	测绘测量服务	36.270000
02-政府履职辅助性服务	0201-法律服务	法律咨询	10.000000
02-政府履职辅助性服务	0201-法律服务	法律咨询服务	33.000000
02-政府履职辅助性服务	0203-会计审计服务	审计服务	122.000000
02-政府履职辅助性服务	0203-会计审计服务	审计服务	18.000000
02-政府履职辅助性服务	0204-会议服务	会议服务	10.430000
02-政府履职辅助性服务	0204-会议服务	会议服务	10.000000
02-政府履职辅助性服务	0204-会议服务	会议服务	30.000000
02-政府履职辅助性服务	0204-会议服务	会议服务	20.000000
02-政府履职辅助性服务	0205-监督检查辅助服务	监督检查辅助服务	70.000000
02-政府履职辅助性服务	0205-监督检查辅助服务	监督检查辅助服务	63.100000
02-政府履职辅助性服务	0205-监督检查辅助服务	监督检查辅助服务	24.100000
02-政府履职辅助性服务	0205-监督检查辅助服务	监督检查辅助服务	75.872000
02-政府履职辅助性服务	0205-监督检查辅助服务	监督检查辅助服务	144.800000
02-政府履职辅助性服务	0207-评审、评估和评价服务	评估和评价服务	12.000000
02-政府履职辅助性服务	0207-评审、评估和评价服务	评估和评价服务	36.000000
02-政府履职辅助性服务	0207-评审、评估和评价服务	评估和评价服务	127.160000
02-政府履职辅助性服务	0207-评审、评估和评价服务	评估和评价服务	291.040000
02-政府履职辅助性服务	0207-评审、评估和评价服务	评估和评价服务	39.680000
02-政府履职辅助性服务	0207-评审、评估和评价服务	评估和评价服务	44.350000
02-政府履职辅助性服务	0207-评审、评估和评价服务	评审服务	139.200000
02-政府履职辅助性服务	0207-评审、评估和评价服务	评审服务	85.000000
02-政府履职辅助性服务	0208-咨询服务	咨询服务	180.000000
02-政府履职辅助性服务	0208-咨询服务	咨询服务	2.000000

02-政府履职辅助性服务	0209-机关工作人员培训服务	其他适合通过市场化方式提供的机关工作人员培训服务	35.800000
02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	其他适合通过市场化方式提供的信息化服务	1.600000
02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	机关信息系统开发与维护服务	37.000000
02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	网络接入服务	16.200000
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	印刷和出版服务	10.000000
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	印刷和出版服务	5.370000
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	印刷和出版服务	50.000000
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	印刷和出版服务	1.000000
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	物业管理服务	84.722160
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	租赁服务	15.000000
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	租赁服务	2.000000
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	租赁服务	20.000000
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	租赁服务	1.200000
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	维修保养服务	5.000000
02-政府履职辅助性服务	0211-后勤服务	餐饮服务	192.528000
02-政府履职辅助性服务	0212-其他辅助性服务	档案管理服务	9.820000

预算12表 项目支出绩效目标表

金额单位：万元

项目名称	项目总额	其中：		绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标性质	本年绩效指标值	绩效度量单位
		财政资金	其他资金							
11000021Y000000390849-办公设备购置类项目	0.659700	0.659700		购置办公设备，满足工作要求。	效益指标	社会效益指标	年度设备利用率	=	100	%
					产出指标	数量指标	购置办公设备数量	=	3	台
					产出指标	时效指标	采购及时率	=	100	%
					产出指标	质量指标	办公设备质量合格率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	办公设备使用人员满意度	≥	95	%
11000023Y000002069363-综合保障项目（北京市水产技术推广站南繁基地运转）	159.874120	159.874120		一是做好固定资产登记、管理与报废工作，保护房屋建筑，维护养殖设施设备，定期开展安全生产教育，保障安全生产，确保基地正常履职与稳定运行；二是开展观赏类水产品种和经济鱼类保种、繁育工作，为北京养殖户提供苗种及配套服务；三是开展底质生态修复、尾水综合治理相关试验研究。	效益指标	社会效益指标	养殖示范尾水生态治理技术，对周边养殖户、企业起到政策执行带头作用，推动区域养殖尾水治理进程	定性	优	
					效益指标	生态效益指标	调整品种结构和养殖模式，符合排放标准的尾水排放率	<	10	%
					产出指标	数量指标	试验报告	=	1	份
					产出指标	数量指标	安全教育	≥	4	次
					产出指标	数量指标	引进养殖品种	≥	3	种
					产出指标	时效指标	工作按计划完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	龟鳖类孵化率	≥	85	%
					产出指标	质量指标	保种育种成活率	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	合作、服务的养殖户满意度	≥	90	%
					11000023Y000002069393-综合保障项目（北京市水产技术推广站小务基地运转）	126.307182	126.307182		对基地现有水产名优品种进行保种养殖；引进水产名优品种并开展试验养殖；对水产名优品种进行人工繁育等工作并为京郊养殖户提供优质苗种和技术服务。提升基地基础设施建设和环境水平，推动并提升北京市水产养殖业整体水平，维持基地正常运行。	产出指标
产出指标	数量指标	引进品种数量	≥	3						种
产出指标	数量指标	安全生产教育	≥	4						次
产出指标	数量指标	保种品种数量	≥	3						种
产出指标	质量指标	苗种引进3月内成活率	≥	90						%
产出指标	时效指标	各类水产品名优品种引种、保种工作按计划完成率	=	100						%
效益指标	生态效益指标	推进水产健康养殖科普下乡活动，带动养殖户降低抗生素类药物使用	定性	优						
效益指标	社会效益指标	苗种和技术服务次数	≥	10						次
满意度指标	服务对象满意度指标	养殖户满意度	≥	90						%
11000023Y000002074136-信息化系统运维项目（等级保护三级测评和商用密码应用安全性评估）	162.000000	162.000000		通过等级保护测评和商用密码应用安全性评估，发现单位系统内、外部存在的安全风险和脆弱性，规范和引导信息系统合规、正确、有效应用密码，提高信息系统的信息安全防护能力，降低系统被各种攻击的风险。						产出指标
					产出指标	数量指标	商用密码安全性评估系统数	=	3	个
					产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目完成时间	≤	12	月
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	网络安全保障率	=	100	%

					效益指标	可持续影响指标	系统正常运行天数	≥	360	天
11000023Y000002093228-信息系统运维类项目（软件系统运维项目）	443.070000	443.070000	保障系统安全、稳定运行。		效益指标	可持续影响指标	系统正常运行天数	≥	360	天
					满意度指标	服务对象满意度指标	在职职工满意度	≥	98	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	95	%
					产出指标	数量指标	应用系统维护数量	≥	17	个
					产出指标	时效指标	应用系统故障应急响应时间	≤	60	分钟
					产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%
11000023Y000002093350-信息化系统运维项目（硬件设施设备运维项目）	379.802880	379.802880	通过维护保障体系，有效避免和减少信息基础设施的运行故障，从而确保硬件设施设备和视频会议的正常运行。保障信息化工作的安全性和稳定性，支持市农业农村局的业务发展和日常。		满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
					产出指标	质量指标	故障修复率	≥	90	%
					产出指标	时效指标	平均故障修复时间	≤	4	小时
					产出指标	数量指标	硬件维护和服务次数	≥	800	次
11000023Y000002093667-信息系统运维类项目（网络安全保障服务项目）	278.815000	278.815000	保证北京市农业农村网络与数据安全工作的开展，提高信息化工作效率和管理水平。		效益指标	社会效益指标	硬件使用率	≥	100	%
					效益指标	可持续影响指标	系统、设备未来持续使用年	≥	1	年
					效益指标	社会效益指标	系统利用率	≥	90	%
					产出指标	时效指标	服务期限	=	1	年
					产出指标	质量指标	常规检查达标率	=	100	%
					产出指标	质量指标	故障排除率	≥	99	%
11000023Y000002154493-信息系统运维类项目（信息系统云服务租赁）	708.477059	708.477059	通过开展市级政务云信息系统租赁工作，为北京市农业农村局入云业务系统运行提供安全、稳定的云环境支撑，保障各系统全年稳定运行。		满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	95	%
					产出指标	时效指标	服务期	=	12	月
					产出指标	质量指标	系统运行稳定性	≥	99.99	%
					产出指标	数量指标	租用政务云服务系统数	=	7	个
11000024T000002691801-政策性农业保险保费补贴	30,000.000000	30,000.000000	按照“政府引导、政策支持、市场运作、农民自愿”的原则，通过政策性农业保险提高农业的防灾防损能力和灾后恢复能力，保护农业生产和保障农民利益。加强农业保险管理，提高政策性农业保险保障范围和服务水平，为农业生产和农民（或农业生产经营组织）利益提供保险保障。		效益指标	社会效益指标	保险机构在涉及业务的区设立分支机构覆盖率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	保险机构从接到报案到进行查勘的响应时限（因客观原因难以及时查勘的除外）	≤	24	小时
					效益指标	社会效益指标	提升农业生产经营主体应对灾情的能力	定性	有效提升	
					效益指标	经济效益指标	中央险种风险保障总额	定性	高于上一年度	
					产出指标	数量指标	险种数量	≥	48	个
					产出指标	数量指标	三大粮食作物投保面积覆盖	≥	50	%
					产出指标	数量指标	育肥猪保险覆盖率	≥	75	%
					产出指标	数量指标	参保农民（或农业生产经营组织）数量	≥	12	万次
					产出指标	质量指标	中央险种风险保障水平	定性	持平	
					产出指标	质量指标	中央险种绝对免赔率	=	0	%
					产出指标	质量指标	保费补贴按照第三方审计机构审核结果结算，审计覆盖	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	中央险种承保理赔公示率	=	100	%
	满意度指标	服务对象满意度指标	参保农民（或农业生产经营组织）满意度	≥	80	%				

11000024T00000283 2410-（节能环保） 煤改清洁能源推进保障项目	400.000000	400.000000	1.开展农村地区煤改清洁能源跟踪监测项目，即通过委托专业第三方机构对农村地区煤改清洁能源工作全链条专业性跟踪检查监测，包括对改造工作进展、设备寿命到期更换工作流程进行全程跟踪、评价；对长效管护工作的专业性和及时性情况进行专业检查；开展专业监测实时掌握煤改清洁能源设备安装及运行状况；针对百姓12345诉求情况实现件件跟踪，逐件响应，客观评价，确保煤改清洁能源任务按期规范完成、办理流程规范、百姓诉求快速响应。2.通过委托专业第三方机构对煤改清洁能源项目或政策涉及的中央及市级财政资金进行专业抽查核查，督促各区规范使用财政资金。	产出指标	质量指标	已改造村庄长效管护工作抽查村庄数量	≥	100	个
				产出指标	质量指标	百姓12345诉求跟踪覆盖率	=	100	%
				产出指标	质量指标	已改造村庄的改造技术类型跟踪监测覆盖率	=	100	%
				产出指标	质量指标	上一取暖季资金核查的政策覆盖率	=	100	%
				产出指标	质量指标	新改造村庄跟踪检查覆盖率	=	100	%
				产出指标	数量指标	检查巡查报告份数	=	1	份
				产出指标	数量指标	提出设备运行效果提升技术路线和政策建议	=	1	篇
				产出指标	数量指标	监控情况报告份数	=	1	份
				产出指标	数量指标	资金核查报告份数	=	1	份
				产出指标	数量指标	分析评估报告份数	=	1	份
				产出指标	时效指标	2026年6月底招标前期工作完成率	=	100	%
				产出指标	时效指标	2026年8月底项目启动工作完成率	=	100	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	已完成清洁能源改造村庄住户满意度	≥	90	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	相关区镇政府管理人员满意度	≥	90	%
效益指标	社会效益指标	煤改清洁能源工作推进的规范性	定性	良					
效益指标	生态效益指标	年度降低燃煤使用吨数	≥	400	万吨				
11000024T00000283 8355-北京市动物无害化处理项目	2,825.000000	2,825.000000	通过开展覆盖全市收集暂存需无害化处理的动物及动物产品收运和处理工作，从而确保各区收集暂存需无害化处理的动物及动物产品全面按要求及时进行无害化处理，不进入流通环节，不造成二次污染。	效益指标	生态效益指标	大规模随意抛弃病死猪事件	定性	优	
				效益指标	社会效益指标	各区收集暂存需无害化处理的动物及动物产品进行无害化处理未进入流通环节完成	=	100	%
				产出指标	质量指标	各区收集暂存需无害化处理的动物及动物产品收运和处理	=	100	%
				产出指标	质量指标	动物及动物产品无害化处理与相关技术标准相符率	=	100	%
				产出指标	时效指标	各区收集暂存需无害化处理的动物及动物产品收运和处理及时率	=	100	%
				产出指标	数量指标	覆盖范围（区）数量	≥	16	个
				满意度指标	服务对象满意度指标	养殖场（小区、户）等单位满意程度	≥	90	%
11000024T00000284 3921-农产品质量安全项目（专用材料购置）	300.000000	300.000000	购买2026年中心承担的农产品质量安全项目（农产品监测）所需检测专用材料。满足农产品质量安全风险监测、监督检查、风险评估、品质监测、异地监督检查复检及国家专项监测工作需求。	产出指标	数量指标	满足农产品质量安全监测任务数	≥	3	个
				产出指标	质量指标	专用材料质量合格率	=	100	%
				产出指标	时效指标	2026年12月30日前采购程序完成度	=	100	%
				效益指标	社会效益指标	专用材料利用率	=	100	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
				效益指标	社会效益指标	保障全市保种场生产经营水平数量	≥	4	个
				效益指标	社会效益指标	加强畜禽遗传资源保护与利用	定性	良	
				效益指标	可持续影响指标	丰富我市畜禽遗传材料的保有量	定性	良	

11000024T00000285 2090-种质资源保护利用	69.872000	69.872000		1、通过开展畜禽遗传资源保存、评估与分子水平鉴定，实现应收尽收、应保尽保；2、通过开展畜禽种业统计监测、新增种公牛的现场评审、遗传改良计划组织实施等工作，提升种公牛站生产经营管理水平，为全市畜禽种业发展相关政策制定提供依据。3、从整体上有效保障畜牧业生产核心种源质量，持续提高种畜禽生产水平和养殖效益。	产出指标	质量指标	全年畜禽遗传材料备份指标完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	畜禽遗传资源分子身份证的整体鉴别准确率	≥	90	%
					产出指标	数量指标	全年畜禽遗传材料收集样本	≥	320	份
					产出指标	数量指标	编写种畜禽生产经营情况分析报告	≥	4	份
					产出指标	数量指标	完成国家畜禽核心育种场的技术指导	≥	4	次
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	100	%
					产出指标	时效指标	畜禽遗传材料收集工作完成时间	≤	2026.11	月
					满意度指标	服务对象满意度指标	相关产业参与主体满意度	≥	95	%
11000024T00000285 2104-品种评价利用知识产权保护及种子救灾储备	200.873200	200.873200		对农作物品种进行跟踪评价，筛选适宜北京农业发展的各类优质、特色、高效品种，规避入市风险，推进品种权保护和认证制度实施。	产出指标	时效指标	储备种子入库工作完成时限	≤	4	月
					产出指标	时效指标	试验示范工作完成时限	≤	11	月
					产出指标	数量指标	展示地方特色品种数	≥	13	个
					产出指标	数量指标	主要农作物品种跟踪评价试验作物种类数	=	3	个
					产出指标	数量指标	非主要农作物示范面积	≥	300	亩
					产出指标	数量指标	玉米示范面积	=	2620	亩
					产出指标	数量指标	储备种子类别	≥	5	类
					产出指标	数量指标	构建登记品种指纹数	≥	300	个
					产出指标	数量指标	评价非主要农作物品种	≥	80	亩
					产出指标	质量指标	农作物新品种评价报告完成	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	玉米优新品种示范户满意度	≥	90	%
					效益指标	可持续影响指标	筛选品种推荐率	=	100	%
					效益指标	经济效益指标	鲜食玉米示范田比当地主栽品种亩增经济效益	≥	100	元
					效益指标	经济效益指标	普通玉米示范田比当地主栽品种亩增经济效益	≥	50	元
					效益指标	社会效益指标	提升种子企业对开展种子认证工作积极性	定性	良	
11000024T00000286 9538-屠宰环节病害猪无害化处理补贴项目	1,215.000000	1,215.000000		严格病害猪无害化损失补贴申报、监管、统计、审核、管理、发放制度规范，形成生猪屠宰企业、驻场官方兽医、动物卫生监督机构、畜牧兽医行政主管部门共同审核的项目管理体系，准确发放病害猪无害化处理补贴资金，保障本市猪肉质量安全，有效维护消费者利益。	效益指标	社会效益指标	病害猪处理率	≥	100	%
					效益指标	社会效益指标	确保生猪产品质量安全，有效维护消费者利益	定性	优	
					产出指标	质量指标	发放补贴资金准确率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	屠宰企业满意度	≥	90	%
11000024T00000287 0896-农村人居环境整治长效管护情况月检查及美丽乡村建设成果考核验收	353.330000	353.330000		为深入实施“百村示范、千村整治”工程，持续提升农村人居环境，健全完善农村人居环境长效管护机制，按照市领导的指示批示精神，继续开展常态化农村人居环境检查考核，针对城乡结合部重点村、主要城市道路周边沿线村、景区周边村、乡村旅游村等重点村，采取日常抽查、重点核查与全覆盖核查相结合的方式，按照北京市农村人居环境长效管护考核评分标准（村级）的标准，开展全年农村人居环境检查考核工作，服务期内每月开展抽查。	产出指标	质量指标	核查台账质量达标率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	≥	100	%
					产出指标	数量指标	农村人居环境整治核查量	≥	15800	个
					效益指标	社会效益指标	农村人居环境整治核查村庄合格率	≥	95	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	成果应用单位满意度	≥	90	%

11000024T000002924065-中央转移支付项目（政策性农业保险）	11,694.784956	11,694.784956	按照“政府引导、政策支持、市场运作、农民自愿”的原则，通过政策性农业保险提高农业的防灾防损能力和灾后恢复能力，保护农业生产和保障农民利益。	满意度指标	服务对象满意度指标	承保理赔公示率	=	100	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	参保农民满意度	≥	80	%
				效益指标	经济效益指标	农业保险综合费用率	≤	20	%
				效益指标	经济效益指标	风险保障总额	定性	高于上一年度	
				效益指标	社会效益指标	经办机构县级分支机构覆盖	=	100	%
				产出指标	数量指标	育肥猪保险覆盖率	≥	75	%
				产出指标	数量指标	三大粮食作物投保面积覆盖	≥	40	%
				产出指标	质量指标	绝对免赔额	=	0	万元
11000024T000003004276-中央转移支付项目（强制免疫）	155.000000	155.000000	保障动物强制免疫工作顺利开展，保障动物强制免疫效果。	效益指标	社会效益指标	免疫场户因发口蹄疫、高致病性禽流感，对社会经济活动造成重大影响事件次数	=	0	次
				效益指标	社会效益指标	资金使用重大违规违纪问题	定性	无	
				满意度指标	服务对象满意度指标	项目免疫对象对项目实施满意率	≥	90	%
				产出指标	质量指标	免疫质量和免疫效果（除布病外其他病种的平均免疫抗体合格率）	≥	70	%
				产出指标	数量指标	强制免疫病种应免畜禽的免疫密度	≥	90	%
11000024T000003004484-中央转移支付项目（养殖环节无害化处理）	232.000000	232.000000	组织开展本市养殖环节无害化处理工作，确保各区收集的需集中无害化处理的养殖环节病死动物及动物产品全部得到无害化处理。	效益指标	生态效益指标	大规模随意抛弃病死猪事件	定性	不发生	
				效益指标	社会效益指标	资金使用重大违规违纪问题	定性	不发生	
				产出指标	质量指标	中央财政补助经费使用率	=	100	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	补助对象对项目实施满意度	≥	90	%
11000024T000003008055-中央转移支付项目（渔业高质量发展）	486.000000	486.000000	重点支持渔业绿色循环发展，推广生态健康养殖方式，进一步改善生产条件，提高渔业现代化水平，加强质量安全控制，提高渔民收入。	产出指标	质量指标	养殖设施与装备的现代化水	≥	70	%
				产出指标	数量指标	支持区	≥	1	个
				产出指标	数量指标	支持场、户	≥	1	个
				产出指标	时效指标	确定年度实施方案	≥	1	个/套
				满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	≥	80	%
11000024T000003026989-中央转移支付项目（农业产业发展）	4,230.000000	4,230.000000	巩固提升农业产业发展基础、推动农业产业发展、提高农业综合生产能力等方面工作。	产出指标	质量指标	资金用于巩固提升农业产业发展基础、推动农业产业发展、提高农业综合生产能力等方面工作。	=	100	%
				效益指标	社会效益指标	提高农业综合生产能力	定性	良	
	298.225965	298.225965	通过开展种业信息监测及行业服务、主要农作物品种试验及审定、非主要农作物品种登记及验证、农作物种子质量监督、南繁管理服务及种质资源管理等工作，为种子行政管理、执法监管提供技术支持，为农作物种业产业安全、品种安全、质量安全提供有力保障，确保北京现代种业健康发展。	产出指标	数量指标	南繁单位备案覆盖率	≥	90	%
				产出指标	数量指标	行业基础信息统计覆盖率	≥	90	%
				产出指标	数量指标	种子质量及转基因成分检测样品数	≥	1000	份
				产出指标	数量指标	主要农作物品种试验组数	=	13	个
				产出指标	数量指标	抽查种质资源保护单位库存种子样品数量	≥	400	份
				产出指标	数量指标	完成登记品种田间验证试验组数	=	1	个
				产出指标	质量指标	主要农作物品种试验及审定符合相关农作物品种审定办法要求	定性	符合	
				产出指标	时效指标	行业基础信息统计和产供需调研工作完成时限	≤	11	月

				效益指标	社会效益指标	促进品种审定对育种创新的“指挥棒”作用	定性	良	
				效益指标	社会效益指标	参试品种验证率	≥	90	%
				效益指标	社会效益指标	推进农作物种质资源保护与利用	定性	良	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	10	年
441.515000	441.515000		农作物重大病虫害和植物疫情得到有效控制，实现迁飞性重大病虫“不扩散、不成灾”，对农业生产不造成大的影响；绿色防控技术进一步推广；开展病虫害监测防控技术研究，提供监测防控水平。	产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
				产出指标	数量指标	病虫害防治指导意见上报期	≥	16	期
				产出指标	数量指标	害虫轻简化监测预警覆盖面	=	5000	亩
				产出指标	数量指标	全市粮食蔬菜病虫害防治技术培训会次数	≥	20	次
				产出指标	数量指标	开展植物医生培训次数	≥	2	次
				产出指标	数量指标	灭鼠活动开展次数	≥	2	次
				产出指标	数量指标	区级植物检疫人员培训的人次数	≥	60	人次
				产出指标	数量指标	疫情监测种类	≥	16	种
				产出指标	数量指标	农作物病虫害防治技术的示范面积	≥	20000	亩
				产出指标	数量指标	形成工作报告份数	≥	6	份
				产出指标	数量指标	国外引种隔离种植的批次	≥	40	批次
				产出指标	数量指标	完成天敌与授粉昆虫产品检测数量	≥	100	个
				产出指标	数量指标	有害生物检测实验室正常开展试验次数	≥	50	次
				产出指标	数量指标	发布测防专刊期数	≥	20	期
				产出指标	质量指标	培训内容对本市主要农作物病虫害的覆盖度	=	100	%
				产出指标	质量指标	植物医生培训考试通过率	≥	75	%
				产出指标	质量指标	疫情处置率	=	100	%
				产出指标	质量指标	有害生物检测实验室仪器设备完好率	≥	95	%
				产出指标	质量指标	农作物病虫害短期预测预报准确率	≥	95	%
				产出指标	质量指标	示范区农作物病虫害绿色防控技术覆盖率	=	100	%
				效益指标	生态效益指标	生物防治示范区内减少化学农药使用次数	≥	3	次
				效益指标	社会效益指标	农田鼠害密度	≤	3	%
				成本指标	经济成本指标	野生植物资源保护费用	≤	38.9	万
				成本指标	经济成本指标	农作物植保贡献率评价费用	≤	19.9	万
				满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门对农药管理技术支持满意率	≥	95	%
								产出指标	时效指标
				产出指标	时效指标	批发市场行情信息数据每日上报时间	≤	12	时
				产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%
				产出指标	质量指标	参与活动的目录品牌数量比	≥	30	%
				产出指标	质量指标	12345市民热线接诉即办响应率、解决率、满意率考评成	≥	90	%
				产出指标	质量指标	产销信息监测点覆盖数量	≥	450	家
			履职完成“接诉即办”、农业信息管理、信息技术推广、产销对接等职能工作，具体目标如下：1.支撑12345热线市农业农村局分中心“接诉即办”数据梳理分析、支撑编写等业务项目，全面提升品牌						

828.470000	828.470000			梳理分析，专报编与等业务开展；2. 建立起比较完善的北京市农产品市场监测预警体系，重点实现北京批发市场农产品数据的采集和维护，服务于农产品生产经营决策；3. 构建“耕、种、管、收”全流程少人化、数字化、自动化的智慧农业应用场景，实现节省人工、提质增效的目标；4. 落实北京市委、市政府及委局关于推动我市农业品牌发展的相关部署，完善“北京优农”品牌目录，培育提升品牌价值；5. 围绕农业农村政务数据开展常态化数据管理、优化数据应用服务与安全治理，旨在确保数据资源长效、可靠、安全运行，并持续提升数据质量与服务效能，为乡村振兴决策、业务协同及产业服务提供数据支撑。	产出指标	数量指标	“北京农业在社区”农产品推介活动场次	=	30	场次
					产出指标	数量指标	形成智能设施装备	≥	5	种
					产出指标	数量指标	12345市民热线数据信息分析处理基础数据	≥	70	万条
					产出指标	数量指标	“北京优农”品牌直播活动场次	≥	18	场次
					产出指标	数量指标	批发市场主要农产品上市量和价格信息采集数据	≥	100	万条
					产出指标	数量指标	监测分析报告数量	≥	50	篇
					产出指标	数量指标	专题库可视化看板	≥	2	个
					效益指标	经济效益指标	通过”北京优农“活动实现销售额	≥	1500	万元
					效益指标	社会效益指标	数据入库率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	市民热线回访考核满意率	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	园区使用者满意度	≥	95	%
					87.958334	35.878500	52.079834	开展快速执法检测测试、培训和现场快速执法检测工作；委托有资质的单位开展实验室确证检测工作，为案件查办提供依据；通过对北京市内涉农区县的农产品进行监督抽样，对违法企业起到打击和震慑作用，提升北京市农产品质量安全水平；制作印刷符合农业实际的执法告知书、明白纸等，强化执法普法效果；购置执法服装，定期清洗保持服装整	效益指标	社会效益指标
效益指标	社会效益指标	不合格产品处置率	=	100					%	
产出指标	时效指标	6月底农产品质量安全监督抽样完成率	≥	40					%	
产出指标	数量指标	农产品质量安全监督抽样的样品数量	≥	1800					个	
85.546200	85.546200		根据三定职责及相关政策文件，开展“百千工程”创建进度跟踪、农村人居环境提升、百千工程示范片区创建技术服务、农村能源设施安全和冬季清洁取暖相关技术性事务性工作。通过项目的实施，进一步改善农村人居环境质量、提升乡村建设整体水平及示范创建成效，在产业、人才、治理、集体经济等领域总结经验、查找不足，保障农村能源安全运行，促进农村冬季清洁取暖工作，为北京市乡村振兴提供技术支撑和政策建议。	满意度指标	服务对象满意度指标	农民满意度	≥	95	%	
				产出指标	数量指标	开展乡村风貌服务试点数量	≥	2	个	
				产出指标	数量指标	发表相关文章数量	≥	6	篇	
				产出指标	数量指标	开展人居环境检查村庄次数	≥	300	次	
				产出指标	数量指标	开展示范片区跟踪服务次数	=	42	次	
				产出指标	数量指标	开展示范村和示范片区集体经济发展、产业发展、乡村建设、人才建设等常规性调	=	40	天	
				产出指标	数量指标	开展片区与新主体座谈交流次数	=	4	次	
				产出指标	数量指标	形成工作报告	=	10	个	
				产出指标	数量指标	开展示范片区技术服务次数	=	10	次	
				产出指标	数量指标	开展农村能源设施安全检查、冬季清洁采暖督导、乡村风貌调研天数	≥	25	天	
				产出指标	数量指标	开展人才培养主体回访数量	=	30	人次	
				产出指标	质量指标	工作报告与相关要求的相符	≥	90	%	
				产出指标	质量指标	农村能源设施安全检查、冬季清洁采暖督导与相关标准、规范要求相符度	=	100	%	
				产出指标	时效指标	开展示范片区跟踪服务周期	≥	12	次/年	
				效益指标	社会效益指标	人居环境问题整改率	≥	90	%	
				效益指标	社会效益指标	为示范片区集体经济发展提供建议	≥	3	次	
效益指标	社会效益指标	全年农村能源设施安全事故发生次数	<	1	次					

11000024Y00000269 0526-综合保障项目 (业务运转)	85. 275000	85. 275000	保障本年度系统正常运转，修订内控制度等，确保单位各项业务正常运行。	成本指标	经济成本指标	开展乡村人才建设、集体经济发展模式、乡村规划调研等常规性调研平均单次成本	≤	0.3	万元
				产出指标	时效指标	故障修复时间	≤	24	小时
				产出指标	时效指标	系统故障修复响应时间	≤	2	小时
				产出指标	时效指标	系统运行维护响应时间	≤	30	分钟
				产出指标	数量指标	相关业务系统维护数量	≥	2	个
				产出指标	质量指标	系统利用率	=	100	%
				产出指标	质量指标	系统正常运行率	≥	90	%
				效益指标	社会效益指标	保障日常办公正常运转率	≥	95	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	系统使用人员满意度	≥	90	%
				294. 693400	294. 693400	以“基础技术研究—试验示范应用—社会化服务推广”为技术路线，开展农机化技术与试验示范，以提升智能农机鉴定推广信息化、安全化、社会化综合技术服务能力。一是围绕农机推广职能，开展鲜食玉米移栽、露地蔬菜高效生产、小麦玉米绿色增产等农机化技术装备试验示范，进一步完善全程机械化技术模式，打造机械化智能化场景，为提升全程机械化智能化装备应用水平奠定基础，促进农民增收增收。二是围绕农机鉴定职能，开展农业机械推广鉴定、专项鉴定、农机产品证后监督、委托检验、农机产品质量投诉等技术支撑性工作，持续提高我站鉴定能力和服务水平，扩大并优化我站鉴定能力范围。三是围绕服务新主体，增强农机社会化服务组织安全生产责任意识，提升农机合作社安全管理水平和农机作业服务能力。四是围绕青年技术人员培养，设立青锋项目，以小切口关键问题为重点，解决实际生产问题，锻炼青年技术人员科研能力。	产出指标	数量指标	引进露地蔬菜生产新装备
	产出指标	数量指标	引进水产养殖机械装备				≥	3	台套
	产出指标	数量指标	组织农机安全生产、农机维修保养及安全操作宣贯活动				=	3	次
	产出指标	数量指标	选拔全国农业行业职业技能竞赛市级参赛人员				=	3	人
	产出指标	数量指标	形成青锋项目总结报告				=	6	份
	产出指标	数量指标	形成鲜食玉米移栽机适应性报告				=	1	份
	产出指标	数量指标	形成露地蔬菜机械化智能化生产技术模式				≥	4	份
	产出指标	数量指标	新型农机辅助驾驶系统应用试验报告				=	1	份
	产出指标	数量指标	引进新型农机辅助驾驶系统				=	4	套
	产出指标	数量指标	互联网专线接入数量				=	1	条
	产出指标	时效指标	项目期内按时间进度完成项目实施工作				=	100	%
	满意度指标	服务对象满意度指标	试验示范点服务对象满意度				≥	85	%
	效益指标	经济效益指标	鲜食玉米移栽环节节省人工投入				≥	50	%
	效益指标	生态效益指标	设施蔬菜废弃物原位还田示范点废弃物资源化利用率	=	100	%			
				效益指标	可持续影响指标	北京市鱼病防控服务能力	定性	良	
				效益指标	可持续影响指标	确保核心保种群体等水产种质资源的种群得到有效保护，遗传多样性得到有效维持和丰富，提升特色水产文化的影响力和认知度。	定性	优	
				效益指标	可持续影响指标	提高观赏鱼等宠物类情感经济，增加行业核心价值，保护和传承农业文化遗产	定性	优	
				效益指标	社会效益指标	丰富土著鱼类展示种类	≥	15	种
				效益指标	生态效益指标	用于恢复水域生态的放流物	≥	2	种
				产出指标	数量指标	形成鳊鱼工厂化驯化试验总结报告	=	1	个
				产出指标	数量指标	开展植物多糖健康养殖的实验工作，获取各类实验数据	≥	200	项
				产出指标	数量指标	水产养殖基地养殖环境监测完成渔业环境样本量	≥	56	个
				产出指标	数量指标	构建小体鲟、鲤鱼杂交组合	=	4	个

416. 183600	401. 183600	15. 000000	通过系统开展水产技术推广、休闲渔业、疾病防控与环境监测、种业管理及救护驯养等工作，全面提升本市渔业科技水平与服务能力，推动渔业绿色高质量发展，促进产业增效与资源保护协同发展。	产出指标	数量指标	风险调查（渔业）调查完成渔场数量	≥	20	个				
				产出指标	数量指标	形成北京市渔业统计报表	=	1	套				
				产出指标	数量指标	北京地区特色养殖鱼类植物多糖健康养殖技术报告	=	1	套				
				产出指标	数量指标	制作水产种业文创产品	=	1	种				
				产出指标	数量指标	示范推广活动接待参观人次	≥	100000	人次				
				产出指标	数量指标	培育健康子代苗种	≥	10000	条				
				产出指标	数量指标	开展人工繁育土著鱼类种类	≥	2	种				
				产出指标	数量指标	病原菌耐药性监测株数	≥	40	株				
				产出指标	数量指标	休闲渔业、水族宠物、爬宠类科普研学、观摩交流人次	≥	1500	人次				
				产出指标	数量指标	重大疫病监测样品量	≥	55	批次				
				产出指标	数量指标	制定鱼菜共生模式下鲈鱼苗种培育操作技术规程	=	1	个				
				产出指标	数量指标	举办休闲渔业、水族宠物、爬宠类示范推广活动	≥	4	次				
				产出指标	数量指标	收集水产种质资源	≥	500	份				
				产出指标	数量指标	组织监测及救护专题讲座	≥	4	次				
				产出指标	数量指标	为养殖从业者、爱好者提供咨询、诊治服务	≥	80	次				
				产出指标	质量指标	土著鱼类人工繁育孵化率	≥	75	%				
				产出指标	时效指标	各项工作按计划完成率	≥	90	%				
				满意度指标	服务对象满意度指标	养殖户满意度	≥	90	%				
				139. 563250	133. 563250	6. 000000	通过开展全市耕地质量长期定位监测、农产品产地安全监测点采样、肥料登记审核与质量监督抽查、实验室检测能力提升及补充耕地质量调查与评价技术规范培训宣贯、耕地质量提升技术编制等工作，实现对肥料生产流通使用环节的有效监管、对耕地质量与农产品产地环境的持续监测及实验室检测能力提升，为保障农产品质量安全和耕地质量提升保护提供有力的技术支撑和数据保障。	效益指标	社会效益指标	肥料登记审批流程规范	定性	优	
								产出指标	时效指标	2026年4月1日前实施方案制定完成率	=	100	%
产出指标	数量指标	形成监测报告份数	≥					1	份				
产出指标	数量指标	肥料登记审批取样检测数量	≥					5	个				
产出指标	数量指标	实验室仪器设备检定校准	≥					40	台/套				
产出指标	数量指标	标准查新	=					2	次				
产出指标	数量指标	能力验证	=					1	次				
产出指标	数量指标	农产品产地土壤环境监测点位的数量	≥					150	个				
产出指标	数量指标	耕地质量长期定位监测点调查采样数量	≥					170	个				
产出指标	数量指标	“三农”活动宣传数量	=					1	次				
产出指标	数量指标	肥料风险监测样品检测数量	≥					70	个				
成本指标	经济成本指标	专用材料购置成本	≤					17. 7787	万元				
满意度指标	服务对象满意度指标	肥料企业满意度	≥					90	%				
224. 037500	224. 037500		开展实验室仪器设备及配套设施维修维护及仪器设备检定校准；委托具有资质专业机构，按要求开展实验室废化学试剂、实验室废液、试剂空瓶污染物，以及过期样品的无害化处理，确保检验检测工作顺利完成。开展农产品监测全流程优化管理，持续提升中心实验室管理水平及效率。	成本指标	经济成本指标	仪器设备维修维护总成本	≤	170	万元				
				产出指标	质量指标	仪器设备维修验收合格率	=	100	%				
				产出指标	质量指标	仪器设备检定校准确认合格	≥	95	%				
				产出指标	数量指标	检定仪器设备	≥	200	台套				
				产出指标	数量指标	全年处理实验室废弃物次数	≥	4	次				
				产出指标	时效指标	项目按期执行率	=	100	%				
				效益指标	社会效益指标	实验室废弃物处理率	=	100	%				

					满意度指标	服务对象满意度指标	仪器设备使用人员满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	2026年组织和参加农民体育赛事项目农民参与率	≥	70	%
					产出指标	数量指标	2026年“京郊产本地鲜”特色农产品宣传推介项目，在知名连锁商超设置“本地鲜”标识的线下门店	=	100	家
					产出指标	数量指标	2026年乡村市集项目举办大型市集活动	≥	2	场
					产出指标	数量指标	2026年京蒙协作项目形成京蒙协作典型案例	=	20	篇
					产出指标	数量指标	2026年“京彩三农”公众号设计包装推广文章全年	≥	100	篇
					产出指标	数量指标	2026年抖音号全年创作提升短视频	≥	80	期
					产出指标	时效指标	2026年底微信公众号、视频号优化提升和推广项目完成	=	100	%
					产出指标	质量指标	2026年建立乡村文化空间数	≥	3	个
					满意度指标	服务对象满意度指标	2026年乡村文化市集活动参与商户满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	材料费成本	≤	75.254464	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%
					产出指标	数量指标	筛选组合、品系、单株数量、品种数量	≥	44	个
					产出指标	数量指标	形成监测、调研等报告数量	≥	11	个
					产出指标	数量指标	农情监测点数量	≥	511	个
					产出指标	数量指标	示范面积	≥	1355	亩
					产出指标	数量指标	建立示范点	≥	46	个
					产出指标	数量指标	栽培技术模式集成数量	≥	6	个
					效益指标	社会效益指标	技术指导服务人次	≥	3500	人次
					满意度指标	服务对象满意度指标	种子企业及种植户满意度	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	试验主持人员满意度	≥	90	%
					产出指标	数量指标	开展观摩会次数	≥	4	次
					产出指标	数量指标	承担展示试验组数	≥	80	个
					产出指标	数量指标	种植作物品种数量	≥	500	个
					产出指标	数量指标	服务业务科室数量	≥	4	个
					产出指标	时效指标	2026年11月底前试验项目完成度	=	100	%
					产出指标	质量指标	基地正常运转率	≥	95	%
					效益指标	社会效益指标	基层农技推广部门以及农业新主体观摩人次	≥	600	人次
					效益指标	社会效益指标	生产安全事故发生次数	≤	1	次
					成本指标	经济成本指标	基地亩综合运行成本	≤	1.1812	万元
					成本指标	经济成本指标	专用材料费	≤	29.8779	万元
					成本指标	经济成本指标	土地租赁费	=	17.061	万元
					成本指标	经济成本指标	维修维护费	≤	2.181	万元
					成本指标	经济成本指标	能源费	≤	15.4504	万元
					产出指标	数量指标	棚室试验面积	≥	5000	平方米
11000024Y00000269 0589-综合保障项目 (基地运转)				通过整合市重点工作专题片制作与提升、新媒体矩阵的优化提升、京蒙协作专题宣传推介、京郊特色农产品推介、乡村文化市集以及全国农民体育赛事等多项任务，强化宣传思想保障和综合业务支撑。项目的实施将有效地为助力新业态、推动乡村产业发展、展现新成效、促进京蒙协作深化以及发扬农民体育事业提供坚强的宣传思想保障，为全面推进乡村振兴提供坚实保障。						
	505.835000	505.835000								
	286.026465	281.133529	4.892936	1. 建立一批农情监测点，构建农情监测体系，为生产主体技术指导和政府部门政策制定提供科学依据，提高农业防灾减灾和应急响应能力。 2. 选育一批新品种，兼具优质、高效、抗逆性强、满足多元市场需求，为特色产业发展奠定品种基础。 3. 集成应用一批提质增效技术，通过组装配套形成可复制、易推广的综合技术解决方案，建立新场景，推动产业升级、农业增值和农民增收。						
	475.026672	475.026672		1. 做好基地日常管理、协调和安全保卫工作，维修维护现有设备设施，确保生产安全，保障相应项目的开展和基地的试验展示能力； 2. 督促第三方公司全面负责承担站内职能科室的试验示范，做好各项试验的田间种植管理工作，保证各试验项目种植工作顺利推进，展示优秀品种，为我市品种更新换代提供支撑。 3. 督促第三方公司落实基地管理各项要求，确保基地平稳安全运转，确保基地各项种植任务目标圆满完成。						
				围绕业务人员做好保障工作，开展北京市审批国外引种植物检疫隔离种植；建设外来入侵物种科普种植圃，保障外来入侵物种观测任务；开展农业野生植物资源保护圃与病虫害监测圃的建设与维护工						

	129.570360	129.570360	129.570360	组织开展蔬菜、粮经作物植保新技术（如新型药剂、新型药械、新的病虫害控制措施等）试验示范；完成基地水电棚架设施设备的运行维护，确保各项试验展示工作有序开展。	产出指标	数量指标	露地试验面积	≥	60	亩
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	基地正常运转率	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	试验人员满意度评分	≥	9.5	分
					效益指标	社会效益指标	开展各类参观交流活动	≥	450	人次
11000024Y000002820685-农业对外合作与交流项目	43.850000	43.850000	43.850000	参加中国杨凌农业高新科技成果博览会，通过展位租赁、特装搭建等工作，采取微缩模型、产品实物、大屏展示、灯箱展板等多元化布展方式，营造具有科技感、交互化、场景化的布展氛围，展示北京市农业农村发展成果。	效益指标	社会效益指标	推广北京农业科技发展成果（数量）	≥	10	个
					产出指标	时效指标	完成参展活动	≤	11	月
					产出指标	数量指标	参展数量	=	1	个
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	展厅设计搭建费	≤	20	万元
11000024Y000002837971-农业农村法制建设	33.000000	33.000000	33.000000	聘请常年法律顾问，为委局行政规范性文件合法性审核、行政复议应诉及其他法律事务方面提供法律支持，有效发挥法律顾问在推进依法行政、法治政府建设中的作用，进一步提高政府科学决策、民主决策、依法决策水平。	效益指标	社会效益指标	法律咨询有效服务有效率	≥	90	%
					产出指标	质量指标	合同/文件合法性审查差错率	≤	5	%
					产出指标	数量指标	聘请法律顾问人数	=	6	名
					产出指标	时效指标	提供法律服务意见	≤	7	天
					满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	每个律师事务所法律顾问费	≤	15	万元
11000024Y000002848801-项目评审经费	85.000000	85.000000	85.000000	通过项目评审，强化项目支出预算管理，确保项目预算符合财政要求，提高项目预算管理精准度，保证项目的合规性、合理性。	效益指标	社会效益指标	评审结果应用率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	95	%
					产出指标	数量指标	评审项目应评尽评率	=	100	%
					产出指标	质量指标	各项工作执行与相关标准、规范要求相符度	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	项目预算评审单价	≤	1	万元
11000024Y000002861241-综合保障项目（实验室运转与动物疫病监测）	495.639300	495.639300	495.639300	通过开展实验室运行维护及维修工作、实验室质量控制工作、基层兽医实验室监测能力比对工作和全年实验室各类检测工作及检测用标准物质的研制等工作，使实验室硬件条件达到标准要求，保障实验室正常运转，提升基层兽医实验室检测技术水平，配合监测工作及动物疫病流行情况开展相关的科技研发及配套延伸工作，提升监测技术。	成本指标	经济成本指标	实验室设施设备维修成本	≤	114.941	万元
					成本指标	经济成本指标	专用材料成本	≤	348.864	万元
					产出指标	数量指标	向各区动物疫控机构出具监测报告数量	≥	105	份
					产出指标	数量指标	市级动物疫病监测样品数量	≥	12	万件次
					产出指标	数量指标	以专报形式向市农业农村局上报监测情况报告数量	≥	6	份
					产出指标	数量指标	新型检测技术推广	=	2	项
					产出指标	数量指标	特种实验室设施设备检测次	=	1	次
					产出指标	数量指标	完成检测技术研究	=	2	项
					产出指标	数量指标	检定校准仪器数量	≥	165	台
					产出指标	数量指标	病原学（含感染抗体）监测疫病项目数量	=	26	种
					产出指标	数量指标	实验室检测能力比对覆盖的实验室数量	≥	17	个
					产出指标	数量指标	备案规模场和种畜禽场监测覆盖率	=	100	%
					产出指标	数量指标	实验室维护次数	=	4	次
					产出指标	数量指标	免疫效果监测疫病项目数量	≥	7	种
					产出指标	质量指标	实验室仪器设备合格率	=	100	%
					产出指标	质量指标	实验室净化系统达标率	=	100	%
					产出指标	质量指标	疫病监测报告数据准确率	=	100	%
					产出指标	质量指标	实验室检测工作合格率	=	100	%

					产出指标	时效指标	特种实验室检测完成时限	≤	11	月
					产出指标	时效指标	实验室检测能力比对工作完成时限	≤	10	月
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					产出指标	时效指标	检测工作每季度开展次数	=	1	次
					效益指标	社会效益指标	全市重点疫病免疫保护率	≥	70	%
					效益指标	生态效益指标	生物安全事故发生次数	=	0	次
					满意度指标	服务对象满意度指标	实验室检测客户满意度	≥	98.5	%
11000024Y00000286 1279-平安北京建设项目	30.240000	30.240000		围绕全市“三农”工作，由委局牵头或立项，针对直接关系人民群众切身利益且对社会稳定、公共安全等方面造成较大影响的重大决策事项、重大政策制定、重大举措出台、重大活动安排等。按照应评尽评、不评估不决策、谁决策谁负责、谁主管谁负责的原则，开展重大决策社会稳定风险评估工作，形成评估报告，保障重大决策顺利实施，服务首都改革发展稳定大局。	产出指标	质量指标	评估报告应用率	=	100	%
					产出指标	时效指标	每个风险评估报告完成时限	≤	30	天
					产出指标	数量指标	报告数量	=	6	份
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
11000024Y00000286 2075-综合保障项目 (动物疫病综合防控)	282.452600	282.452600		1.完成全市包括非洲猪瘟等动物疫病、疑难病症诊断和可疑病症复检。对发生的重大动物疫情进行及时确诊。2.开展动物疫病专项流调、定点流调，及时开展外来动物疫病或不明原因动物疫病流行病学调查，完成非洲猪瘟全链条监测相关工作。3.对种场动物进行健康监测评估，遴选疫病防控优质企业。4.继续推进动物疫病净化场和无疫小区建设，完成部分净化场和无疫小区的评估。5.做好春秋防检查相关支撑工作，配合完成全年春秋防交叉检查。6.做好鼠害监测等兽医辅助性技术工作，落实重大动物疫情应急演练和防疫人员职业技能交流、竞赛工作。7.做好重大动物疫情应急物资储备，确保应急物资及时供应。8.屠宰辅助性支撑保障工作。指导畜禽定点屠宰企业标准化建设，组织开展屠宰行业技术人员培训考核，保质保量完成上级下达屠宰审批验收和屠宰数据统计工作。9.城市动物疫病防控工作。按照工作方案，开展城市伴侣动物疫病流行病学调查和突发疫情应急处置工作，保质保量完成北京市公安局犬类留检所伤人犬转来检测任务，做好畜间狂犬病等人畜共患病防治工作。10.执业兽医考试工作。组织完成年度全国执业兽医考试北京考区考务工作。11.流浪动物数量控制工作。组织完成流浪猫捕捉、绝育、放归，控制数量。12.履行全国伴侣动物(宠物)标准化技术委员会秘书处工作职责和组织开展地方标准的制修订工作。	效益指标	社会效益指标	风险评估报告合法合规问题发生率	=	0	%
					成本指标	经济成本指标	劳务成本	≤	55.976	万
					成本指标	经济成本指标	专用材料成本	≤	98.5192	万
					效益指标	生态效益指标	通过验收的屠宰企业动物防疫合格证和排污许可证双证持有率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	强制免疫病种规模养殖场覆盖率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	伤人犬样本检测及时率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	高致病性禽流感、口蹄疫、小反刍兽疫、鸡新城疫免疫抗体合格率	≥	70	%
					产出指标	数量指标	重大动物疫情应急演练次数	=	1	次
					产出指标	数量指标	采集畜场定点流调监测样品	≥	1000	份
					产出指标	数量指标	服务指导屠宰企业数量	≥	25	场次
					产出指标	数量指标	专项流调养殖场数量	≥	6	个
					产出指标	数量指标	宠物展示及交易和城市动物疫病防控工作采集样本数量	≥	2000	份
					产出指标	数量指标	组织执业兽医考试人数	≥	2300	人数
					产出指标	数量指标	防疫人员职业技能交流比赛次数	=	1	次
					产出指标	数量指标	采集禽场定点流调监测样品	≥	480	份
					产出指标	数量指标	标准立项申报数量	≥	10	项
					产出指标	数量指标	考核兽医卫生检验人员数量	≥	300	人次
					产出指标	数量指标	设置定点流调动物医院数量	≥	20	个
					产出指标	数量指标	完成流浪猫绝育手术数量	≥	3000	个
					产出指标	数量指标	指导建设疫病净化场、无疫小区的数量	≥	13	个
产出指标	数量指标	开展畜禽病临床诊断或流调次数	≥	40	场次					
产出指标	质量指标	样本采集、检测方法合规率	=	100	%					
产出指标	质量指标	疫病诊断准确率	≥	85	%					
产出指标	质量指标	重大动物疫病处置及时率	=	100	%					
产出指标	质量指标	采购项目材料达标率	=	100	%					
产出指标	时效指标	本市执业兽医资格考试工作按时完成率	=	100	%					

					产出指标	时效指标	完成屠宰企业首次现场审核验收时间	≤	20	天
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	养殖户满意度	≥	95	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	接受技术指导的屠宰企业满意度	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	伴侣动物重点疫病流调场户满意度	≥	95	%
11000024Y000002867985-农村改革	127.160000	127.160000	开展农村集体资产清查结果复核、农经审计抽查工作，提高农村集体资产管理规范化水平。		成本指标	经济成本指标	资产清查复核费用	≤	14.76	万元
					成本指标	经济成本指标	审计费用	≤	112.4	万元
					产出指标	数量指标	形成工作报告	=	15	份
					产出指标	时效指标	资产清查复核报告完成时间	≤	5	月
					产出指标	时效指标	提级审计报告完成时间	≤	10	月
					产出指标	质量指标	报告验收合格率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	农村集体经济组织应审尽审	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
11000024Y000002869571-增殖放流监理和效果评估项目	42.520000	42.520000	改善水域生态环境，保护水生生物多样性，促进渔业种群资源恢复。科学组织增殖放流活动，规范增殖放流项目管理，高标准完成农业农村部下达的年度任务。		产出指标	数量指标	增殖放流生态效果评估报告数量	=	1	个
					产出指标	数量指标	增殖放流监理报告数量	=	1	个
					产出指标	质量指标	报告验收合格率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	评审结果应用率	=	80	%
					效益指标	生态效益指标	了解掌握相关水体水生生物主要组分现状，保持水环境	定性	优	
					满意度指标	服务对象满意度指标	放流区域抽样调查满意度	≥	80	%
					产出指标	数量指标	已过质保期高标准农田建设项目管护情况评估面积	≥	2	万亩
					产出指标	数量指标	高标准农田建设项目市级抽测面积	≥	2	万亩
11000024Y000002870739-北京市农田监测与管理项目	144.800000	144.800000	通过对2026年高标准农田新立项项目设计检查、在建项目质量抽测工作、竣工项目抽验工作、已过质保期项目开展建后管护评估，完成市级复核验收检查工作，提高高标准农田建设水平。		产出指标	数量指标	已建高标准农田建设项目市级抽验面积	≥	2	万亩
					产出指标	质量指标	高标准农田建设项目抽验完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	高标准农田建设项目市级抽测完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	高标准农田建设项目管护评估完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	高标准农田建设项目设计检查完成率	=	100	%
					产出指标	时效指标	高标准农田项目按计划验收	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	高标准农田项目设计检查覆盖率	≥	20	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	委托部门满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	检查问题及时反馈率	=	100	%
11000024Y000002871356-北京市全面推行田长制监督检查	75.872000	75.872000	通过实施项目，推动落实田长制，加大农田保护力度，严格守护农业生产空间。结合实地检查是否存在非农占用永久基本农田、农田损毁等情况，并开展数据分析、问题统计、督促整改，推动田长制落		产出指标	数量指标	巡查检查报告	=	1	个
					产出指标	数量指标	田长制执行情况进行监督检查、问题整改涉及区数量	=	13	个
					产出指标	数量指标	田长制执行情况进行监督检查、问题整改涉及乡镇（街道）数量	=	150	个
					产出指标	数量指标		=		

				实到位。	产出指标	质量指标	问题统计分类准确率	≥	90	%
					产出指标	时效指标	合同签订时间	≤	7	月
					满意度指标	服务对象满意度指标	项目委托单位对成果的满意度	≥	95	%
					成本指标	经济成本指标	部门整体绩效评价费用	≤	30	万元
					成本指标	经济成本指标	新增政策或项目事前绩效评估费用	≤	30	万元
					产出指标	时效指标	合同签订时间	≤	6	月
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	95	%
					产出指标	质量指标	绩效成果验收通过率	=	100	%
					产出指标	质量指标	绩效管理工作与财政部门政策匹配度	=	100	%
					产出指标	数量指标	形成委局部门预算项目绩效评价报告数量	≥	2	个
					产出指标	数量指标	形成成本预算绩效分析报告数量	≥	2	个
					产出指标	数量指标	形成部门整体绩效评价报告数量	≥	2	个
					满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	提高财政资金使用效益,减少不合理支出,节约财政资金	定性	良	
					效益指标	社会效益指标	绩效成果按要求公开比例	=	100	%
					效益指标	可持续影响指标	预算单位绩效意识得到提升、绩效管理水平的提高	定性	良	
11000024Y000002871984-项目绩效考评经费	291.040000	291.040000		通过对委局系统相关项目实施全过程预算绩效管理,重点对委局部门预算、市对区专项转移支付资金进行预算绩效管理,开展事前绩效评估、绩效监控、预算成本绩效分析和对2025年度重点项目开展绩效评价等工作。对中央转移支付资金和中央预算内投资项目开展绩效目标审核、绩效自评等工作。配合接受完成农业农村部、市财政局等部门对委局实施的绩效管理相关工作。以助力节约财政资金、提高财政资金使用效益为目标,为单位编制部门预算和安排资金提供重要参考依据,切实做好财政支出预算绩效管理工作,全面推进预算绩效管理工作,提升财政资金管理水平和使用效果。	产出指标	质量指标	审核数据符合北京市农业农村局要求	=	100	%
					产出指标	数量指标	形成核验数据台账	=	1	套
					产出指标	数量指标	核验图斑数量	≥	835	次
					产出指标	数量指标	形成报告数量	=	1	份
					产出指标	时效指标	2026年度市级验收图斑完成	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	本区农村村民占耕地建住宅的问题图斑数量占宅基地审批总数比例	≤	10	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
11000024Y000002872237-农村乱占耕地建房住宅类房屋专项整治试点市级核查验收技术服务经费	36.270000	36.270000		结合农村乱占耕地建房住宅类房屋专项整治试点工作平台中实施整治阶段形成的整治成果台账,委托第三方技术单位,协助北京市农业农村局在大兴区、昌平区开展核验评估工作,主要包括检查整治成果数据的完整性、一致性、准确性,开展实地测绘、内业分析等工作,形成专项整治试点核验数据台账,编制核验报告,为北京市专项整治试点工作成效评估提供参考依据。	产出指标	时效指标	各区建设进度跟踪及时率	=	100	%
					产出指标	数量指标	分析报告份数	=	13	份
					产出指标	数量指标	覆盖范围(区)数量	≥	13	个
					产出指标	质量指标	设施建设符合相关标准要求	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	督促各区落实好设施农业项目实施工作	定性	良	
					效益指标	社会效益指标	评价结论有效性	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
11000024Y000002872631-设施农业项目进度跟踪监测	83.070000	83.070000		为进一步贯彻落实北京市设施农业发展以奖代补项目实施办法等文件精神,对北京市设施农业建设相关区年度项目进行全程进度跟踪监测。拟委托第三方对设施农业以奖代补项目、高效设施农业项目的建设进度、区级项目管理等方面开展全程监督管理工作。工作前期要对各类项目进行梳理,对不同区、不同类型的项目制定有针对性的监督管理办法和措施,建立巡检机制。工作后期根据项目的具体进度,根据项目内容进行重点阶段巡检和评估,提早发现问题,形成评价结论及时调整,提供评价依	产出指标	数量指标	卫星监测面积	≥	150	万亩
					产出指标	数量指标	监测期数	≥	9	期
					产出指标	数量指标	完成监测报告数量	≥	9	个
					产出指标	数量指标	卫星监测作物类型	≥	4	种
					产出指标	时效指标	结合农时完成监测评估项目	≤	12	月
					产出指标	质量指标	空间分辨率	≤	16	米
					效益指标	社会效益指标	服务农户数量	≥	1000	户
11000024Y000002872655-粮食和蔬菜作物卫星遥感监测评估	149.500000	149.500000		开展3期小麦长势、2期玉米长势、2期露地蔬菜、2期温室大棚卫星遥感监测评估、粮食和蔬菜种植与耕地和永久基本农田空间匹配情况统计分析、开展永久基本农田“非农化”“非粮化”、未耕种情况监测评估,提供主要粮食作物全生育期内面积和长						

初上生造慈面四印白				势空间分布专题图、全市各行政区内种植面积数量、蔬菜种植空间变化等空间统计信息，支撑北京市粮食种植管理。	效益指标	社会效益指标	保障粮食播种面积	≥	100	万亩
					效益指标	可持续影响指标	监测永久基本农田面积	≥	150	万亩
					成本指标	经济成本指标	粮食和蔬菜卫星遥感子项目成本	≤	90	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	报告使用人员满意度	≥	90	%
11000024Y000002872686-粮食蔬菜生产发展保障项目	87.200000	87.200000		通过开展农业领域留白增绿、闲置设施踏勘核验等工作，推动闲置农业设施利用，有效管控留白增绿地块。	产出指标	时效指标	截至2026年12月，项目完成及时率	=	100	%
					产出指标	质量指标	报告数据有效性	=	100	%
					产出指标	质量指标	项目成果有效率	=	100	%
					产出指标	数量指标	建立闲置台账数量	=	1	套
					产出指标	数量指标	完成踏勘核验报告数量	=	3	份
					效益指标	社会效益指标	推动闲置设施利用	定性	优	
					效益指标	社会效益指标	留白增绿地块管控率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	闲置设施踏勘核验子项目成	≤	65.36	万元
11000024Y000002982743-北京市农村基础设施台账资金核查项目	70.000000	70.000000		年度目标：根据本次审计核查工作任务、审计完成时间要求，安排相应专业能力强，经验丰富的人员组成审计核查团队，对农村基础设施建设台账和管护台账资金进行审计核查，审计核查结束后形成农村基础设施台账审计核查报告，为开展农村基础设施建设管护资金清算工作提供支撑，提高美丽乡村引导资金的使用效率，提高农村人居环境整治和美丽乡村建设的实施效果。	产出指标	质量指标	审计结果差错率	≤	5	%
					产出指标	时效指标	项目完成时间	≤	4	月
					满意度指标	服务对象满意度指标	工作人员满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	审计建议采纳率	≥	80	%
					效益指标	社会效益指标	实现农村环境干净整洁有序，提高农民群众获得感、提高农村基础设施管护水平，长期保持农村人居环境干净整洁有序	定性	优	
					效益指标	可持续影响指标		定性	优	
					产出指标	数量指标	项目按期完成率	≥	90	%
11000024Y000003157451-京蒙协作服务保障	150.350000	150.350000		京蒙协作服务保障项目主要用于京蒙协作综合服务、京蒙干部培训、工作成效评估、消费帮扶等工作，通过项目实施，进一步提升京蒙协作工作成效。	产出指标	数量指标	开展京蒙干部培训	=	1	次
					产出指标	数量指标	形成京蒙成效评估报告	=	1	份
					产出指标	数量指标	组织京蒙协作消费帮扶活动	=	1	次
					产出指标	质量指标	报告验收合格率	≥	90	%
					产出指标	质量指标	活动验收合格率	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	京蒙成效评估成本	≤	45	万元
					成本指标	经济成本指标	京蒙消费帮扶成本	≤	50	万元
					成本指标	经济成本指标	京蒙能力提升培训成本	≤	20	万元
					效益指标	社会效益指标	评估结果应用率	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	主题产品现场直播带货活动单位成本	≤	10	万元
11000024Y000003186712-北京特色农产品电商平台营销推介项目	280.420000	280.420000		组织北京特色农产品消费季活动，提升本市特色农产品知名度和影响力，增强电商主体线上销售能力，带动地产农产品销售、促进农民增收。	产出指标	数量指标	组织主题消费季活动	≥	10	期
					产出指标	数量指标	开发线上电商运营培训课程，开展线下培训活动	≥	1	期
					产出指标	数量指标	组织主题产品现场直播带货活动	≥	10	场
					产出指标	时效指标	开发线上电商运营培训课程，开展线下培训活动	≤	12	月
					产出指标	时效指标	开设“北京特色农产品”线上专区	≤	5	月
					产出指标	质量指标	项目验收合格率	≥	99	%
					效益指标	社会效益指标	活动影响人次	≥	1000	万人次

					满意度指标	服务对象满意度指标	参与人员满意度	≥	90	%
11000025T00000333 7194-粮经作物生产服务与高产高效创建	195.412000	195.412000	通过组织实施高产高效创建、在关键生育期对各区开展生产指导等活动，支撑全市粮经作物高质量发展。	产出指标	数量指标	高产和特色品种展示次数	=	9	次	
				产出指标	数量指标	特色粮经作物提质增效示范	=	22	个	
				产出指标	数量指标	小麦、玉米高产高效示范点	=	20	个	
				产出指标	质量指标	夏玉米示范田亩产	≥	650	公斤	
				产出指标	质量指标	举办线上线下培训及现场观	≥	5	次	
				产出指标	质量指标	发布技术管理意见	≥	25	期	
				产出指标	质量指标	鲜食玉米、甘薯、谷子、大豆和花生示范田效益较常规生产田提高率	≥	5	%	
				产出指标	质量指标	春玉米示范田亩产	≥	800	公斤	
				产出指标	质量指标	小麦核心示范田亩产	≥	550	公斤	
				产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	
				成本指标	经济成本指标	专用材料费	≤	96.90499999	万元	
				满意度指标	服务对象满意度指标	生产主体满意度	≥	95	%	
				效益指标	社会效益指标	完成全市粮食作物生产任务	定性	优		
11000025T00000333 7215-农田生态环境治理技术支撑项目	113.540441	113.540441	重点围绕低碳技术（滴灌水肥一体化、科学施肥和秸秆还田等）、农膜科学回收使用和有机生产等技术开展示范，并在生态农场建设中开展相关技术集成展示，项目分4个子课题同步实施。整体目标包括四个方面：1.在春玉米主产区，综合应用低碳生产技术，以智能小流量滴灌水肥一体技术为核心，配套秸秆还田、精准灌溉施肥制度等低碳技术，打造春玉米高产低碳生产示范基地；通过施肥调查平台，开展化肥利用率测算，形成全市主栽作物化肥利用率报告；通过技术培训、媒体宣传等措施进行低碳技术示范推广，促进农业绿色发展。2.开展农膜科学使用与回收技术支撑和农膜使用情况调查与评价；开展残膜机械化回收示范，提高农膜回收率。3.搭建技术服务平台，开展“一场一策”指导服务，促进生态农场培育提升；通过综合集成示范生态技术模式，构建可学可看可用的生态技术应用场景；开展生态农场建设效果监测，进行生态农场宣传推介，扩大影响力。4.引进农用酵素发酵菌种及装置，开展废弃果蔬农用酵素制作、水肥全循环技术研究与示范；引进示范特色优质新品种，优化土壤消毒与改良方案；优化基肥碳氮比，提高养分与作物需求匹配度；集成应用生态有机技术体系。	成本指标	经济成本指标	北京市春玉米高产低碳生产技术集成与应用成本	≤	50	万元	
				成本指标	经济成本指标	生态农场建设提升成本	≤	20	万元	
				成本指标	经济成本指标	有机农业优质生产技术集成与示范成本	≤	30	万元	
				成本指标	经济成本指标	农膜科学使用回收技术支撑服务成本	≤	20	万元	
				产出指标	质量指标	示范区内PE地膜替代率	≥	95	%	
				产出指标	质量指标	小流量滴灌水肥一体技术灌溉均匀度	≥	85	%	
				产出指标	数量指标	集成技术规程	=	3	套	
				产出指标	数量指标	科学施肥示范面积	≥	500	亩	
				产出指标	数量指标	构建生态技术综合应用场景	≥	1	个	
				产出指标	数量指标	生态农场培育典型案例	≥	1	份	
				产出指标	数量指标	打造有机高效生产场景	=	1	个	
				产出指标	数量指标	汇总形成全市主要农作物化肥利用率报告1份	=	1	份	
				产出指标	数量指标	有机示范面积	≥	100	亩	
				产出指标	数量指标	建立全生物降解地膜示范面	≥	300	亩	
				产出指标	数量指标	形成可降解产品应用筛选评价总结	=	1	份	
				产出指标	数量指标	引入全生物降解地膜新产品	≥	1	种	
				产出指标	数量指标	媒体宣传报道	≥	1	次	
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	
				效益指标	生态效益指标	农用酵素示范点有机水溶肥料减少投入率	≥	30	%	
				效益指标	生态效益指标	生物降解膜示范区亩均减少PE地膜重量	≥	6	公斤	
				效益指标	生态效益指标	低碳示范区亩均节肥（纯养分）	≥	4	公斤	
效益指标	生态效益指标	低碳示范区亩均节水	≥	50	立方米					
效益指标	社会效益指标	培训指导农场	≥	20	次					

					满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	≥	90	%
11000025T00000333 7230-高素质农民培训项目	47.420000	47.420000	充分考虑生产一线需求，在关键生产节点，围绕果蔬、食用菌、特色作物、新型设施开展全产业链关键技术培训，促进稳产保供、农民增收及产业发展。为京郊农业的发展培育懂技术、会经营、能带动农村经济发展的高素质农民。		成本指标	经济成本指标	总成本	≤	47.419999	万元
					成本指标	经济成本指标	师资费	≤	9.43	万元
					产出指标	时效指标	培训计划按期完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	学员信息入库率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	学员满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	围绕果蔬、食用菌、特色作物、新型设施开展全产业链关键技术培训，促进稳产保供、农民增收及产业发展。	定性	优	
11000025T00000334 0375-创新团队项目 (兽药饲料监测中心-乙醇梭菌蛋白全生产过程质量控制体系构建与示范应用)	10.500000	10.500000	目标1：蛋白产品质量指标研究：综合生产调控模型、产品指标差异，确定发酵生产过程相关参数对乙醇梭菌蛋白质量指标的影响，实现对产品关键质量控制因子的系统挖掘；目标2：蛋白产品的示范应用：通过在京水产、蛋鸡养殖中进行示范推广应用，综合评价替代蛋白原料的经济、社会和生态效益。		产出指标	数量指标	乙醇梭菌蛋白营养控制关联分析报告	≥	1	份
					产出指标	数量指标	水产养殖企业示范应用	≥	7	家
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	示范基地满意度	≥	95	%
					效益指标	经济效益指标	示范基地养殖经济效益	定性	优	
					效益指标	经济效益指标	每吨饲料成本降低金额	≥	150	元
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	6.5	万元
					成本指标	经济成本指标	畜禽产品检测费用	≤	29.4	万元
11000025T00000334 4340-农产品(畜禽类)监测项目	30.000000	30.000000	通过对畜禽产品供应企业抽取肉、蛋、乳等样品，开展药物残留、动物疫病及致病微生物、重金属和农药残留四大类物质检测，保障畜禽产品质量安全。		成本指标	经济成本指标	畜禽产品样品费用	≤	0.6	万元
					产出指标	数量指标	专项检测开展项数	≥	400	项
					产出指标	数量指标	样品检测数量	≥	38	份
					产出指标	质量指标	样品检测合格率	≥	90	%
					产出指标	时效指标	专项检测开展频率	≥	4	次/年
					效益指标	社会效益指标	发生涉及北京市农产品质量重大安全事故次数	≤	1	次
					效益指标	社会效益指标	组织观摩及培训	≥	1	次
					效益指标	经济效益指标	示范基地亩均增产	≥	10	%
					产出指标	质量指标	执行试验检验指标标准符合	=	100	%
					产出指标	数量指标	示范基地数量	≥	3	个
11000025T00000334 5474-创新团队项目 (耕保中心-设施菜田障碍土壤修复与可持续利用技术研究示范)	22.500000	22.500000	在前期工作基础上，开展土壤障碍问题差异化设施土壤改良修复技术集成与示范，持续跟踪设施菜田障碍土壤修复与可持续利用技术示范效果，实现设施土壤质量持续提升目标，提出可持续利用技术推广的对策建议。		产出指标	数量指标	示范区面积亩数	=	150	亩
					产出指标	数量指标	制定针对土壤障碍问题的差异化设施蔬菜土壤综合修复技术方案和配套蔬菜栽培技	≥	3	项
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	15.6	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	服务园区满意度	≥	95	%
					产出指标	数量指标	研发高品质鲜食玉米抗逆提质化控试剂	≥	1	种
					产出指标	数量指标	研发功能强化型鲜食玉米叶面追肥新型产品	≥	1	个
					产出指标	数量指标	申请国家专利	≥	1	项
					产出指标	数量指标	研发高品质鲜食玉米最佳施肥策略	≥	1	项
					效益指标	经济效益指标	研发高品质鲜食玉米抗逆提质化控试剂增收率	≥	10	%
11000025T00000334 6103-乡村振兴农业科技项目 (推广站-营养强化鲜食玉米品种培育与绿色生产流通关键技术集成示范)	17.000000	17.000000	1.研发高品质鲜食玉米最佳施肥策略至少1项，复配功能强化型鲜食玉米叶面追肥新型产品至少1种； 2.研发高品质鲜食玉米抗逆提质化控试剂至少1种； 3.申请国家专利至少1项； 4.参与举办2026年鲜食玉米节活动1次。		效益指标	经济效益指标	亩产量增加	≥	10	%

					效益指标	社会效益指标	参与2026年北京市鲜食玉米节品牌活动筹办	=	1	次
					满意度指标	服务对象满意度指标	用户对项目满意度	≥	95	%
11000025T000003346187-乡村振兴农业科技项目（数字中心-智能连栋温室产业化（番茄）核心技术研究与应用）	68.000000		68.000000	一是进一步完善连栋温室环境数字化控制系统功能，优化系统稳定性与适配性，夯实国产化技术应用基础；二是深度集成关键技术模型，实现环境与水肥管理的协同联动；三是推动系统迭代升级，通过技术整合与流程优化，构建“精准感知-智能决策-联动控制”的全链路应用闭环，全面提升连栋温室生产的智能化、精细化管理水平，加速国产化技术在农业设施领域的落地应用。	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
					产出指标	数量指标	发表论文	≥	1	篇
					产出指标	数量指标	成果应用温室数量	=	1	个
					产出指标	数量指标	集成本肥控制模型	=	1	套
					产出指标	时效指标	系统集成完成时间	≤	12	月
					产出指标	质量指标	系统稳定率	≥	95	%
					效益指标	社会效益指标	系统应用示范面积	≥	400	平方米
					效益指标	社会效益指标	成功受理专利等	≥	2	项
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	17.4	万元
11000025T000003346190-创新团队项目（植保站-本土熊蜂工厂化繁育及精准高效授粉技术集成与应用）	7.500000		7.500000	开展熊蜂授粉与天敌、生防菌协同应用示范点与应用场景建设，协助组织项目成果展示、观摩和培训活动。	效益指标	生态效益指标	化学激素及化学农药使用量减少	≥	10	%
					效益指标	社会效益指标	本土熊蜂授粉技术水平得到提高	定性	优	
					产出指标	数量指标	组织开展授粉技术培训	≥	100	人次
					产出指标	数量指标	示范面积	≥	200	亩
					产出指标	数量指标	示范基地	≥	2	个
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					产出指标	质量指标	示范区建设合格率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	材料购置费	≤	5.19	万元
					效益指标	社会效益指标	保障番茄产业安全	定性	优	
					效益指标	社会效益指标	番茄潜叶蛾示范区危害损失	≤	10	%
					效益指标	社会效益指标	番茄潜叶蛾监测与绿色防控技术模式综合防治效果	≥	90	%
					产出指标	数量指标	番茄潜叶蛾绿色防控技术核心示范区	≥	10	个
					产出指标	数量指标	培训技术人员和农户	≥	100	人次
					产出指标	数量指标	番茄褐色皱果病毒检测、监测技术应用面积	≥	3000	亩
					产出指标	数量指标	技术培训	≥	2	次
					产出指标	数量指标	发放技术资料	≥	800	份
					产出指标	数量指标	番茄潜叶蛾绿色防控技术示范面积	≥	2000	亩
					产出指标	数量指标	现场观摩	≥	1	场
					产出指标	数量指标	研发二代番茄褐色皱果病毒快速检测试纸条	≥	100	套
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					产出指标	质量指标	种子、种苗携带番茄褐色皱果病毒的快速精准检测技术灵敏度和精准度	≥	98	%
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	72.896	万元
					成本指标	经济成本指标	劳务成本	≤	35.63	万元
11000025T000003346202-乡村振兴农业科技项目（番茄新发重大外来入侵病虫害快速检测、监测与防控技术集成应用）	155.000000	155.000000		1. 研发二代番茄褐色皱果病毒快速检测试纸条。2. 建立覆盖番茄生产全链条的番茄褐色皱果病毒检测。3. 建立番茄潜叶蛾绿色防控技术核心示范区。4. 组织技术培训、现场观摩、成果媒体宣传报道、培训技术人员和农户、发放技术资料。	产出指标	数量指标	技术人员培训人次	≥	60	人次
					产出指标	数量指标	形成细菌性病害显症前田间检测技术规程	=	1	套
					产出指标	数量指标	对熊蜂的安全性测定农药种	=	5	种
					产出指标	数量指标	技术覆盖智能温室示范园区	≥	3	亩
11000025T000003346247-创新团队（现代农业产业技术体系				1. 形成智能温室主栽作物2种以上主要病虫害监测技术，准确率90%以上；2. 筛选出灰霉病、潜叶蛾						

北京市智能温室蔬菜创新团队建设(项目病虫害绿色防控技术研究与应用岗位专家工作经费)	30.000000		30.000000	1. 推广绿色防控技术, 示范应用绿色防控技术1项; 2. 推广绿色防控技术1项, 示范应用绿色防控技术1项; 3. 示范智能温室园区3个, 示范区内化学农药对比常规生产减量20%; 4. 培训项目示范区技术人员60人次以上。	产出指标	质量指标	病虫害综合防治效果	≥	75	%
					产出指标	质量指标	培训人员合格率	≥	90	%
					产出指标	质量指标	细菌性病害检测准确率	≥	90	%
					产出指标	质量指标	示范园区建设合格率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	测试化验加工成本	≤	4.99	万元
					效益指标	社会效益指标	提升技术人员的病虫害综合防控意识	定性	优	
11000025T000003346262-乡村振兴农业科技项目(推广站-高品质西甜瓜分子育种技术创新与种源创制及应用)	15.000000		15.000000	(1) 示范应用特色甜瓜及高档网纹甜瓜2个以上; (2) 完善配套栽培技术1套, 西甜瓜优质品率90%以上; (3) 在北京建立优良西甜瓜生产示范基地2个, 面积200亩, 打造大兴特色采摘及延庆清凉栽培的西甜瓜产业振兴的样板与模式。	效益指标	经济效益指标	示范点增产	≥	2	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	≥	95	%
					产出指标	数量指标	示范应用新品种	≥	1	个
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					产出指标	质量指标	指导种植大户、专业合作社等新型生产主体	≥	200	亩
					产出指标	质量指标	优质品率	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	材料费	≤	8.33	万元
11000025T000003346271-乡村振兴农业科技项目(推广站-智能连栋温室产业化(番茄)核心技术研究与应用)	24.000000		24.000000	(1) 优化连栋温室番茄工厂化生产植株操作和串收番茄减损技术规范各1套。(2) 促进串收番茄产量提升至20公斤/平方米以上, 商品性提高至93%以上。(3) 建立核心示范点5个, 示范面积50亩以上。	满意度指标	服务对象满意度指标	示范点满意度	≥	90	%
					产出指标	数量指标	技术指导次数	≥	12	次
					产出指标	数量指标	串收番茄减损技术规范	=	1	套
					产出指标	数量指标	建立核心示范点	=	5	个(台、套、件、)
					产出指标	数量指标	核心示范面积	≥	50	亩
					产出指标	数量指标	连栋温室番茄工厂化植株操作规范	=	1	套
					产出指标	质量指标	串收番茄商品性提高率	≥	93	%
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	13.11	万元
					效益指标	经济效益指标	示范点串收番茄产量	≥	20	公斤
11000025T000003346280-创新团队(现代农业产业体系北京市设施蔬菜创新团队建设(项目农药减量使用技术岗位专家工作经费))	30.000000		30.000000	1. 通过示范设施蔬菜田农药减量技术及植保专业化服务共2项; 2. 开展示范100亩以上; 3. 指导综合试验站、田间学校工作站或种植户100人次; 4. 提高示范区及辐射区农药减量技术水平, 减少本单位示范点单位面积化学农药用量。	产出指标	时效指标	2026年12月底前指导工作完成率	=	100	%
					产出指标	时效指标	2026年11月底前农药减量产品示范工作完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	指导工作与相关要求的相符	≥	90	%
					产出指标	质量指标	农药减量产品防治率	≥	85	%
					产出指标	数量指标	示范设施蔬菜田农药减量技术及服务	≥	2	个
					产出指标	数量指标	技术示范面积	≥	100	亩
					产出指标	数量指标	示范点建设合格率	=	100	项
					产出指标	数量指标	工作指导人次	≥	100	人/次
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	10.8	万元
					效益指标	生态效益指标	单位面积化学农药用量减少	≥	5	%
					效益指标	社会效益指标	指导对象对相关技术的掌握程度	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	材料费	≤	15.2399999	万元
					成本指标	经济成本指标	项目经费	≤	22.499999	万元

11000025T00000334 6286-创新团队项目 (推广站-设施菜田 障碍土壤修复与可持 续利用技术与示范)	22.500000	22.500000	通过科学土壤修复技术,有效缓解土壤酸化和养分 累积,促进设施农业可持续发展,确保农业生产的 稳定性和农民收益的增加。	满意度指标	服务对象满意度 指标	示范区农户满意度	>	95	%
				效益指标	经济效益指标	示范点增产率	≥	5	%
				产出指标	质量指标	提高土壤酸化和盐渍化土壤 的修复效果	定性	良好	
				产出指标	数量指标	示范,筛选土壤酸化、盐渍 化改良的肥料投入品	≥	2	个 (套)
				产出指标	数量指标	应用示范面积	≥	50	亩
				产出指标	数量指标	开展技术培训	≥	1	次
				产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
				产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
11000025T00000334 6387-创新团队项目 (推广站-叶用甘薯 品种筛选示范及配套 栽培技术集成应用)	20.000000	20.000000	建立核心示范点,集成示范叶用甘薯高效生产技术 。	产出指标	数量指标	建立示范点	≥	1	个
				产出指标	数量指标	示范点面积	≥	30	亩
				产出指标	质量指标	核心示范点亩均产量	≥	5000	公斤
				满意度指标	服务对象满意度 指标	试验示范与技术服务对象满 意度	≥	95	%
				效益指标	经济效益指标	核心示范点亩均效益	≥	3	万元
				成本指标	经济成本指标	材料费	≤	14.5	万元
11000025T00000334 6441-乡村振兴农业 科技项目(植保站- 营养强化鲜食玉米品 种培育与绿色生产流 通关键技术集成示 范)	7.000000	7.000000	1.集成鲜食玉米病害高效绿色防控技术模式1套; 2.核心示范区病害综合防控效果85%以上。	产出指标	数量指标	鲜食玉米病害高效绿色防控 技术模式	≥	1	套
				产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
				产出指标	质量指标	核心示范区病害综合防控率	≥	85	%
				满意度指标	服务对象满意度 指标	示范区对技术应用效果满意 率	≥	90	%
				效益指标	生态效益指标	减少化学农药使用次数	≥	1	次
				满意度指标	服务对象满意度 指标	示范应用基地人员满意度	≥	95	%
11000025T00000334 6540-创新团队项目 (畜牧站-京产功能 鸡蛋生产关键技术研 发与集成示范)	23.000000	23.000000	(1)集成示范叶黄素鸡蛋生产技术1项,培育不少 于2个功能性鸡蛋示范应用基地;(2)形成叶黄素 鸡蛋生产关键技术手册1份,生产技术规程不少于1 份。	产出指标	数量指标	示范功能性鸡蛋生产技术	≥	1	项
				产出指标	数量指标	建立示范点数量	≥	2	个
				产出指标	质量指标	示范基地达标率	=	100	%
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
				成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	11.88	万元
				成本指标	经济成本指标	劳务成本	≤	2.72	万元
				效益指标	社会效益指标	产品提升	定性	优	
				效益指标	社会效益指标	能够提供功能鸡蛋产品	≥	500	万个
				产出指标	质量指标	宠物人畜共患病检测水平准 确率	=	100	%
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	95	%
				产出指标	数量指标	申请国家新兽药、公告批准 文号	≥	2	项
11000025T00000334 6552-乡村振兴农业 科技项目(宠物4种 人畜共患病检测技术 的集成与示范)	180.000000	180.000000	1.应用宠物人畜共患病基因数据库,摸清北京地区 宠物人畜共患病病原种类、分子演化、流行趋势, 开展风险分析、溯源分析,为防止宠物人畜共患病 在人间传播提供数据支持;2.实现狂犬病的快速现 场预诊断,缩短疫情应急响应时间,提高犬传狂犬 病防控效率,为北京市人间狂犬病零发生率提供有 力的技术支持;3.通过多种检测技术的示范应用和 预警预报平台的建立,形成北京特色的宠物人畜共 患病综合检测技术体系,从源头防控人畜共患病 的发生,切实守护首都公共卫生安全。	产出指标	数量指标	申报发明专利	≥	3	项
				产出指标	数量指标	申报实用新型专利	≥	1	个
				产出指标	数量指标	申请软件著作权	≥	1	项
				产出指标	数量指标	申请行业、地方等标准	≥	3	个
				产出指标	数量指标	撰写相关文章数量	≥	6	篇
				效益指标	社会效益指标	针对鹦鹉热技术操作、生物 安全等关键方面培训人员数	≥	100	人次
				效益指标	社会效益指标	提升宠物人畜共患病防控水	定性	优	

					效益指标	社会效益指标	北京市畜间疑似狂犬病疫情快速应急处置率	=	100	%					
					成本指标	经济成本指标	项目实施总成本	≤	179.999	万元					
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	102.718	万元					
11000025T00000334 6600-乡村振兴农业科技项目（北京地区奶牛场布病净化技术集成与应用）	100.000000	100.000000		1.完成1份北京地区牛场布病流行病学调查报告；2.优化完成一套牛布病鉴别诊断技术；3.制定1个北京市奶牛养殖场布病净化方案；4.在4个奶牛场示范应用筛选疫苗免疫、鉴别诊断技术等技术；5.完成2个以上布病无疫小区或净化场建设；6.发表论文2篇；7.申报国家发明专利1项。	产出指标	数量指标	初步制定北京市奶牛养殖场布病净化方案	=	1	套					
					产出指标	数量指标	完成北京地区牛场布病流行病学调查报告	=	1	份					
					产出指标	数量指标	优化完成一套牛布病鉴别诊断技术	≥	1	套					
					产出指标	数量指标	发表相关文章数量	≥	4	篇					
					产出指标	数量指标	完成2个以上布病无疫小区或净化场建设	=	2	个					
					产出指标	数量指标	申报国家发明专利1项	=	1	项					
					产出指标	质量指标	调查报告撰写合规率	=	100	%					
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%					
					效益指标	社会效益指标	北京地区牛场布病发生次数	≤	4	次					
					效益指标	社会效益指标	推动北京市布病净化进程	定性	优						
					成本指标	经济成本指标	项目实施总成本	≤	99.9999	万元					
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	67.61	万元					
					11000025T00000334 6612-创新团队项目（畜牧站-高产绿壳蛋鸡育种体系构建与示范应用）	20.000000	20.000000		1.建立完善高产绿壳蛋鸡笼养和生态放养模式下2个饲养技术规程。2.筛选、复配1-2种微生态制剂，并在养殖环节进行应用。3.培育2-3个高产绿壳蛋鸡的养殖新主体，开展2次技术培训，组织1次现场观摩和成果展示。	产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
										产出指标	数量指标	开展技术培训数量	=	2	次
产出指标	数量指标	开展现场观摩和成果展示次数	≥	1						次					
产出指标	数量指标	培育高产绿壳蛋鸡养殖主体数量	≥	2						个					
产出指标	数量指标	筛选或开发微生态制剂数量	≥	2						种					
产出指标	质量指标	高产绿壳蛋鸡生产性能测定准确率	≥	90						%					
满意度指标	服务对象满意度指标	技术应用主体满意度	≥	90						%					
效益指标	社会效益指标	养殖效益提高	≥	10						%					
成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	8.94						万元					
11000025T00000334 6693-乡村振兴农业科技项目（地理标志北京鸭、北京油鸡特征品质挖掘及溯源技术研究及标准化应用）	150.000000	150.000000		集成涵盖“一库、一标、三法”的全产业链标准体系和综合评价体系，并开展标准化生产示范。						产出指标	数量指标	基于前期开发的地理标志北京鸭、地理标志北京油鸡产地溯源技术，建立产地判别	=	1	个
					产出指标	数量指标	开展技术培训、技术指导、技术观摩等技术服务次数	=	1	次					
					产出指标	数量指标	培训养殖及潜在养殖主体	≥	60	人					
					产出指标	时效指标	按时结题率	=	100	%					
					产出指标	质量指标	优化地理标志北京鸭、地理标志北京油鸡综合分级技术	=	1	套					
					成本指标	经济成本指标	测试化验加工成本	≤	115	万元					
					效益指标	社会效益指标	实现对优质地理标志农产品的有效保护，满足消费者对正宗优质地理标志产品的需求，提高地方品牌知名度	定性	优						
					效益指标	经济效益指标	项目累计增加经济效益	≥	648	万元					
11000025T00000334				1.在北京高产绿壳蛋鸡示范养殖基地完成高产绿壳蛋种鸡禽白血病和鸡白痢净化技术的建立和示范；	产出指标	数量指标	形成禽白血病和鸡白痢净化维持工作程序数量	=	1	个					
					产出指标	数量指标	推荐疫病免疫程序数量	=	2	个					
					产出指标	质量指标	高产绿壳蛋种鸡两白净化符合率比率	=	100	%					

11000025T000003346728-创新团队项目(疫控中心-高产绿壳蛋鸡育种体系构建与示范应用)	20.000000	20.000000		2. 形成高产绿壳蛋种鸡禽白血病和鸡白痢的两病净化方案1套, 实现绿壳蛋种鸡净化覆盖率100%; 3. 形成高产绿壳蛋鸡常见疫病的推荐免疫程序1套, 降低高产绿壳蛋种鸡死淘率; 4. 为促进养殖企业达到国家级种禽净化场的评估标准和技术要求奠定基础。	产出指标	质量指标	高产绿壳蛋种鸡禽流感、新城疫的免疫覆盖率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	99	%
					效益指标	社会效益指标	获得优质蛋鸡新品种数量	=	1	个
					效益指标	社会效益指标	提高鸡群产蛋性能	定性	优	
					效益指标	社会效益指标	禽白血病和鸡白痢净化推广覆盖率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	13.09	万元
					效益指标	社会效益指标	提升种鸡群健康水平	定性	优	
11000025T000003346756-创新团队项目(疫控中心-鸡、鸭、鸽几种重要疫病防控及净化关键技术研究及示范)	44.000000	44.000000		1. 建立鸡致病性支原体胶体金抗原检测技术, 解决支原体净化无现场快检技术问题, 为我国种禽场支原体的诊断和净化提供技术储备; 2. 优化禽白血病和鸡白痢净化维持方案, 突破种禽场两“白”净化长期稳定瓶颈, 推动种禽场达到国家级禽白血病净化场要求。	效益指标	社会效益指标	适合北京油鸡、高产绿壳蛋鸡禽白血病的净化技术应用覆盖率	=	100	%
					效益指标	可持续影响指标	推动北京市家禽产业健康、可持续发展水平。	定性	优	
					产出指标	数量指标	禽白血病净化技术方案数量	=	1	套
					产出指标	数量指标	检测鸡滑液囊支原体和鸡毒支原体抗原的胶体金快速检测技术数量	=	1	项
					产出指标	数量指标	禽病防控与净化关键技术研究应用示范的养殖场数	≥	5	个
					产出指标	质量指标	3家净化评估种鸡群的禽白血病P27抗原检测的合格率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	34.102	万元
					效益指标	社会效益指标	培训农技人员	≥	50	人次
					效益指标	经济效益指标	果实产量	≥	51	公斤
					效益指标	可持续影响指标	示范面积	≥	15	公顷
11000025T000003346816-乡村振兴农业科技项目(植保站-智能连栋温室产业化(番茄)核心技术与应用)	38.000000	38.000000		1. 筛选出适于北京地区智能连栋温室番茄专用品种; 2. 明确不同类型智能连栋温室番茄栽培的最佳茬口安排, 形成北京地区智能温室番茄生长不同阶段植株管理标准; 3. 构建结合地区自然环境特点的智能温室环境、水肥、植保等大数据库。	产出指标	数量指标	科技报告	≥	3	份
					产出指标	数量指标	北京地区智能联动温室番茄植株管理标准	≥	1	套
					产出指标	数量指标	北京地区智能联动温室番茄专用品种	≥	1	个
					产出指标	数量指标	结合地区自然环境特点的智能温室环境、水肥、植保等大数据库	≥	1	套
					成本指标	经济成本指标	项目经费预算执行率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	劳务费	≤	2.4	万元
					产出指标	质量指标	监测阳性场防控措施覆盖率	=	100	%
					产出指标	质量指标	试验场养殖虹鳟发病后存活率高于未服务场发病后存活率	≥	20	%
					产出指标	质量指标	试验场养殖金鱼或锦鲤发病后存活率高于未服务场发病后存活率。	≥	20	%
					产出指标	时效指标	项目按计划完成及时率	=	100	%
11000025T000003346989-创新团队(北京市渔业创新团队-疫病防控技术)	30.000000	30.000000		围绕“降损、防护”, 集成完善虹鳟和观赏鱼病毒病防控措施, 推广病毒病等疫病防控技术, 发挥保障产业发展的技术支撑作用。	产出指标	数量指标	完善虹鳟鱼病毒病防控措施数量	=	1	种
					产出指标	数量指标	建立防控示范点数量	≥	1	个

病毒病防控岗位)					产出指标	数量指标	完善金鱼、锦鲤病毒病防控措施数量	=	1	种
					满意度指标	服务对象满意度指标	示范点养殖户满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	通过现场诊断指导等，对养殖企业、农户进行防控指导	≥	50	次
					效益指标	经济效益指标	通过示范点应用防控措施，使示范点每亩比未示范场减少损失	≥	500	元
11000025T000003347109-创新团队（北京市渔业创新团队-节水养殖岗位）	30.000000	30.000000	开展室内锦鲤鱼菜共生技术集成研究，通过构建数量化综合种养模型，精准确定养殖生物与水生植物的最优配比及养殖容量，量化节水效果，形成可复制和可推广的节水技术方案；同时开展池塘鱼菜共生配套生态节水技术的示范推广。	效益指标	生态效益指标	化学渔药使用量较传统池塘养殖减少	≥	50	%	
				成本指标	经济成本指标	差旅费	≤	1.281	万元	
				效益指标	经济效益指标	商品鱼产量	≥	20	公斤	
				产出指标	数量指标	建立室内鱼菜共生节水养殖示范点	≥	1	个	
				产出指标	数量指标	建立池塘鱼菜共生节水养殖示范点	≥	2	个	
				产出指标	数量指标	室内鱼菜共生养殖用水	≤	0.5	立方米	
				产出指标	数量指标	构建综合种养模型	=	1	个	
				产出指标	数量指标	开展技术服务与指导	≥	15	次	
				产出指标	数量指标	形成锦鲤鱼菜共生节水技术应用方案	=	1	项	
				产出指标	数量指标	示范推广面积	≥	300	亩	
				产出指标	时效指标	锦鲤苗种的引进完成时间	≤	6	月	
				产出指标	时效指标	项目总结报告完成时间	≤	12	月	
				产出指标	质量指标	养殖周期内锦鲤成活率	≥	90	%	
				满意度指标	服务对象满意度指标	示范点养殖户满意度	≥	90	%	
11000025T000003347429-创新团队项目（生态循环与低碳发展创新团队有机生产体系与标准岗位专家工作经费）	30.000000	30.000000	为贯彻落实党的二十大对新时代新征程三农工作的要求，本项目通过建设特色优势农产品有机标准化生产示范点、对综合试验站、田间学校工作站或农户进行指导、制定有机生产标准、提高示范田平均产量，促进北京特色优势农产品产业发展。	成本指标	经济成本指标	材料费购置	≤	16.4	万元	
				产出指标	时效指标	2026年11月底前示范点建设工作完成率	=	100	%	
				产出指标	数量指标	有机生产基地实地指导数量	≥	12	个	
				产出指标	数量指标	制定有机生产技术团体标准	=	2	个	
				产出指标	数量指标	特色作物有机标准生产总体示范面积	≥	200	亩	
				产出指标	质量指标	接受指导和培训的技术人员人次	≥	48	人次	
				产出指标	质量指标	示范点非化学防控技术使用数量	≥	3	项	
				效益指标	经济效益指标	示范田平均产量增加	≥	5	%	
				满意度指标	服务对象满意度指标	技术人员满意度	≥	90	%	
11000025T000003347900-创新团队（北京市智能温室蔬菜创新团队-温室数字化控制系统研究及应用岗位专家）	30.000000	30.000000	围绕解决连栋温室基质回液监测存在的“人工检测费时费力、数据误差大、影响精准灌溉”的核心问题，本年度将研发试制出具有自主知识产权的国产化基质回液智能监测装置，并在试验温室完成部署与验证，实现回液关键数据的自动化、精准化、实时化监测。	成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	12.54	万元	
				产出指标	数量指标	成果示范温室区域数量	≥	1	个	
				产出指标	数量指标	研发基质回液智能监测设备组装材料	≥	3	套	
				产出指标	质量指标	EC值测量误差	≤	3	%	
				产出指标	质量指标	设备故障率	≤	1	%	
				产出指标	质量指标	pH值测量误差	≤	2	%	
				产出指标	时效指标	设备试制完部署时间	≤	10	月	
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%	

					效益指标	社会效益指标	减少回液检测相关的人工成	≥	50	%
11000025T00000334 8149-创新团队（北京市渔业创新团队-观赏鱼文化创意岗位）	30.000000	30.000000	1.在观赏鱼养殖聚集地区、公共场所和景观园林举办观赏鱼文化宣传推广活动，将研究发掘的观赏鱼文化内涵、科普知识与景观场所相结合，举办观赏鱼展览或比赛活动，增进产业城乡互动，对行业进行推广宣传。2.开发文创产品和公教课程，发挥拓展产业外沿，使观赏鱼及文创产品销售量增加10万元以上。让观赏鱼文化深入社区、合作社、学校、公园、博物馆等场所，促进产业发展，增加养殖业者收益。	效益指标	经济效益指标	观赏鱼文创产品销售额增加	≥	10	万元	
				效益指标	社会效益指标	活动参与人数	≥	50000	人次	
				产出指标	数量指标	举办观赏鱼文化课堂数量	=	10	次	
				产出指标	数量指标	宣传活动开展次数	≥	5	次	
				产出指标	数量指标	开发金鱼主题文创产品数量	=	2	个	
				产出指标	时效指标	观赏鱼文化推广交流活动完成时间	=	10	月	
				产出指标	质量指标	活动成功开展率	≥	90	%	
				满意度指标	服务对象满意度指标	群众和企业投诉率	≤	5	%	
				成本指标	经济成本指标	材料费	≤	15	万元	
				11000025T00000334 8200-乡村振兴农业科技项目（种子管理站-耐密高产矮秆玉米新品种培育及鉴定评价）	29.461000	29.461000	1、完成矮秆玉米新品种多点鉴定评价试验3组，综合鉴定矮秆玉米新品种耐密性、丰产性、抗病性、抗逆性、抗倒性等。2、开展矮秆玉米新品种展示观摩1次，加大矮秆玉米新品种宣传。	产出指标	数量指标	开展矮秆玉米新品种展示观摩活动数量
产出指标	数量指标	完成矮秆玉米新品种多点鉴定评价试验组数	=					3	个	
产出指标	时效指标	各项工作按计划进度开展率	=					100	%	
效益指标	社会效益指标	展示宣传渠道	≥					1	种	
11000025T00000334 8620-北京创新团队专项管理项目	48.000000	48.000000	围绕设施蔬菜、粮食作物、特色作物、家畜、家禽、渔业等产业，加强10个现代农业产业技术体系北京市创新团队建设，加强管理，做好信息宣传，组织开展创新团队经费审计和绩效考评，推进各团队有序运行，为农业高质量发展和农业农村现代化提供重要科技支撑。	满意度指标	服务对象满意度指标	创新团队人员满意度	≥	95	%	
				满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	≥	90	%	
				效益指标	可持续影响指标	规范和加强专项资金管理，提高团队运行效果	定性	优		
				效益指标	社会效益指标	审计及绩效考评结果应用率	=	100	%	
				产出指标	数量指标	审计报告份数	=	1	份	
				产出指标	数量指标	编制工作简报期数	≥	12	期/年	
				产出指标	数量指标	绩效评价报告份数	=	1	份	
				产出指标	质量指标	审计报告符合文件要求率	=	100	%	
				产出指标	时效指标	实施周期	≤	1	年	
11000025T00000334 8874-创新团队（北京市智慧农业创新团队-智能环境调控岗位专家芦天罡）	30.000000	30.000000	项目通过在示范园区应用一体化减速电机直驱技术的智能卷被机，可实现多温室的集群化远程精准控制与无人值守操作，有效降低人工投入与运行风险，全面提升温室保温效率与生产安全性。	满意度指标	服务对象满意度指标	生产园区满意度	≥	90	%	
				效益指标	经济效益指标	推广应用设施面积	≥	15000	平方米	
				效益指标	社会效益指标	成功受理专利等	≥	3	项	
				产出指标	质量指标	设备故障率	≤	5	%	
				产出指标	数量指标	研发智能卷被机	=	1	套	
				产出指标	数量指标	组织观摩活动	≥	1	次	
				产出指标	时效指标	开展观摩的完成时间	≤	11	月	
				成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	15	万元	
				效益指标	社会效益指标	培训或观摩人数规模	≥	50	人	
11000025T00000334 9660-乡村振兴农业科技项目（推广站-高品质、早花果、抗病草莓新品种培育及种苗脱毒繁育体系建设3-1）	9.400000	9.400000	在北京市范围内开展草莓脱毒苗应用和新品种推广，通过在技术示范基地组织培训或观摩活动，加强草莓脱毒苗的示范推广。	效益指标	经济效益指标	核心示范田亩产量增加	≥	5	%	
				成本指标	经济成本指标	项目经费	≤	9.39999	万元	
				成本指标	经济成本指标	劳务咨询费	≤	1.39999	万元	
				产出指标	数量指标	示范新品种数量	≥	2	个	
				产出指标	数量指标	开展技术培训	≥	1	次	
				产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	
				产出指标	数量指标	推广小池精养面积	≥	2000	平方米	
				产出指标	数量指标	形成技术报告、养殖手册	≥	3	份	
				产出指标	数量指标	发表论文及申请专利数量	≥	3	个	

11000025T000003350016-创新团队（北京市渔业创新团队-金鱼养殖岗位）	30.000000		30.000000	围绕金鱼产业在品种结构和区域布局，进一步优化目标，建立区域品牌；加强金鱼养殖与休闲创意工作的结合；加大家庭金鱼养殖技术的研究；注重绿色生态技术养殖技术推广。做到农民增收、致富，为北京市金鱼产业发展注入新的活力。为北京市现代渔业的转型升级夯实基础，为首都建设成为世界城市做出贡献。	产出指标	数量指标	示范点金鱼苗种成活率提升比率	≥	80	%
					产出指标	数量指标	示范点每万尾仔鱼产出商品鱼数量	≥	500	个
					产出指标	时效指标	池塘养殖工作按计划完成率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	金鱼养殖户满意度	≥	90	%
					效益指标	生态效益指标	养殖水体绿色健康	定性	良	
					效益指标	社会效益指标	降低祥龙虎头金鱼换水量	≥	50	%
					效益指标	经济效益指标	示范户亩增加效益	≥	300	元
					成本指标	经济成本指标	材料费支出	≤	12.78	万元
					效益指标	社会效益指标	开展养殖技术服务	≥	5	次
11000025T000003352035-乡村振兴农业科技项目（水产站-北京传统金鱼种质创制与新品系培育）	19.880000		19.880000	（1）针对金鱼尾型、鳞片观赏性状进行分析和关键性基因挖掘。（2）对北京传统金鱼品种进行性状优化改良和新品系选育	效益指标	可持续影响指标	通过技术研发、新品系培育，促进北京传统金鱼产业可持续发展	定性	优	
					产出指标	数量指标	亲本生物测量性状指标	≥	10	个
					产出指标	数量指标	繁育金鱼苗种数量	≥	60	万尾（粒）
					产出指标	数量指标	引进优质亲本品种	≥	2	个
					产出指标	数量指标	课题执行以来培育新品系	≥	4	个
					产出指标	质量指标	开展分子标记验证的金鱼品种数量	≥	20	个
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	劳务费	≤	1.6	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	合作方和服务农户满意度	≥	90	%
11000025T000003352041-创新团队项目（水产站-北京观赏鱼养殖全周期促品质提升饵料的研发与应用）	30.000000		30.000000	参与生物活饵精准扩培技术研发，开展金鱼、锦鲤苗种培育和亲鱼营养强化专用饲料实验示范；协助和协调项目成果的实验示范；研发观赏鱼苗种培育饲料与亲本营养强化饲料，苗种成活率从70%提高到80%以上，苗种一选培育期从28天缩短为25天，二选培育期从50天缩短为45天，金鱼亲本平均产卵量由5000粒卵/尾提升至5500粒卵/尾以上；锦鲤亲本平均产卵量由10万粒卵/尾，提升至11万粒卵/尾以上；产后亲本存活率从60%提升至80%。	成本指标	经济成本指标	差旅费	≤	2.604	万元
					成本指标	经济成本指标	实验用耗材购置费	≤	22.812	万元
					效益指标	社会效益指标	锦鲤亲本营养强化饲料提高产卵量	≥	11	万尾（粒）
					效益指标	社会效益指标	金鱼营养强化饲料提高产卵量	≥	5500	个
					产出指标	质量指标	提高苗种成活率	≥	80	%
					产出指标	质量指标	缩短一选苗种培育期	≤	25	天
					产出指标	质量指标	亲本营养强化饲料提高亲本存活率	≥	80	%
					产出指标	数量指标	研发提升品质的饲料种类	≥	4	种
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	群众和企业投诉率	≤	5	%
11000025T000003353309-农村固定观察点常规和专项调查	34.000000	23.000000	11.000000	组织3个固定观察点村、100户记账户完成2次常规调查和其他专项调查任务，为科学决策提供数据支撑。	产出指标	数量指标	完成农户常规调查表数量	≥	200	份
					产出指标	数量指标	完成农村常规调查表数量	≥	6	份
					产出指标	质量指标	成果验收合格率	≥	95	%
					产出指标	质量指标	调查表质量达标率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	95	%
					产出指标	时效指标	调查表上报及时率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	调查成果利用率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	固定观察点村平均调查成本	≤	8.67	万元
11000025T000003354101-保障项目（种	30.000000		30.000000	根据委局部署，按照保障办要求，完成指定农产品监测任务。通过对指定种植类农产品生产过程指	成本指标	经济成本指标	委托技术服务成本	≤	11	万元
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	12	万元
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	质量技术监督要求符合率	=	100	%

植类农产品监测监管)				导；对指定种植类农产品抽样检测，保障指定种植类农产品生产质量安全。	产出指标	数量指标	种植农产品监测样品完成率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	上级主管部门满意度	≥	95	%
					效益指标	社会效益指标	检测结果应用率	=	100	%
11000025T000003355635-北京市复耕复垦耕地质量鉴定	354.112000	354.112000		通过开展5区永久基本农田复耕复垦耕地摸底调查、质量分析，分区分类研究对策，达到为地力提升提供支撑的效益。	产出指标	质量指标	测试符合标准率	=	100	%
					产出指标	数量指标	复耕复垦耕地质量鉴定数字档案	≥	1	套
					产出指标	数量指标	分析报告份数	=	1	份
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	数据使用人员满意度	≥	95	%
					成本指标	经济成本指标	内业图件分析处理费用	≤	8.4	万元
					效益指标	社会效益指标	调查数据共享	≥	1	次
11000025T000003385478-农产品质量安全项目（农产品监测）	197.452000	197.452000		通过开展农产品质量安全项目（农产品监测）项目，2026年监测样本总量7632批次，达到维护首都地产农产品质量安全保持高水平的目标。	产出指标	时效指标	任务完成及时率	=	100	%
					产出指标	数量指标	监督抽查样品数量	≥	2290	批次
					产出指标	数量指标	品质监测样品数量	≥	642	批次
					产出指标	数量指标	异地监督抽查复检样品数量	≥	300	批次
					产出指标	数量指标	风险监测样品数量	≥	3600	批次
					产出指标	数量指标	风险评估样品数量	≥	800	批次
					产出指标	质量指标	检测数据准确率	≥	99.9	%
					成本指标	经济成本指标	专用设备购置费	≤	82	万元
					效益指标	社会效益指标	发生由北京市生产基地导致的重大农产品质量安全事故	=	0	次
11000025T000003402857-政策性农业保险审计和绩效评价	158.000000	158.000000		通过委托第三方专业机构开展政策性农业保险审计和绩效评价，规范政策性农业保险管理，督促保险机构提升农业保险服务质量，保障财政资金使用安全，进一步提高财政资金使用效益，推动农业保险高质量发展。	效益指标	可持续影响指标	督促保险机构提高农业保险服务质量	定性	优	
					效益指标	社会效益指标	对政策性农业保险保费补贴发放的保障程度	定性	优	
					效益指标	数量指标	绩效评价过程中发放满意度调查问卷数量	≥	2000	份
					产出指标	数量指标	审计保险机构数量	≥	6	个
					产出指标	数量指标	绩效评价保险机构数量	≥	6	个
					产出指标	质量指标	报告审查通过率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	95	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	保险机构对审计工作满意度	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	保险机构对绩效评价工作满意度	≥	90	%
11000025T000003404621-农民艺术节和丰收节北京系列活动	266.447500	266.447500		通过实施该项目，为涉农区搭建群众文化交流展示平台，提振农民群众精气神，推进全国文化中心建设，助力首都乡村振兴。	产出指标	数量指标	举办北京特色“村”系列活	≥	2	项
					产出指标	数量指标	举办乡村文创好物精品展	≥	1	场次
					产出指标	数量指标	完成摄影大赛作品数量	≥	100	幅
					产出指标	数量指标	遴选乡村文化典型案例	=	30	个
					产出指标	数量指标	北京优秀“三农”文艺节目创编	≥	6	个
					产出指标	数量指标	市级汇演数量	=	1	场次
					产出指标	数量指标	举办丰收节北京主场活动	≥	1	场次
					产出指标	时效指标	丰收节活动时间	≤	10	月
					产出指标	质量指标	举办活动成功率	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	农民参与率	≥	70	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	演员、观众满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	数据入库率	=	100	%

11000025T000003406411-农业行业监测项目	175.200000	175.200000		通过监测北京市休闲农业、农产品加工业和乡村特色产业发展的数据和农村土地流转价格，监测分析农机购置需求和市场生产销售情况，监测现代农业产业园和农业现代化示范园区，掌握行业动态信息，服务于政策调整和市场调控。	产出指标	质量指标	需求监测覆盖率	=	100	%
11000025T000003408992-乡村产业全过程咨询项目	345.339900	345.339900		围绕全市特色优势产业集群、产业强镇、产业园、新主体项目开展全过程技术咨询，挖掘项目特色亮点、创新性，追踪项目绩效效果。开展京蒙协作资金项目前期评估，推动京蒙协作工作，加强两地调研对接，推动乡村全面振兴，实施京蒙协作服务保障项目。重点围绕全市10个区第三批示范村开展产业项目技术咨询服务，形成专业建议，提升示范片区产业发展水平。	产出指标	数量指标	休闲农业、农场品加工业、乡村特色产业的监测数据	=	1	套
11000025T000003409150-高素质农民培训项目（人才培养）	43.475200	43.475200		通过实施该项目，提升市场营销、风险控制、高质量发展综合能力和市场化经营管理能力。	产出指标	数量指标	农村土地流转价格监测点	=	310	个
11000025T000003417087-参加中国国际农产品交易会项目	143.514500	143.514500		1.通过该项目，积极宣传北京市型现代农业最新成果，特别是北京农业在“生产、生活、生态、示范”方面的功能。2.推动北京涉农企业与兄弟省市及国际知名农业企业相互交流，促进北京优质农产品推广与销售，达到了“展示成果、推动交流、促进贸易”目的。3.推进北京农业品牌建设，扩大北京农业的影响力，带动北京涉农企业发展壮大，促进农民增收致富。	产出指标	数量指标	农机需求监测样本量	=	5000	个
					产出指标	数量指标	现代农业产业园数据监测样本量	=	16	家
					成本指标	经济成本指标	生态农场数据上报时间	=	7	天
					效益指标	社会效益指标	数据监测成本	≤	60	万元
					效益指标	社会效益指标	总结典型案例数量	=	20	个
					效益指标	社会效益指标	孵化辅导农文旅领域新主体主播	≥	30	名
					效益指标	社会效益指标	农文旅融合产业带动农民增收能力增强	定性	优	
					效益指标	可持续影响指标	“京华乡韵”品牌影响力增	定性	优	
					产出指标	数量指标	开发设计农文旅融合商品	=	160	件
					产出指标	数量指标	京蒙协作资金项目前期评估报告数量	=	1	份
					产出指标	数量指标	2026年乡村振兴产业综合发展项目技术咨询报告数量	=	13	份
					产出指标	数量指标	组织开展农文旅相关推介会	=	4	次
					产出指标	数量指标	策划设计京郊精品游主题线	=	80	条
					产出指标	数量指标	相关农文旅融合产业商品监测报告数量	=	4	套
					产出指标	数量指标	2026年乡村振兴产业综合发展项目全过程技术咨询总结报告数量	=	1	份
					产出指标	时效指标	2026年12月底乡村产业全过程咨询服务工作完成度	=	100	%
					产出指标	质量指标	报告验收合格率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	参与主体满意度	=	90	%
					产出指标	时效指标	按期完成率	≥	95	%
					产出指标	数量指标	形成工作报告	=	2	份
					产出指标	数量指标	举办培训班次数	=	2	场次
					产出指标	质量指标	培训班出勤率	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	培训人员满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	推介扶持一批中小农业企业（专业合作社）参展	≥	10	家
					效益指标	经济效益指标	展会现场贸易额	≥	5000	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	参展企业满意度	≥	90	%
					产出指标	数量指标	为参展企业提供特装展示	≥	600	平方米
					产出指标	数量指标	展板设计制作	=	1	项
					产出指标	数量指标	安排企业参展	≥	50	家
					产出指标	质量指标	特装搭建安全率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	≥	90	%
					效益指标	可持续影响指标	实验室检测人员人身安全事故发生率	=	0	%
					产出指标	数量指标	市耕保中心实验室环境影响报告表	=	1	本

11000025T000003465715-耕保中心实验室环境咨询评价服务	8.421700		8.421700	按时高质量完成实验室环评及预案编制，确保废气达标排放，保障人员安全，提升检测满意度。	产出指标	数量指标	编制市耕保中心实验室环境风险应急预案	=	1	本
					产出指标	质量指标	废气经处理后有毒有害物质排放合规率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	检测人员满意度	≥	95	%
					成本指标	经济成本指标	编制应急资源调查、风险评估、应急预案等报告	≤	3.2	万元
11000025Y000003335913-综合保障项目(能力提升)	117.649600	117.649600		通过开展各类数据库建立、检测方法形成及标准起草等工作，达到提升风险监测、筛查及诊断等效益。	成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	78.55	万元
					产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%
					产出指标	质量指标	检测结果差错次数	≤	1	次
					产出指标	数量指标	风险监测饲料样品数量	≥	100	批
					产出指标	数量指标	样品检测数量	≥	100	批
					产出指标	数量指标	兽药数据库风险物质	≥	80	种
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	兽药、饲料或耐药性风险报	≥	1	个
					满意度指标	服务对象满意度指标	群众和企业投诉率	≤	5	%
11000025Y000003342563-兽药饲料机构运转项目	358.909600	358.909600		确保我市兽药、饲料产品质量安全，维护市民身体健康及社会安定。	成本指标	经济成本指标	维修(护)成本	≤	66.5886	万元
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	177.170	万元
					产出指标	数量指标	开展兽用生物制品批签发及批准文号现场核查抽样数量	≥	1000	批
					产出指标	数量指标	耐药性样品数量	≥	350	株
					产出指标	数量指标	仪器设备检定/校准比例	=	100	%
					产出指标	数量指标	抽检兽药样品数量	≥	430	批
					产出指标	数量指标	兽药GMP验收、饲料生产GSP验收、生产条件现场审核验收企业数量	≥	45	家
					产出指标	数量指标	抽检饲料样品数量	≥	800	批
					产出指标	数量指标	抽检饲料检测项次	≥	222500	项
					产出指标	质量指标	检测过程、结果差错次数	=	0	%
					产出指标	质量指标	兽药、饲料、耐药性样品检测率	=	100	%
					产出指标	时效指标	2026年12月底前兽药、饲料抽样工作完成及时率	=	100	%
					产出指标	时效指标	仪器设备检定/校准及时率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	群众和企业投诉率	≤	5	%
					效益指标	社会效益指标	因兽药饲料因素引发的农产品质量安全事故次数	≤	1	次
					效益指标	社会效益指标	每只蛋鸡效益提升	≥	10	%
					效益指标	社会效益指标	获得监测点泌乳奶牛瘤胃甲烷排放因子1个	=	1	项
					效益指标	社会效益指标	畜禽遗传资源保护效果	定性	良	
					效益指标	社会效益指标	建立示范基地	≥	1	个
					产出指标	数量指标	品质检测指标量	≥	10	项
					产出指标	数量指标	用水监测报告	=	1	份
					产出指标	质量指标	畜禽养殖场环境质量常规监测覆盖面	=	29	%
					产出指标	数量指标	形成监测点碳排放评价报告数量	=	1	个
					产出指标	社会效益指标	实现生态养殖标准化提升	定性	优	

11000025Y00000334 7769-北京市畜牧总站综合业务保障项目	466.499000	466.499000		通过开展种畜禽质量评价与遗传资源保护，推动全市畜禽种业健康发展；开展畜牧业健康养殖技术推广，做好畜禽产品稳产保供；开展畜禽养殖场环境质量常规监测，推进养殖环境治理；开展北京鸭、北京油鸡农产品地理标志技术支持，为北京名片保驾护航；开展农产品质量安全-畜禽风险调查、环境监测及地标制定，促进畜禽产品质量安全；开展种畜禽生产经营许可证现场验收工作，更好服务企业；开展生态建设（北京市畜牧业生态安全及污染减排监测与评价）工作，提升养殖环境，推动种养殖循环示范。	产出指标	数量指标	农业生态安全监测养殖场数	≥	20	家
					产出指标	数量指标	筛选有益微生物样本数量	≥	20	份
					产出指标	数量指标	优化规模畜禽场协同减排除臭技术	=	1	项
					产出指标	数量指标	完成重点示范场粪污处理和资源化利用技术工艺监测数	=	5	家
					产出指标	数量指标	技术示范企业数量	≥	5	家
					产出指标	数量指标	生物强化堆肥技术指导养殖场数量	≥	5	家
					产出指标	数量指标	撰写北京市饲料生产形势月度简报	=	12	份
					产出指标	数量指标	检测饲料样品份数	≥	150	份
					产出指标	数量指标	采集投入品和畜禽产品	≥	30	份
					产出指标	数量指标	种畜禽生产性能监测数量	≥	6000	头
					产出指标	数量指标	北京黑猪参考群数量	≥	500	头
					产出指标	数量指标	获得检测数据	≥	90	个
					产出指标	数量指标	畜禽资源样本分子评估和监测样本数	≥	240	个
					产出指标	数量指标	对畜禽养殖进行风险调查和监测及标准宣贯	=	25	场
					产出指标	时效指标	2026年12月底前完成样品采集和检测任务	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	现场验收服务对象满意度	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	试验示范与技术服务对象满意度	≥	90	%
成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	337.057	万元					
11000025Y00000335 1996-北京市农机化管理工作部门预算	26.390000	26.390000		1.开展农机购置补贴操作程序规范性评估，以保障财政资金高效实施，提高补贴机具核验信息化水平，监督机具办理时效，强化农机购置与应用补贴系统数据应用分析，为政策制定提供有效依据。2.开展农机购置与应用补贴系统数据应用分析，开展全周期、多维度数据监测分析，打通农机购置与应用补贴系统和报废补贴系统数据链路，开展全量数据归集与异常数据深度研判，构建补贴资金风险防控闭环。	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
					产出指标	数量指标	编制农机购置补贴操作程序规范性评估、农机购置与应用补贴系统数据应用分析报告	=	2	篇
					产出指标	时效指标	资金支出进度	≤	12	月
					产出指标	时效指标	合同签订时间	≤	4	月
					产出指标	质量指标	农作物耕种收综合机械化率	≥	75	%
					效益指标	社会效益指标	咨询成果采纳率	≥	75	%
11000025Y00000335 5746-综合保障项目	190.326200	190.326200		目标1：通过农业科技进度贡献率报告等相关工作材料的编制，系统梳理农业科技工作成效，为农业科技工作的科学性推进提供支撑。目标2：通过组织和管理农业科技项目，强化对项目全流程的规范把控，提升项目实施质量与成效，确保到期项目达到预期验收标准，从而增强农业技术、产品和装备对农业发展的支撑能力。目标3：通过组织科普宣传活动与开展科普直通车线上播出，创新农业知识传播形式，扩大农业科普覆盖面与受众参与度，提升公众对农业科学知识的认知水平。	效益指标	社会效益指标	科普活动参与受益人数	≥	120	人次
					产出指标	数量指标	组织和管理农业科技项目数	≥	80	项
					产出指标	数量指标	科普直通车线上播出期数	=	5	期
					产出指标	数量指标	组织科普宣传活动场次	=	2	场次
					产出指标	数量指标	完成农业科技进度贡献率报告等相关工作材料报告数量	≥	3	份
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	农业科技项目验收通过率	≥	95	%
					成本指标	经济成本指标	劳务费	≤	94.383	万元
					产出指标	数量指标	引进蓝莓品种	≥	2	个
					产出指标	数量指标	开发基质配方	=	4	个
11000026T00000327				1.引进南高丛蓝莓品种至少2个。2.开发番茄、蓝莓、韭菜等作物的栽培基质（含育苗）配方4个；3.筛选获得3株以上对灰葡萄孢霉抑菌率>85%的芽孢杆菌（抑菌圈直径≥18mm，孢子萌发抑制试验），实现麦饭石对功能菌株吸附率≥90%，负载菌	产出指标	数量指标	建立50亩以上示范基地	=	2	个
					产出指标	数量指标	集成生产技术规程	=	4	个
					产出指标	数量指标	打造麦饭石蔬菜品牌	=	1	个
					产出指标	数量指标	筛选功能性菌种	=	3	个

11000026T00000373 6513-生态涵养区特色作物栽培试验示范及评价	149.257210	149.257210		30天存活率>80%。4.集成麦饭石基质盆栽韭菜、蓝莓标准化技术规程各1套,集成露地甘薯、大白菜生态有机栽培技术规程各1套。5.建立50亩以上露地粮食和蔬菜生态有机栽培示范田2个,示范面积100亩以上,开展技术培训1期,累计培训60人次以上。6.打造麦饭石蔬菜品牌1个,建立麦饭石蔬菜核心示范区224亩,实现亩效益1万元以上,带动10个农民就业。	产出指标	数量指标	示范区面积	≥	300	亩
					效益指标	经济效益指标	麦饭石蔬菜核心示范区亩效	≥	1	万元
					产出指标	数量指标	培训人次	≥	60	人次
					产出指标	数量指标	举办技术培训	=	1	期
					成本指标	经济成本指标	项目成本控制	≤	149.257209	万元
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	91.1122	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	示范区(管理)人员满意度	≥	95	%
11000026T00000373 4476-乡村振兴农业科技项目(畜牧站-北京油鸡基因组图谱构建与全基因组选择技术体系建立项目)	10.000000	10.000000		精准测定北京油鸡多项生长、屠宰和肉质、产蛋和蛋品质等表型性状,收集北京油鸡表型样本数据,整合个体基因型数据,构建北京油鸡表型-基因型数据库;开展北京油鸡遗传特征分析;北京油鸡全基因组选择育种模型和算法的筛选。	产出指标	质量指标	参考群数据完整率	≥	95	%
					产出指标	数量指标	北京油鸡参考群个体数	≥	1000	个
					产出指标	数量指标	脂质、代谢组检测数量	≥	180	个
					产出指标	数量指标	北京油鸡表型和基因型数据	≥	1	个
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	100	%
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	2.29	万元
					效益指标	社会效益指标	为北京油鸡品种保护方案的科学制定提供依据	定性	良	
					效益指标	社会效益指标	工作任务完成保障率	=	100	%
11000026T00000373 4719-农产品质量安全项目(检测体系能力建设与管理)	47.768000	47.768000		通过开展检测体系能力建设与管理项目,提升北京市至少13个区级质检站能力水平,为北京市农产品质量安全监测监管提供技术支撑。	产出指标	数量指标	完成第三方检测机构能力验	≥	13	个
					产出指标	数量指标	组织区级质检站异地抽检	≥	3000	个
					产出指标	数量指标	组织区级农产品质量安全检测机构能力提升培训期数	≥	1	期
					产出指标	数量指标	组织区级质检站等级评估	≥	13	个
					产出指标	数量指标	完成区级质检站能力验证	≥	13	个
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					产出指标	时效指标	完成制定项目实施方案、明确进度安排所需时间	≤	2	月
					产出指标	时效指标	区级质检站体系建设及管理 工作差错率	=	0	%
					成本指标	经济成本指标	委托业务费	≤	15.15	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	上级农业主管部门满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	全市监管能力水平得到提升	定性	优	
11000026T00000373 4959-主流媒体宣传	130.000000	130.000000		在市级电视媒体新闻频道栏目中开设专栏(名称待定),全年播出不少于100期,每期3分钟左右,并在其新媒体矩阵原创宣推。全媒体总阅读量(播放)量不少于1500万人次,覆盖全市16个区。	产出指标	数量指标	宣传渠道	=	1	处
					产出指标	数量指标	电视节目期数	≥	100	期/年
					产出指标	质量指标	媒体覆盖范围	=	16	处
					产出指标	质量指标	稿件自采率	≥	95	%
					产出指标	时效指标	项目完成时间	=	1	年
					满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	宣传覆盖人次	≥	1500	万人次
11000026T00000373	110.000000	110.000000		通过整合央地两级主流媒体资源和自媒体资源,构建“视、广、报、微、号”融通的新媒体传播格	产出指标	时效指标	项目完成时间	≤	1	年
					产出指标	数量指标	微博发布条数	>	100	条
					产出指标	数量指标	新闻网站发稿	≥	50	篇
					产出指标	数量指标	新闻客户端发稿	=	10	次
					产出指标	数量指标	新闻网站深度报道	=	1	期
					产出指标	数量指标	重点宣传报道	=	3	篇
					产出指标	数量指标	新媒体矩阵发布宣传报道	=	80	篇
					产出指标	数量指标	新闻网站新媒体推送新闻	=	2	条
					产出指标	数量指标	开展系列性主题宣推活动	≥	2	次

5028-融媒体宣传	119.000000	119.000000		局,进一步巩固壮大北京“三农”主流舆论,实现精准推送、全面覆盖、全媒体传播。	产出指标	数量指标	客户端媒体矩阵、网媒体矩阵、网微博发稿	=	24	次
					产出指标	质量指标	“三农”主题宣推活动举办成功率	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	网媒宣传上,提高市民、农民等受众对首都三农发展建设情况的了解和认知,促进农民增收、为乡村振兴营造良好氛围,宣传覆盖人群	>	5000	万人次
					满意度指标	服务对象满意度指标	“三农”主题宣推活动公众满意度	≥	85	%
11000026T000003735654-创新团队(北京市粮食作物创新团队-岗位专家项目)	30.000000	30.000000		针对北京地区复垦耕地土壤有机质低、作物产量不高的问题,通过开展复耕复垦地土壤培肥改良关键技术研究,构建复垦地土壤培肥与产量协同提升技术模式并示范推广100亩。	成本指标	经济成本指标	专用材料成本	≤	16.2	万元
					产出指标	数量指标	主报告份数	=	1	份
					产出指标	数量指标	复垦地土壤培肥与产量协同提升综合技术模式	=	1	套
					产出指标	数量指标	覆盖范围(区)数量	≥	1	个
					产出指标	数量指标	示范面积	=	100	亩
					产出指标	质量指标	土壤有机质	>	5	%
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	示范基地满意度	≥	95	%
					效益指标	经济效益指标	示范区亩均增产	>	10	%
					11000026T000003737686-兽药饲料实验室仪器购置	21.820000	21.820000		完成自动加样仪和化学发光免疫分析仪设备的采购、安装调试,并进行一批次样品检测测试后完成验收,投入使用。	效益指标
产出指标	数量指标	完成设备购置	=	2						台/套
产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100						%
产出指标	时效指标	设备采购周期	≤	10						月
成本指标	经济成本指标	自动加样仪购置成本	≤	11						万元
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	≥	95						%
11000026T000003737708-农产品质量安全项目(绿色优质农产品发展)	86.706000	73.006000	13.700000	通过开展绿色优质农产品发展项目,推动绿色食品工作稳步发展,特质农产品和名特优新产品登录数量逐步增加,地理标志农产品品质稳定,企业销售渠道拓宽,绿色优质农产品品牌知名度和影响力持续提升。	成本指标	经济成本指标	租赁费成本	≤	15.75	万元
					产出指标	时效指标	项目按期执行率	=	100	%
					产出指标	数量指标	绿色食品抽检数量	≥	150	个
					产出指标	数量指标	评选最美绿色食品企业和最佳绿色食品产品数量	≥	30	个
					产出指标	数量指标	地理标志农产品品质监测抽样覆盖产品数量	≥	14	个
					产出指标	数量指标	参加产销对接活动次数	≥	1	次
					产出指标	数量指标	建立绿色食品蔬菜适用农药查询智能体数量	=	1	套
					产出指标	数量指标	特质农产品和名特优新申报成功数量	≥	10	个
					产出指标	质量指标	绿色食品抽检合格率	≥	97	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	绿色优质农产品基地服务对象满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	为基地提供技术服务数量	≥	100	次
11000026T000003737944-农产品质量安全(农产品生产及质	105.781000	105.781000		通过开展本项目,一是协助完成市“两会”、全国“两会”等2个重大会议(活动)农产品质量安全服务保障工作;二是指导8个重点规模主体健全全程控制管理制度、完成60个基地农产品质量安全管控综合示范建设三是指导各区完成2026年度生产主体信息更新,完成80家(次)生产主体质量安全管控措施落实情况检查指导,了解并掌握全市食用农产品	产出指标	数量指标	全市标准化基地备案数量	≥	800	家/个/批次
					产出指标	数量指标	标准化基地统计年报数量	≥	1	份
					产出指标	数量指标	生产主体质量安全检查指导次数	≥	80	家/个/批次
					产出指标	数量指标	指导健全全程控制管理制度主体数量	≥	8	家

量安全管控技术服务指导)				生产主体动态底数及相关情况；四是完成全市标准化基地备案以及全市标准化基地等级划分与评定工作，对标准化基地实施动态管理，以评促建、以评促改，提升主体标准化生产管理水平和提升标准化基地日常督导不少于40家次，提升标准化基地日常管理水平；六是形成2026年标准化基地统计年报1份，为标准化基地管理决策提供数据支撑	产出指标	数量指标	标准化基地日常督导次数	≥	40	家/个/批次
					产出指标	质量指标	项目按期完成率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	有关业务部门满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	质量安全水平得到提升	定性	优	
11000026T000003739204-创新团队（北京市家畜创新团队-首席办综合试验站项目）	140.000000	140.000000		首席办围绕现代畜牧业发展目标，通过规范化管理，保证团队健康有序运行，提高团队科技研发和转化运用能力；综合试验站承担技术研发中心下达的试验、示范、推广与调研任务，组织技术交流和观摩活动，为开展技术服务与培训提供支持。	产出指标	质量指标	配合岗位专家完成家畜养殖场户的需求调研	=	100	%
					产出指标	质量指标	任务完成率	=	100	%
					产出指标	数量指标	组织家畜团队相关培训	≥	4	次
					产出指标	数量指标	组织团队交流活动	≥	4	次
					产出指标	数量指标	组织完成团队考核	=	2	次
					产出指标	数量指标	开展技术推广	≥	10	项
					产出指标	数量指标	信息报送	≥	20	条
					产出指标	数量指标	开展技术服务与指导	≥	10	次
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	100	%
					效益指标	社会效益指标	提高从业人员技术素养人数	≥	85	人
					成本指标	经济成本指标	测试化验加工成本	≤	125	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	养殖户满意度	≥	98.0	%
11000026T000003739240-创新团队（北京市家畜创新团队-岗位专家项目）	540.000000	540.000000		围绕提高北京市生猪和奶牛产业建立“育种与繁殖”“饲料与营养”“疫病防控”“环境控制与减排”“加工与流通”等五大“创新群”，确定了五个方向任务重点，通过“奶牛保姆行动”“奶香飘万家”“生猪好管家”“猪肉嘉年华”四大行动，实现提升有抓手、成果有实效、服务有保障，促进北京畜牧业高质量发展。	产出指标	时效指标	2026年12月底任务按期完成	=	100	%
					产出指标	数量指标	信息报送	≥	40	条
					产出指标	数量指标	项目岗位专家数	=	18	人
					产出指标	数量指标	主推技术数量	≥	18	项
					产出指标	数量指标	示范场数量	≥	32	个
					产出指标	数量指标	发表论文篇数	≥	16	篇
					产出指标	数量指标	技术培训人次	≥	800	人次
					产出指标	质量指标	示范牛场胎间距	≤	396	天
					产出指标	质量指标	示范场母猪PSY	≥	26	头
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	49.38	万元
					效益指标	社会效益指标	降低示范泌乳牛群瘤胃甲烷排放量	定性	优	
					效益指标	社会效益指标	开拓新饲料资源，减少养殖场对进口原料、粮食原料的依赖度	定性	优	
					效益指标	生态效益指标	低蛋白质日粮技术降低氮排放，减少对环境的污染	定性	优	
					效益指标	经济效益指标	通过产品应用、技术示范推广，产生预期经济效益	≥	1500	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	养殖户满意度	≥	90	%
11000026T000003740529-乡村振兴农业科技项目(推广站-高品质生菜引育及生产技术集成与示范项目)	7.500000	7.500000		针对京郊生菜种植品种相对单一、高品质生菜品种供应不足及连作地块土传病害严重等问题，通过示范高品质生菜品种、探索应用土壤改良技术，完善生菜栽培技术体系，实现生菜产量、品质和效益协同提升。	产出指标	数量指标	技术集成示范面积	≥	100	亩
					产出指标	数量指标	建立技术集成示范点	≥	3	个
					产出指标	数量指标	示范新品种数量	≥	2	个
					产出指标	数量指标	完善生菜土壤改良技术	=	1	项
					产出指标	数量指标	集成高品质生菜绿色高效生产模式	=	1	套
					成本指标	经济成本指标	肥料采购总成本	≤	4.8	万元
					效益指标	社会效益指标	示范点亩产提升	≥	3	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%

11000026T000003740552-乡村振兴农业科技项目（设施农业冬季增施CO2综合技术集成与推广示范项目）	150.000000	150.000000	针对制约我国设施农业提质增效与绿色低碳发展的核心瓶颈，围绕CO2增施技术示范推广落地，研发低成本智能增施装备与配套安全体系，构建“光-温-水-肥-气”协同调控应用模式，并开展大规模示范推广。	效益指标	生态效益指标	气体利用率	≥	50	%
				效益指标	社会效益指标	通过技术指导与示范等措施，提高技术接受程度	定性	优	
				产出指标	数量指标	示范点平均增产	≥	10	%
				产出指标	数量指标	培训指导农民人数	≥	20	人次
				产出指标	数量指标	制定安全技术规程	=	1	套
				产出指标	数量指标	示范数量	≥	50	个（台、套、件、
				产出指标	质量指标	项目验收通过率	=	100	%
				产出指标	质量指标	示范点产品品质提升	≥	10	%
				产出指标	时效指标	项目按期执行率	=	100	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	生产主体满意度	≥	90	%
				成本指标	经济成本指标	低成本智能化CO2施用装备与安全应用体系研发	≤	80	万元
				成本指标	经济成本指标	设施作物CO2精准增施与固碳增产关键技术研发与应用	≤	30	万元
				成本指标	经济成本指标	设施农业冬季CO2增施技术集成示范	≤	40	万元
11000026T000003740555-创新团队（北京市设施蔬菜创新团队-首席办综合实验站项目）	165.000000	165.000000	“围绕北京市设施蔬菜，组织开展团队日常工作，组织召开团队总结、工作部署等会议2次；组织岗位专家开展试验示范等工作督导活动4次，组织建立综合试验站7个，综合试验站示范面积200亩以上，培训指导菜农500人次以上，保证团队和综合试验站工作顺利开展。	产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
				产出指标	数量指标	组织召开团队总结、工作部署会	≥	2	次
				产出指标	数量指标	外拨款项拨付率	=	100	%
				产出指标	数量指标	建立综合试验站	=	7	个
				产出指标	数量指标	技术指导次数	≥	150	次
				产出指标	数量指标	组织开展工作督导	≥	4	次
				产出指标	数量指标	示范新品种数量	≥	10	个
				产出指标	质量指标	综合试验站考核达标率	=	100	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	示范区农户满意度	≥	90	%
				成本指标	经济成本指标	单个综合试验站建设成本	≤	20	万元
				效益指标	社会效益指标	培训指导菜农	≥	500	人次
				产出指标	时效指标	2026年12月前项目任务完成	≥	95	%
				11000026T000003740608-创新团队（北京市设施蔬菜创新团队-岗位专家项目）	690.000000	690.000000	围绕高产、生态、轻简、营养目标，开展关键技术研发与中试熟化、栽培技术模式集成与示范，为后续推广及蔬菜产业技术支撑奠基。果菜聚焦特定优质口感番茄与高叶酸高糖黄瓜品种，集成嫁接、设施环境调控等栽培措施提升产品产量与口感品质并示范；叶菜引进新型品种，配套宜机化壮苗培育、机器定植、高品质栽培等技术在基地示范；水果萝卜示范鲜食品种，集成水肥精准供应、设施环境调控、活体储藏均衡供应等技术在多地示范，最终实现辐射带动周边种植、提高生产效益的目标。	产出指标	质量指标
产出指标	数量指标	工作指导人员次数	≥					500	人次
产出指标	数量指标	建设高产示范点	≥					10	个
产出指标	数量指标	示范新品种数量	≥					12	个
产出指标	数量指标	集成设施蔬菜高效栽培技术	=					2	套
满意度指标	服务对象满意度指标	生产主体满意度	≥					90	%
效益指标	经济效益指标	蔬菜经济效益提升	≥					3	%
效益指标	生态效益指标	减少化学农药施用量	≥					5	%
效益指标	生态效益指标	示范田亩节约化肥用量	≥					5	%
成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤					14.14	万元
产出指标	数量指标	示范基地数量	=					3	个
产出指标	数量指标	示范面积	=					350	亩
产出指标	数量指标	建立芹菜优质栽培技术模式	=					1	套
产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%				
产出指标	质量指标	执行试验检验指标标准符合	=	100	%				
11000026T000003740658-创新团队（北京市设施蔬菜创新团队-岗位专家项目）	30.000000	30.000000	2026年围绕叶菜“优质、高效、绿色”生产技术集成开展工作，一是设施土壤健康综合改良技术示范，示范推广土壤增碳技术、微生物菌剂施用技术等；二是叶菜产量品质协同提升技术与示范，开展类脂生物有机肥施用技术示范；三是叶菜优质栽培技术集成示范，形成叶菜高效栽培技术模式，健全育种、植保、农机等多领域专家团队的研究成	产出指标	数量指标	示范基地数量	=	3	个
				产出指标	数量指标	示范面积	=	350	亩
				产出指标	数量指标	建立芹菜优质栽培技术模式	=	1	套
				产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
				产出指标	质量指标	执行试验检验指标标准符合	=	100	%

				益百目竹、恒沐、伏机寺多领域专家团队的研九成果，在顺义、通州和房山等建立示范区，开展大面积示范推广。	效益指标	经济效益指标	示范基地亩均增产	≥	5.0	%	
					满意度指标	服务对象满意度指标	服务园区满意度	≥	95	%	
					产出指标	数量指标	进行成果展示、发布与宣传	=	1	次	
					产出指标	数量指标	形成农田微塑料阻控与治理技术方案	=	1	套	
					产出指标	数量指标	集成应用农业新污染防治技术	≥	2	项	
					产出指标	数量指标	集成应用农业微塑料防治技	=	2	项	
					产出指标	数量指标	开展系统培训	=	1	次	
					产出指标	数量指标	生产北京市百米尺度农田微塑料空间分布概率图	=	1	张	
					产出指标	质量指标	识别精度	≥	85	%	
					产出指标	数量指标	现场观摩活动	≥	1	次	
					产出指标	数量指标	建立北京市7个区域（共10个点）、2种栽培环境（设施和露地）及主要蔬菜作物微塑料污染数据库	=	1	套	
					产出指标	数量指标	形成微塑料污染源遥感识别技术	=	1	个	
					产出指标	数量指标	建立示范点	≥	5	个	
					产出指标	数量指标	示范面积	≥	130	亩	
					满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意率	≥	90	%	
					成本指标	经济成本指标	项目资金	≤	74.999999	万元	
					效益指标	可持续影响指标	构建适用于多作物、多区域的微塑料污染治理体系	=	1	套	
					成本指标	经济成本指标	强制免疫疫苗采购费用	≤	158.054	万元	
					成本指标	经济成本指标	劳务成本	≤	0.8	万元	
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	
					产出指标	数量指标	春秋防检查养殖场户布鲁氏菌病免疫畜免疫密度	≥	90	%	
					产出指标	数量指标	春秋防检查养殖场户口蹄疫免疫畜免疫密度	≥	90	%	
					产出指标	数量指标	春秋防检查养殖场户小反刍兽疫免疫畜免疫密度	≥	90	%	
					产出指标	数量指标	春秋防检查养殖场户高致病性禽流感免疫畜免疫密度	≥	90	%	
					产出指标	质量指标	口蹄疫、高致病性禽流感、小反刍兽疫、布鲁氏菌病四种疫苗入库验收合格率	=	100	%	
					效益指标	社会效益指标	动物强制免疫用疫苗工作防治，防治重大动物疫病区域性流行	定性	优		
					效益指标	社会效益指标	春秋防检查口蹄疫、高致病性禽流感、小反刍兽疫免疫抗体合格率	≥	70	%	
					满意度指标	服务对象满意度指标	动物强制免疫用疫苗工作，养殖场（户）满意度	≥	90	%	
					效益指标	生态效益指标	能耗降低	≥	10	%	
					效益指标	社会效益指标	技术服务	≥	10	人/次	
					产出指标	质量指标	子课题任务达标率	=	100	%	
					产出指标	数量指标	构建植物工厂草莓光需求模	=	1	个	
11000026T000003740718-乡村振兴农业科技项目(农田微塑料监测与防治技术集成示范项目)	75.000000	75.000000		①形成微塑料污染源遥感识别技术1项，识别精度≥85；②生产北京市百米尺度农田微塑料空间分布概率图；③形成农田微塑料阻控与治理技术方案≥1套；④建立北京市7个区域（共10个点）、2种栽培环境（设施和露地）及主要蔬菜作物微塑料污染数据库；⑤构建适用于多蔬菜作物、多区域的微塑料污染治理体系1套；⑥发表高水平论文≥3篇；⑦集成应用农业新污染防治技术≥2项，建立示范点5个以上，示范面积130亩以上，形成示范报告1份，开展系统培训1次，现场观摩活动1次以上，进行成果展示、发布与宣传1次。							
11000026T000003740859-强制免疫疫苗采购项目	158.854000	158.854000		采购高致病性禽流感疫苗209万毫升、口蹄疫0型A型二价疫苗73.9万毫升、口蹄疫0型灭活疫苗5.3万毫升、布鲁氏菌病活疫苗45万头份、小反刍兽疫活疫苗41万头份；对强制免疫项目进行招标评审							

11000026T000003740946-乡村振兴农业科技项目（智能植物工厂高效栽培技术集成与应用示范项目）	150.000000	150.000000		基于人工光植物工厂技术装备优化与集成创新，开展植物工厂智能环控技术装备优化、关键栽培技术研究与应用、植物工厂高效生产模式示范等方面工作，构建智能人工光植物工厂高效栽培技术生产模式，降低能耗，提高产品附加值，提升智能化水平，实现节本增效。	产出指标	数量指标	建立示范点	=	3	个
					产出指标	数量指标	构建节能型全人工光植物工厂环境智能控制模型	=	1	个
					产出指标	数量指标	初步制成智能化立体栽培系统样机	=	1	个
					产出指标	数量指标	示范面积	≥	900	平方米
					产出指标	数量指标	技术指导次数	≥	50	次
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	示范田服务对象满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	材料费	≤	21.42	万元
11000026T000003741004-乡村振兴农业科技项目（耕保中心-菊花等四种药食同源花卉连作障碍克服关键技术的集成和应用项目）	12.500000	12.500000		针对菊花等药食同源花卉连作出现的土壤质量退化，养分失衡，微生物区系紊乱三大核心问题，基于土壤分析，围绕“破障碍、补营养、促活力”，熟化、示范绿色、生态、高效的土壤消毒、障碍改良、新型肥料、功能性生物菌剂关键产品和应用技术，替代传统化学品进行综合调控，初步建立菊花等花卉绿色健康友好土壤健康培育技术模式。	产出指标	质量指标	示范应用的有机肥符合产品质量标准	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					产出指标	数量指标	初步集成构建菊花等花卉土壤改良与生态修复集成技术	=	1	套
					产出指标	数量指标	初步制定筛选菊花缓释肥配	=	1	个
					产出指标	数量指标	示范面积	=	40	亩
					产出指标	数量指标	协助课题和项目组织土壤改良与生态修复技术培训和现场观摩	=	2	次
					成本指标	经济成本指标	专用材料费	≤	8.555	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	示范基地满意度	≥	95	%
					效益指标	经济效益指标	试验示范点亩均增产	≥	5	%
11000026T000003741124-北京市补充耕地质量复核验收与拆违腾退质量核查项目	124.233000	124.233000		一是对补充耕地农业生产符合性评价和耕地质量等级评价复核验收，二是对永久基本农田和现状耕地范围内的拆违腾退地块进行质量核验，三是对第三方服务机构补充耕地质量验收情况进行质量控制。	满意度指标	服务对象满意度指标	各区农业部门满意度	≥	90	%
					产出指标	数量指标	永久基本农田和现状耕地范围内的拆违腾退地块质量核验分析报告份数	=	1	份
					产出指标	数量指标	补充耕地农业生产符合性评价和耕地质量等级评价复核验收分析报告份数	=	1	份
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	测试符合标准率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	不涉密数据共享	≥	1	次
11000026T000003741160-乡村振兴农业科技项目（养殖粪污无害化处理及精准还田技术创新研究与示范）	130.000000	130.000000		围绕养殖粪污处理难，种养循环不畅通等问题，开展畜禽粪水、固体粪便无害化处理与除臭研究，畜禽粪便与种植业废弃物好氧发酵加工有机肥技术与智能发酵装备研究，先进液肥撒施机选型引进、液肥精准施用装备研发，实现高浓度粪水无害化处理及精准施用。研究建设种养结合模式，推动种植业与养殖业有效衔接，解决养殖场粪便和粪水循环利用不畅问题，种养循环水平低问题。	产出指标	质量指标	液肥撒施作业质量与农业行业标准及相关撒肥机作业质量要求相符率	=	100	%
					产出指标	数量指标	形成高浓度养殖粪水厌氧发酵处理技术装置加工试制方	=	1	项
					产出指标	数量指标	粪水除臭技术筛选与测试分析报告	=	1	项
					产出指标	数量指标	建立示范点数量	=	3	个
					产出指标	数量指标	示范推广新技术数量	=	5	项
					产出指标	数量指标	研发、引进农机装备	=	1	台套
					产出指标	数量指标	技术报告	=	1	篇
					产出指标	时效指标	项目完成时间	≤	12	月
					成本指标	经济成本指标	劳务费	≤	11.83	万元
					成本指标	经济成本指标	设备费成本	≤	52	万元
					成本指标	经济成本指标	业务费	≤	63.21	万元

					满意度指标	服务对象满意度指标	示范点对粪污无害处理、精准还田技术满意度	≥	90	%
					效益指标	生态效益指标	示范点粪污处理利用率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	全年开展粪污无害化处理、精准还田技术宣传报道次数	=	3	次
11000026T00000374 1175-乡村振兴农业科技项目（推广站-北京市四种鲜食果蔬“安优鲜”核心技术优化、集成与示范项目）	28.000000		28.000000	(1) 引进蔬果新品种不少于5个；(2) 示范推广应用全生物降解地膜及加厚高强度地膜覆盖面积不少于100亩；(3) 示范光散射膜技术应用面积不少于5亩；(4) 形成技术论文3篇；(5) 服务主体数量大于等于10个。	产出指标	数量指标	申请实用新型专利	=	1	个
					产出指标	数量指标	示范推广应用全生物降解地膜及加厚高强度地膜覆盖面	≥	100	亩
					产出指标	数量指标	形成优质栽培技术规程	≥	2	套
					产出指标	数量指标	形成科技论文	=	3	篇
					产出指标	数量指标	引进果蔬新品种	≥	6	个
					产出指标	数量指标	示范光散射膜技术应用面积	≥	5	亩
					效益指标	社会效益指标	技术服务主体数量	≥	10	个
					满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	95	%
					成本指标	经济成本指标	项目总成本	≤	27.9999	万元
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	23.46	万元
11000026T00000374 1247-乡村振兴农业科技项目（设施障碍土壤生态重构技术集成与示范）	80.000000	80.000000	项目以解决设施蔬菜主产区土壤微生物活性差的核心问题为导向，目标在于集成示范推广以土壤生态重构、BLOF、废弃物原位还田技术为核心的综合技术模式。通过构建较大面积示范区与开展技术培训，实现土壤质量与作物产量协同提升，形成可复制推广的治理样板，为首都设施农业可持续发展提供技术支撑。	产出指标	数量指标	设施障碍土壤生态重构技术模式	=	2	套	
				产出指标	数量指标	建立示范区亩数	=	200	亩	
				产出指标	数量指标	覆盖范围（区）数量	≥	1	个	
				产出指标	质量指标	土壤微生物生物量碳提升	≥	5	%	
				产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%	
				效益指标	社会效益指标	组织观摩及培训	≥	1	次	
				效益指标	经济效益指标	番茄等主栽品种平均增产	≥	10	%	
				满意度指标	服务对象满意度指标	示范基地满意度	≥	95	%	
				成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	52	万元	
				11000026T00000374 1331-乡村振兴农业科技项目（耕性较差复耕复垦地土壤质量改良关键技术集成及示范项目）	105.000000	105.000000	开展耕层扩容及保水改土材料应用田间试验和应用示范50亩，初步构建技术方案1套，筛选改良产品1种；完成耕层快速构建技术方案1套，应用示范150亩；筛选土壤增碳产品1种；初步构建复耕复垦地土壤增碳提质技术方案1套；初步构建土体无损表征和评价技术1套；筛选土壤微生物菌剂及生物有机肥产品2个；集成建立绿肥—玉米高效种植制度1套。	产出指标	数量指标	主报告份数
产出指标	数量指标	覆盖范围（区）数量	≥					1	个	
产出指标	质量指标	土壤有机质	>					5	%	
产出指标	时效指标	项目完成及时率	=					100	%	
成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤					44.42	万元	
效益指标	经济效益指标	较近三年平均产量提高	>					10	%	
满意度指标	服务对象满意度指标	示范基地满意度	≥					95	%	
11000026T00000374 1374-乡村振兴农业科技项目（推广站-新奇特作物品种引进及配套栽培技术试验示范项目）	50.500000	50.500000	项目以新奇特的油菜、藜麦、高粱、早稻、谷子、野菜等作物为素材，通过景观化种植构建融合场景，丰富新颖景观类型、美化园区环境，从而为都市现代农业高质量发展提供参考和支撑。					产出指标	数量指标	高粱、谷子关键技术
				产出指标	数量指标	早稻关键技术	≥	1	个	
				产出指标	数量指标	藜麦栽培技术模式	=	1	个/套	
				产出指标	数量指标	早稻栽培模式	≥	1	个	
				产出指标	数量指标	野菜种植技术规范	=	1	个/套	
				产出指标	数量指标	建立示范点数量	≥	13	个	
				效益指标	经济效益指标	早稻示范田较普通对照田亩效益增加	≥	300	元	
				效益指标	经济效益指标	高粱、谷子示范田较普通对照田亩效益增加	≥	5	%	
				效益指标	社会效益指标	藜麦景观带观光田	≥	1	块	
				效益指标	社会效益指标	构建野菜消费新场景	=	1	个/套	
				成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	23.8071	万元	

					满意度指标	服务对象满意度指标	课题成果使用主体满意度	≥	90	%
11000026T00000374 1377-北京市耕地质量等级评价项目	69.960000	35.700000	34.260000	通过对全市耕地质量等级评价点位开展调查取样、进行点位数据分析、开展全市耕地质量等级评价等，实现更新完善全市耕地质量数据，为全市耕地质量管理工作提供数据支撑。同时，通过对水毁农田开展水毁程度的调查评估，提出耕性修复措施，评价耕性修复效果，维护耕地质量。	效益指标	社会效益指标	调查评价数据共享次数	≥	1	次
					成本指标	经济成本指标	图件分析处理费用	≤	15	万元
					产出指标	时效指标	项目实施方案完成时间	≤	4	月
					产出指标	数量指标	调查、采样数量	=	350	个
					产出指标	数量指标	分析报告份数	≥	1	份
					产出指标	质量指标	土壤样品测试方法符合国标或者行标	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%
11000026T00000374 1392-乡村振兴农业科技项目（推广站-功能性草莓品种选育、绿色健康生产与高效冻干加工技术集成与示范项目）	15.000000	15.000000	2026年示范特色优质草莓品种，开展病虫害绿色防控技术、根系活力提升等试验研究，应用功能性肥料，促进果品品质显著提升，开展技术培训等交流活动1次，指导、培训技术人员和生产主体不少于50人次。宣传报道1次	效益指标	社会效益指标	举办技术观摩培训	≥	1	次	
				效益指标	社会效益指标	媒体宣传	≥	1	次	
				产出指标	数量指标	试验示范新材料	≥	4	项	
				产出指标	数量指标	技术服务主体	≥	4	个	
				产出指标	数量指标	培训指导人次	≥	50	人次	
				产出指标	数量指标	示范新品种数量	≥	4	个	
				产出指标	时效指标	按计划时限完成率	=	100	%	
				满意度指标	服务对象满意度指标	示范区农户满意度	≥	95	%	
11000026T00000374 1404-土壤资源调查成果汇总	98.050000	98.050000	为贯彻习近平总书记重要指示精神和党中央决策部署，落实开展相关土壤普查及试点工作要求，为推进第三次全国土壤普查工作，本项目主要工作内容如下：1.在2024-2025年全市成果汇总汇总的基础上，按照国家普查办2025年8月的最新要求，进一步完善市级成果校核，开展市级土特产区土壤适宜性评价。2.按照国家普查办的相关要求，完成成果验收。	成本指标	经济成本指标	咨询费	≤	0.8	万元	
				满意度指标	服务对象满意度指标	农业从业人员服务对象满意度	≥	90	%	
				产出指标	时效指标	按国家三普办相关要求，完成市级相关验收工作	=	2026.12	月	
				产出指标	时效指标	项目完成时间	=	2026.12	月	
				产出指标	数量指标	形成市级成果报告	=	1	份	
				产出指标	数量指标	形成工作报告	≥	1	份	
				产出指标	质量指标	评价对象全面性	=	100	%	
				效益指标	社会效益指标	报告提出耕地质量保护与利用建议	≥	2	条	
11000026T00000374 1446-乡村振兴农业科技项目（推广站-生鲜电商蔬菜供应链关键技术集成与应用项目）	25.000000	25.000000	1.研发集成特色新品种蔬菜产地商品化处理操作规程2项。2.发表包材、保鲜等相关技术文章1篇，出版京产优质农产品电商渠道保鲜流通技术图册1册。3.服务新主体3家，新主体示范点平均流通损耗率降低3%；服务对象满意度不小于90%。4.项目执行期内完成度100%，材料购置成本≤12万元。	成本指标	经济成本指标	咨询费	≤	8.4	万元	
				产出指标	数量指标	特色新品种蔬菜产地商品化处理操作规程	≥	2	项	
				产出指标	数量指标	京产优质农产品电商渠道保鲜流通技术图册	=	1	册	
				产出指标	数量指标	服务新主体	≥	3	个	
				产出指标	数量指标	发表相关技术文章	=	1	篇	
				产出指标	时效指标	项目执行期内完成度	=	100	%	
				满意度指标	服务对象满意度指标	课题成果使用主体满意度	≥	90	%	
				成本指标	经济成本指标	专用设备及材料购置成本	≤	12	万元	
11000026T00000374 1493-乡村振兴农业科技项目（推广站-低成本种子繁殖型草莓新品种引进及高效绿色栽培技术集成示	20.000000	20.000000	在示范点上开展种子繁殖型草莓需水需肥规律研究和栽培时间、密度等试验；摸索种子繁殖型草莓的田间管理技术。	效益指标	经济效益指标	损耗率降低	≥	3	%	
				产出指标	数量指标	组织技术观摩	≥	1	次	
				效益指标	生态效益指标	农药使用量减少	≥	20	%	
				产出指标	数量指标	提出管理策略	≥	1	项	
				产出指标	数量指标	示范新品种数量	≥	2	个	
				产出指标	数量指标	集成技术体系	≥	1	套	
				产出指标	数量指标	技术服务主体	≥	3	个	
				产出指标	时效指标	按计划时限完成率	=	100	%	

范项目)					满意度指标	服务对象满意度指标	示范区农户满意度	≥	95	%	
					成本指标	经济成本指标	测试化验加工费	≤	5	万元	
					产出指标	数量指标	特禽示范数量	=	1	万头/只	
					产出指标	数量指标	完成申报专利数量	=	1	件	
					产出指标	数量指标	发表文章数量	≥	1	篇	
					产出指标	数量指标	蛋鸡示范数量	=	20	万头/只	
					产出指标	数量指标	兽用抗菌药新产品筛选数量	=	1	种	
					产出指标	数量指标	建设饲养工艺与环境控制示范点建设饲养工艺与环境控制示范点	=	3	个	
					产出指标	数量指标	开展技术服务	≥	12	次	
					产出指标	数量指标	形成智能化蛋鸡精准饲喂系统开发方案	=	1	套	
					产出指标	数量指标	培训人员数量	≥	100	人次	
					产出指标	数量指标	形成广谱抗菌水对蛋鸡生产性能应用研究报告	=	1	份	
					产出指标	数量指标	形成可持续、可复制的林下生态养殖示范点	=	1	个	
					产出指标	时效指标	11月底完成示范工作	=	100	%	
					产出指标	质量指标	健康养殖示范场生产禽产品质量安全合格率	≥	98	%	
					效益指标	经济效益指标	林下生态养殖示范点蛋鸡收	≥	40	元/头只	
					效益指标	社会效益指标	提高从业人员用药安全	定性	优		
					效益指标	社会效益指标	抗菌药减量,提高禽产品质量安全	定性	优		
					效益指标	社会效益指标	健康养殖模式和技术推广示范场家	≥	3	家	
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	38.62	万元	
					满意度指标	服务对象满意度指标	养殖户满意度	≥	95	%	
					产出指标	时效指标	经费支出进度	=	100	%	
					产出指标	质量指标	效果评价有效性	≥	90	%	
					产出指标	质量指标	配方实用性	≥	90	%	
					产出指标	数量指标	在北京地区饲料和养殖企业推广应用	≥	3	个	
					产出指标	数量指标	设计豆粕减量饲料配方	=	2	项	
					产出指标	数量指标	开展饲喂评价试验	=	2	个	
					满意度指标	服务对象满意度指标	技术应用主体满意度	≥	90	%	
					效益指标	社会效益指标	体制机制探索,推动成果转化落地,打造创新生态体系	定性	良		
					效益指标	经济效益指标	养殖效益提高	≥	10	%	
					成本指标	经济成本指标	测试化验加工成本	≤	2	万元	
					产出指标	时效指标	完成样本采集	<	11	月	
					产出指标	时效指标	制定实施方案	≤	5	月	
					产出指标	质量指标	检测质控样本量占比	=	5.0	%	
					产出指标	数量指标	完成监测点位数	=	265	个	
					效益指标	社会效益指标	落实相关北京市土壤污染防治工作方案,保障耕地土壤环境质量安全。	定性	优		
					效益指标	社会效益指标	受污染耕地安全利用率	≥	95	%	
11000026T00000374 1593-创新团队(北京市家禽创新团队-岗位专家项目)	60.000000		60.000000	1. 筛选兽用抗菌药新产品或技术。 2. 制定完成符合动物福利的养殖技术模式。 3. 完成申报专利。 4. 发表文章。 5. 开展智能化蛋鸡精准饲喂系统开发研究与应用试验,初步集成适宜于规模化养殖场应用场景的智能化蛋鸡精准饲喂系统,并进行试验。 6. 引入广谱抗菌水生产设施设备,并对水线安全、蛋鸡生产性能等进行较为系统的评估,为改进蛋鸡养殖场水线管理提供新技术支撑。 7. 开发符合北京管理要求、资源特色和消费特色的可持续、可复制的林下生态养殖工艺与模式,并进行示范。 8. 持续开展林牧结合生态养殖基础数据挖掘和评价技术体系创建,提升北京市特色蛋鸡养殖的生态效益和生产效率。 9. 以解决生产一线的技术难题为重点,及时开展精准技术服务和相关研讨、培训,并以每次服务为契机,传播最新饲养管理理念和技术方案,提升服务对象的技术水平和经营能力。							
11000026T00000374 1622-乡村振兴农业科技项目(畜牧站-豆粕减量替代短板氨基酸细胞工厂关键技术体系构建与绿色饲用蛋白产品创制项目)	9.000000		9.000000	1. 设计针对蛋鸡和生猪短板氨基酸和酵母蛋白的豆粕减量饲料配方2个。 2. 开展饲喂评价试验并形成报告2份。 3. 并在北京地区3个以上饲料和养殖企业推广应用。 4. 发表文章1篇。							
11000026T00000374 1627-生态农业建设-北京市农用地环境质量监测与受污染耕地安全利用	127.376000	127.376000		通过在全市范围开展基本农田环境质量长期定位监测点的土壤环境质量监测、市级监测点的土壤和农产品协同监测、重点关注区域监测点的土壤和农产品协同监测,并形成环境质量监测报告。							

					成本指标	经济成本指标	项目检测招标支出数额	≤	70.1	万元
11000026T00000374 1676-乡村振兴农业科技项目(推广站-微生物菌剂“现场一步发酵技术”京郊农业集成示范与推广项目)	10.000000	10.000000	微生物活菌示范面积100亩,建立示范园区3个。	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%	
				产出指标	数量指标	建立示范点	=	3	个	
				产出指标	数量指标	微生物活菌示范面积	≥	100	亩	
				成本指标	经济成本指标	项目资金	≤	9.99999	万元	
				成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	7.56	万元	
				效益指标	生态效益指标	化学投入品用量下降率	≥	20	%	
				效益指标	社会效益指标	示范点蔬菜产地商品化率同比提升情况	≥	5	%	
11000026T00000374 1890-蔬菜作物种植结构调整及高效创建	150.000000	150.000000	通过建设高产高效核心示范点,引进示范优新品种、高产高效茬口模式、蔬菜产地商品化处理技术,达到增产增收效果。通过加强技术服务,指导生产主体,达到技术有效落地应用效果。通过举办培训观摩,达到技术辐射效果。	效益指标	社会效益指标	示范点与上年相比蔬菜产品损耗率降低情况	≥	5	%	
				效益指标	经济效益指标	示范基地亩均增产	≥	5	%	
				产出指标	时效指标	项目按计划进度完成率	=	100	%	
				产出指标	数量指标	建立高效核心示范点	≥	30	个	
				产出指标	数量指标	指导生产主体点次数	≥	80	次	
				产出指标	数量指标	建立优新品种示范面积	≥	500	亩	
				产出指标	数量指标	技术培训人次	≥	500	人次	
				产出指标	质量指标	各项工作执行与相关标准、规范要求相符度	=	100	%	
				成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	98.2	万元	
				产出指标	数量指标	构建全产业链标准体系套数	=	1	套	
11000026T00000374 2423-乡村振兴农业科技项目(地理标志草莓和大桃的特征品质挖掘与溯源控制技术及应用项目)	20.000000	20.000000	通过开展地理标志草莓和大桃的特征品质挖掘与溯源控制技术及应用项目,达到制定草莓全程质量控制标准,提交标准草案1项,开展2期标准观摩培训,制作2个科普微视频,技术明白纸5套以上,示范生产主体不少于4家,对草莓进行技术调整优化,在不少于4家地标农产品生产主体进行应用示范的效益。	产出指标	数量指标	观摩培训次数	=	2	期	
				产出指标	数量指标	制作科普视频数量	=	2	个	
				产出指标	数量指标	技术应用示范“JN码”技术应用示范主体数量	≥	5	家	
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%	
				产出指标	质量指标	应用示范主体发生重大农产品质量安全事故次数	=	0	次	
				成本指标	经济成本指标	材料费	≤	4	万元	
				满意度指标	服务对象满意度指标	有关业务部门满意度	≥	90	%	
				效益指标	社会效益指标	质量安全水平得到提升	定性	优		
				效益指标	社会效益指标	项目受益人	≥	50	人	
				效益指标	社会效益指标	设备有效运转率	=	100	%	
11000026T00000374 2429-北京市水产技术推广站IPv6升级改造项	28.085700	28.085700	实现IPv6的全面接入,将现有的IPv4网络逐步迁移到IPv6网络,最终实现全面IPv6接入。	效益指标	可持续影响指标	预计使用年限	≥	6	年	
				产出指标	数量指标	完成IPv4网络迁移IPv6	=	1	项	
				产出指标	时效指标	工程时间	≤	60	天	
				产出指标	质量指标	竣工合格率	=	100	%	
				成本指标	经济成本指标	设备购置费用	≤	23.1402	万元	
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	≥	90	%	
				产出指标	数量指标	南高丛蓝莓新品种适应性评	≥	10	个	
				产出指标	数量指标	宣传报道次数	≥	2	次	
				产出指标	数量指标	发表相关文章数量	≥	2	篇	
				产出指标	数量指标	制定技术规范	=	2	项	
11000026T00000374			引进、筛选和示范蓝莓优新特色品种,建立品种评价体系,探索建立健康种植模式,提升品质	产出指标	数量指标	示范南高丛蓝莓品种	≥	8	个	
				产出指标	数量指标	举办技术观摩会	≥	3	次	
				产出指标	数量指标	培训人次	≥	60	人次	

2471-乡村振兴农业科技项目(设施蓝莓基质栽培标准化生产关键技术集成与应用项目)	190.000000	190.000000		<p>111体系：体系建立健康田园茶目体系。群伏垄双盆栽标准化程度低、水肥管理粗放、蓝莓品质不稳定等问题。解决蓝莓日光温室基质盆栽多种病虫害威胁，建立蓝莓生产全程绿色防控技术体系。形成可复制、可推广的北京市设施基质盆栽蓝莓标准化生产关键技术体系，支撑蓝莓产业可持续发展。</p>	产出指标	质量指标	符合项目设计要求及相关行业标准	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	北京市农业技术推广站材料购置成本	≤	86.1	万元
					成本指标	经济成本指标	北京市农业技术推广站测试化验加工成本	≤	5.4	万元
					效益指标	社会效益指标	辐射带动设施蓝莓生产面积	≥	600	亩
					效益指标	社会效益指标	示范点的亩产量提高	≥	10	%
					效益指标	社会效益指标	集成的标准化技术在示范点的应用率	≥	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	生产主体满意度	≥	90	%
11000026T000003742600-乡村振兴农业科技项目(北京市四种鲜食果蔬“安优鲜”核心技术优化、集成与示范项目)	95.000000	95.000000		<p>2026年：通过实验示范与熟化应用集成2套“安优鲜”核心技术规范，实现2种果蔬增产、提高产品质量和产品质量安全的目标，创新性将相关技术成果加载集成到技术上，实现市场端可视化展示； 2027年：通过实验示范与熟化应用集成4套“安优鲜”核心技术规范，实现4种果蔬增产、提高产品质量和产品质量安全的目标，创新性将相关技术成果加载集成到技术上，实现市场端可视化展示。</p>	产出指标	质量指标	示范基地发生农产品质量安全事件	=	0	次
					产出指标	数量指标	示范推广应用全生物降解地膜及加厚高强度地膜覆盖面积	≥	100	亩
					产出指标	数量指标	优化集成“安优鲜”核心技术规范数量	≥	2	套
					产出指标	数量指标	构建“安优鲜”基地土壤质量档案数量	≥	5	家
					产出指标	数量指标	组织观摩	≥	1	次
					产出指标	时效指标	任务目标按时完成率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	通过技术应用展示提升消费者信心和展示示范认可度	≥	90	%
					效益指标	生态效益指标	应用示范技术前相比实现化学农药减量	≥	5	%
					效益指标	生态效益指标	传统PE地膜亩用量减少	≥	6	公斤
					满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	≥	90	%
11000026T000003742654-乡村振兴农业科技项目(推广站-设施口感型黄瓜标准化生产及示范)	5.000000	5.000000		<p>(1) 针对口感型黄瓜生产中存在着品种环境适应性差，导致地产口感型黄瓜周年供应难度大，优势茬口效益优势不明显问题，通过嫁接与授粉解决高温季节化瓜严重问题，通过嫁接缓解低温季节低温障碍。(2) 针对黄瓜生产中植株整理费时费工问题，研究示范多分枝坐瓜免落秧技术。</p>	效益指标	社会效益指标	现场观摩	=	1	次
					效益指标	社会效益指标	线上培训	=	1	次
					产出指标	数量指标	示范新品种数量	≥	1	个
					产出指标	数量指标	示范推广成熟品种数量	≥	1	个
					产出指标	数量指标	建立技术示范点	=	6	个
					产出指标	数量指标	筛选出适宜砧木	≥	1	个
					产出指标	质量指标	产品的可溶性糖平均含量	≥	4.5	%
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	2.75	万元
11000026T000003742657-疫控中心实验室仪器设备购置项目	11.200000	11.200000		<p>完成设备采购、安装、调试，满足细菌实验室检测工作，提升血清学检测效率。</p>	产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	95.0	%
					产出指标	数量指标	采购数量	=	5	台
					产出指标	质量指标	立式压力蒸汽灭菌器验收合格	=	100	%
					产出指标	质量指标	酶标板振荡器验收合格	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	监测计划完成率	≥	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	95.0	%
11000026T000003742957-乡村振兴农业科技项目(主要粮食作物低碳技术体系构建与示范推广项目)	120.000000	120.000000		<p>开展主要粮食作物碳排放调研；开展关键技术研究；构建北京市主要粮食作物低碳技术体系；对标国际标准，建立小麦低碳核心示范田</p>	产出指标	数量指标	主要粮食作物碳排放调研	≥	20	人
					产出指标	数量指标	评价点位调查采样数量	≥	30	个
					产出指标	数量指标	开展关键技术研究	≥	3	项
					产出指标	数量指标	技术指导次数	≥	12.0	次
					产出指标	数量指标	北京市主要粮食作物低碳技术体系	≥	1	套
					成本指标	经济成本指标	材料费支出	≤	31	万元

					满意度指标	服务对象满意度指标	主要粮食作物绿色低碳技术种植户满意度	≥	95	%
					效益指标	社会效益指标	建立小麦低碳核心示范田	≥	1100	亩
					产出指标	数量指标	引进农机装备台套数	=	1	台/套
					产出指标	数量指标	形成试验报告	=	1	份
					产出指标	时效指标	项目执行期内完成度	=	100	%
					产出指标	质量指标	示范点番茄产后初加工水平	≥	50	%
					产出指标	质量指标	服务新主体	≥	1	个
					成本指标	经济成本指标	材料费支出	≤	2.5	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意程度	≥	90	%
					效益指标	经济效益指标	损耗率降低	≥	3	%
					产出指标	数量指标	设计构建总蛋白产量显著提升的酿酒酵母菌株	≥	1	株
					产出指标	数量指标	设计构建蛋白质高效合成的嗜盐菌菌株	≥	1	株
					产出指标	数量指标	申请发明专利	≥	1	项
					产出指标	数量指标	设计构建高产枯草表面活性肽的生物安全菌株	≥	1	株
					产出指标	质量指标	发表SCI论文	≥	1	篇
					产出指标	时效指标	2026年12月份前完成白皮书发布	定性	发布	
					效益指标	社会效益指标	形成饲用豆粕替代蛋白行业白皮书	≥	1	份
					成本指标	经济成本指标	材料费支出	≤	74.64	万元
					效益指标	社会效益指标	本土熊蜂工厂化繁育成群率提高比例	≥	20	%
					产出指标	数量指标	产出新种质、新技术数量	≥	20	个
					产出指标	数量指标	支持科技攻关项目数量	=	10	个
					产出指标	质量指标	项目年度考核指标完成率	≥	90	%
					产出指标	时效指标	项目执行期内完成度	>	90	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	企业满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	北京名优传统老品种复壮与枸杞番茄的合成生物学创制	≤	240	万元
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					产出指标	数量指标	技术指导次数	≥	12	次
					产出指标	数量指标	集成示范面积	≥	50	亩
					产出指标	数量指标	组织申报团体标准,完成申报文本	=	5	项
					产出指标	数量指标	示范优新技术	=	4	项
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	16.8	万元
					效益指标	社会效益指标	观摩次数	=	1	次
					效益指标	社会效益指标	技术培训人次	≥	75	人次
					产出指标	数量指标	开展技术培训观摩	≥	1	次
					产出指标	数量指标	建立高产示范田面积	≥	620	亩
					产出指标	数量指标	建立高产示范田	=	5	个
					产出指标	数量指标	指导服务人次	≥	80	人次
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					产出指标	质量指标	示范田较周边生产田亩增产	≥	8	%
11000026T000003743062-乡村振兴农业科技项目(农机推广站-生鲜电商蔬菜供应链关键技术研究集成与应用项目)	20.000000	20.000000	20.000000	集成应用番茄产后套袋包装技术以及带盖盒式包装生产线技术2项,服务新型主体1-2家,实现番茄自动化套袋包装、连续化带盖盒式包装作业,为番茄产后处理提供可复制、可推广的技术模式。						
11000026T000003743484-乡村振兴农业科技项目(饲用微生物蛋白及活性肽高产菌株创制与生产应用技术研究项目)	180.000000	180.000000	180.000000	1.通过菌种改造提升蛋白产量,形成达到工业化生产能力的酿酒酵母菌株和嗜盐性菌株;2.通过菌株代谢途径改造提升表达量;3.通过优化现有方法形成枯草表面活性肽中重金属和霉菌等微生物污染和药物残留的分析方法;4.完成枯草表面活性肽验证试验;						
11000026T000003743498-乡村振兴农业科技项目	4,094.000000	4,094.000000	4,094.000000	通过围绕生物育种、智慧农业、生物制造等领域开展技术攻关,服务国家农业科技自立自强;围绕北京市农业生产过程中的实际问题,开展应用研究及技术集成,打造应用场景,促进北京农业产业提质增效。						
11000026T000003743573-乡村振兴农业科技项目(推广站-种苗标准化生产与生长智能监测关键技术研究与应用项目)	30.000000	30.000000	30.000000	1.组织申报团体标准5项,企业标准5项,完成申报文本,并上报;2.在大兴、通州、顺义、房山、平谷、延庆等区示范标准化育苗、自动化播种、智能水肥管理、病害防控等优新技术4项,核心示范点6个,示范面积50亩;3.组织技术培训及现场演示会等宣传活动1次,参与75人次以上。						
11000026T000003743643-创新团队-现代农业产业技术体系北京市粮食作物创新团	30.000000	30.000000	30.000000	针对全市小麦生产中存在的如下问题,一是存在的播种量偏大,导致群体大不利于培育壮苗,及造成倒伏难以高产;二是拌种综纺技术应用效果不佳,地下害虫及苗期病害防治效果差;三是返青期一炮轰肥水管理,导致肥料浪费、后期脱肥,影响高产;四是干热风等自然灾害影响籽粒灌浆,后期防						

尔中根良下物因利因团队建设(岗位专家)-小麦高产栽培岗位	30.000000		30.000000	灾减灾技术需集成。开展技术研究,集成指标好栽培技术。并在前期研究基础上,建立示范田5个,综合示范精耕匀播、保苗越冬、因苗因墒促控管理、水肥一体化、植保综防、防灾减灾等高产高效种植技术,将其作为技术辐射推广的样板田,推动大面积单产提升。	满意度指标	服务对象满意度指标	生产主体满意度	≥	95	%
					成本指标	经济成本指标	材料费	≤	19.4	万元
					效益指标	社会效益指标	发挥岗位专家优势,统筹各推广站部门及综合试验站,共同配合做好北京市小麦生产服务工作。	定性	优	
11000026T000003743731-北京市耕地建设保护中心IPv6升级改造项目	2.322000		2.322000	从项目启动时间起到2026年底,完成北京市耕地建设保护中心IPv6升级改造工作。	满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
					效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	5	年
					产出指标	质量指标	IPv6升级改造完成率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					产出指标	数量指标	购置交换机数量	=	13	台
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	0.767	万元
11000026T000003743762-乡村振兴农业科技项目(耕保中心-北京市四种鲜食果蔬“安优先”核心技术优化、集成与示范项目)	16.000000		16.000000	通过研究构建1套适用于“安优鲜”基地的土壤质量评价体系,在我市“安优鲜”示范基地4种果蔬典型地块开展土壤物理、化学和生物性状监测,评价土壤质量,指导建立土壤质量档案;结合出现土壤障碍的设施鲜食番茄和黄瓜,熟化示范土壤障碍改良、根域微生态修复及失衡养分优化等单项技术,初步集成建立1套土壤质量综合提升技术模式逐步消减土壤障碍,提高土壤综合质量和产能稳定性,组织技术观摩,辐射带动全市“安优鲜”核心基地土壤科学管理和可持续利用,助力首都蔬菜产业更安全、更优质、更新鲜。	产出指标	质量指标	土壤重金属检测方法符合国家标准或者行业标准	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					产出指标	数量指标	协助项目组织1次技术观摩	=	1	次
					产出指标	数量指标	构建“安优鲜”基地土壤质量评价技术体系1套	=	1	套
					效益指标	经济效益指标	试验示范点亩均增产	≥	5	%
					成本指标	经济成本指标	专用材料费	≤	10.31	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	示范基地满意度	≥	95	%
11000026T000003743802-北京市兽药饲料监测中心IPv6升级改造项目	25.610600		25.610600	通过升级改造至IPv6,提高网络运行的效率和稳定性,改善网络使用体验。提高网络安全性和管理能力。	产出指标	数量指标	竣工验收合格率	=	100	%
					产出指标	数量指标	设备有效运转率	=	100	%
					产出指标	数量指标	IPv4升级跃迁IPv6	=	1	项
					产出指标	时效指标	工程周期	≤	27	天
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	≥	95	%
					成本指标	经济成本指标	升级设备成本	≤	22.7156	万元
					成本指标	经济成本指标	预计使用年限	≥	6	年
11000026T000003743806-乡村振兴农业科技项目(北京市农业核心产业平台集成与生产主体精准服务)	240.000000		240.000000	通过汇聚科技信息服务资源,建设北京市智慧农业数字化服务平台、研发数据算法中台开展千人千面精准化服务,有效提升农业科技信息服务的系统性、精准性与服务能力,为北京市农业技术服务数字化转型升级提供支撑。	产出指标	数量指标	平台支持最大同时在线用户	=	1000	个
					产出指标	数量指标	设施园艺垂直领域AI模型算法集	=	1	套
					产出指标	数量指标	构建“大田AI助手”智能体应用	=	1	个
					产出指标	数量指标	平台注册生产经营主体数量	≥	1000	个
					产出指标	数量指标	形成农业生产经营主体个性化信息数据集	=	1	套
					产出指标	数量指标	研发北京农业科技信息服务数据、算法模型中台	=	2	套
					产出指标	数量指标	建成北京市智慧农业数字化服务平台	=	1	个
					产出指标	时效指标	项目任务完成率	=	100	%
					产出指标	时效指标	平台页面加载响应	<	3	秒
					产出指标	质量指标	平台全年服务可用率	≥	95	%
					效益指标	社会效益指标	平台全年服务可用率	≥	95	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	用户平台使用满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	材料费	≤	30	万元

11000026T00000374 4022-创新团队（北京市家禽创新团队-岗位专家项目）	30.000000	30.000000	围绕家禽团队2026年的总体目标，1.完成H9亚型禽流感核酸标准物质研制，申报获得标准物质证书；2.完成禽支原体防控优化方案的制定，并开展推广；3.完成禽白血病和鸡白痢净化技术的实验研究及推广；4.完成高致病性禽流感病毒病原和抗体检测工作。	产出指标	数量指标	高致病性禽流感病毒病原和抗体检测样品数	=	2000	份
				产出指标	数量指标	禽白血病和鸡白痢净化技术的示范研究及推广禽只数量	=	50000	只
				产出指标	数量指标	完成禽支原体防控优化方案数量	=	1	项
				产出指标	数量指标	H9亚型禽流感核酸标准物证	=	1	套
				产出指标	质量指标	高致病性禽流感病毒病原和抗体检测准确率	≥	95	%
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	95	%
				产出指标	质量指标	示范祖代场禽白血病和鸡白痢控制达标率	=	100	%
				效益指标	社会效益指标	禽支原体综合防控方案应用效果	定性	优	
11000026T00000374 4366-IPv6升级改造 项目经费	31.482500	31.482500	完成本单位IPv6升级改造工作。	成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	25.772	万元
				效益指标	社会效益指标	系统利用率	≥	95	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意率	=	90	%
11000026T00000374 4427-北京市动物疫 病预防控制中心IPv6 升级改造项目	29.293900	29.293900	目标1：完成防火墙、交换机、上网行为管理等20台设备采购、安装、调试；目标2：完成中心支持IPv6的网络改造。	产出指标	数量指标	整改率	=	100	%
				产出指标	时效指标	合同签订时间	≤	6	月
				效益指标	社会效益指标	实现IPv6网络环境支持	定性	优	
				效益指标	可持续影响指标	设备使用年限	≥	10.0	年
				产出指标	质量指标	设备故障率	≤	3.0	%
				产出指标	时效指标	2026年6月前设备采购程序完成度	=	100	%
				产出指标	数量指标	购置设备数量	=	20	台
11000026T00000374 4430-创新团队（北 京市特色作物创新团 队-岗位专家项目）	30.000000	30.000000	主要针对特色作物生产过程中专用设备少、机械化应用接受度低、社会化服务缺乏的情况，围绕耕整地提质、专用设备示范、集成应用落地开展工作。	成本指标	经济成本指标	设备购置成本	≤	25.3034	万元
				产出指标	质量指标	设施深耕机械化作业耕深	≥	0.3	米
				产出指标	数量指标	调研报告、技术报告	=	1	篇
				产出指标	数量指标	研发、引进农机装备台套数	=	4	台/套
				产出指标	时效指标	项目实施周期	≤	12	月
				效益指标	经济效益指标	农机社会化服务覆盖规模	≥	100	亩
				满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥	90	%
				成本指标	经济成本指标	设备总成本	≤	12.9	万元
11000026T00000374 4548-乡村振兴农业 科技项目（植保站- 北京市四种鲜食果蔬 “安优鲜”核心技术 优化集成与示范项目	16.000000	16.000000	2026年：开展示范点调研对接，制定项目实施方案，制定技术试验方案及示范方案。签订合同，购置材料。进行在示范点开展技术试验并熟化。2027年：在示范点开展四种作物技术试验示范。通过召开现场会等形式，对技术进行宣传推广。制定4种作物绿控技术规程。进行项目总结，并申请验收。	效益指标	生态效益指标	减少化学农药投入，不降低病虫害防效	=	100	%
				效益指标	社会效益指标	保障种植业生产，遏制病虫害危害损失	=	100	%
				产出指标	质量指标	项目总结结论清晰，数据详实，符合项目要求	=	100	%
				产出指标	数量指标	组织观摩次数	≥	1	次
				产出指标	数量指标	技术示范面积	≥	100	亩
				产出指标	数量指标	建形成草莓、西瓜、鲜食番茄、鲜食黄瓜智能轻简绿控技术规程	≥	4	套
				产出指标	数量指标	工作指导人次	≥	50	人次
				产出指标	时效指标	指导工作完成时间	≤	24	个月
				成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	10.5	万元
				满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	≥	90	%
				成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	7.72	万元

11000026T000003744576-乡村振兴农业科技项目(植保站-设施蓝莓基质栽培标准化生产关键技术集成与应用项目)	15.000000	15.000000	开展示范点调研对接,制定项目实施方案,制定技术试验方案及示范方案。签订合同,购置材料。进行在示范点开展技术试验并熟化。	满意度指标	服务对象满意度指标	农户满意度	≥	90	%
				产出指标	时效指标	2027年12月底前指导工作完成率	=	100	%
				产出指标	数量指标	组织观摩	≥	1	次
				产出指标	数量指标	带动辐射面积	≥	200	亩
				产出指标	数量指标	工作指导人数	≥	50	人次
				产出指标	数量指标	核心技术示范面积	≥	64	亩
				产出指标	数量指标	形成技术规范	≥	1	项
				效益指标	经济效益指标	化学药剂使用量减少	≥	10	%
				效益指标	经济效益指标	年粪污处理利用成本降低	≥	10	%
				产出指标	数量指标	服务指导养殖人员	≥	100	人/次
11000026T000003744676-乡村振兴农业科技项目(畜牧站-养殖粪污无害化处理及精准还田技术创新研究与示范项目)	18.000000	18.000000	聚焦养殖粪污处理与利用,通过新技术研发、筛选和优化,开展畜禽粪污高效无害化处理、液体粪肥精准还田施用及畜禽粪污臭气减排控制技术研究,形成高浓度养殖粪水厌氧发酵处理技术装置加工试制方案,开发多源信息融合液体粪肥养分配方数据库,完成粪水除臭技术筛选与测试分析,为技术成型打下坚实基础。	效益指标	生态效益指标	重点部位臭气浓度降低	定性	优	
				成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	10.4	万元
				产出指标	数量指标	研发养殖粪水无害化处理、精准施用及除臭技术	=	1	项
				产出指标	数量指标	建立技术试验示范点	≥	1	家
				产出指标	数量指标	申请实用新型专利	≥	1	项
				产出指标	数量指标	撰写论文	≥	1	篇
				产出指标	数量指标	示范新技术	=	1	项
				产出指标	质量指标	粪污综合利用率	=	100	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	试验示范与技术服务对象满意度	≥	90	%
				11000026T000003744840-创新团队(北京市设施蔬菜创新团队-岗位专家项目)	30.000000	30.000000	2026年将重点围绕设施叶类菜、果类菜生产开展全程机械化技术模式集成与应用工作。	产出指标	质量指标
产出指标	质量指标	核心示范区叶类菜关键环节实际应用机械化水平	≥					62	%
产出指标	时效指标	截至2026年9月底,芹菜移栽机研制进度	=					100	%
产出指标	数量指标	发表论文	≥					1	篇
产出指标	数量指标	开展的人员培训数量	=					60	人次
产出指标	数量指标	引进研发技术及装备数量	=					2	台/套
效益指标	经济效益指标	叶菜主要生产环节机械化作业节约劳动力比例	≥					30	%
成本指标	经济成本指标	自走式起垄、铺管、覆膜一体机的成本	≤					4	万元
满意度指标	服务对象满意度指标	园区技术人员对示范技术的满意度	≥					85	%
11000026T000003744902-创新团队(北京市粮食作物创新团队-岗位专家项目)	30.000000	30.000000	本年度重点开展种养循环绿色增产机械化技术集成示范推广、农作物秸秆高值化利用技术及装备集成示范推广、粪污及秸秆等农林废弃物协同高温快速发酵技术的试验示范。开展农作物秸秆的高值化利用技术和装备示范推广,一是农作物秸秆与粪污协同加工制作有机肥高值化利用技术和装备示范推广,包括密闭式罐式发酵方式、智能静态覆膜发酵方式、槽式发酵等。二是农作物秸秆加工饲料高值化利用技术和装备示范推广,开展新型带除尘功能捡拾打捆机试验示范,示范展示带除尘功能捡拾打捆机。示范推广大方捆、小方捆捡拾打捆机及其配套的装载机。开展青贮玉米裹包饲料化利用机械化技术集成示范推广。开展粪污及秸秆等农林废弃物协同高温快速发酵技术的试验示范,示范展示智能					产出指标	时效指标
				产出指标	质量指标	示范点农作物秸秆综合利用	=	100	%
				产出指标	数量指标	示范推广农机化技术数量	=	3	项
				产出指标	数量指标	建立示范点数量	=	3	个
				产出指标	数量指标	形成北京市种养循环绿色增产机械化技术应用现状调研	=	1	篇
				产出指标	数量指标	撰写学术论文数量	=	1	篇
				产出指标	数量指标	技术报告	=	1	篇
				成本指标	经济成本指标	劳务费成本	≤	2	万元
				成本指标	经济成本指标	业务费成本	≤	14	万元
				满意度指标	服务对象满意度指标	种养循环示范点对农业废弃物综合利用机械化技术满意	≥	90	%

				为高温快速处理设备。建立种养循环绿色增产技术示范点，在示范点内集成高性能播种、高效植保、固液粪肥撒施、秸秆粉碎还田、高效低损收获等技术	效益指标	社会效益指标	全年开展绿色种养植机械化技术宣传报道次数	≥	3	次
					效益指标	生态效益指标	示范点种植废弃物处理利用	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	基地指导覆盖率	≥	60	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	参会人员满意度	≥	90	%
					产出指标	质量指标	会议出勤率	≥	90	%
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	95	%
					产出指标	数量指标	技术指导服务对接数量	=	4	次
					成本指标	经济成本指标	设备租赁成本	≤	1.2	万元
					成本指标	经济成本指标	交通费	≤	4.8	万元
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					产出指标	时效指标	报告形成时限	≤	7	月
					产出指标	质量指标	报告通过率	=	100	%
					产出指标	数量指标	完成论证报告数量	≥	1	份
					效益指标	社会效益指标	落实习近平总书记“四水四定”城市发展原则要求，对“十五五”时期推进农业农村现代化规划工作内容进行节水评价，保障农业用水指标的合理性和节水目标的可达性，促进节水农业发展。	定性	优	
					成本指标	经济成本指标	项目第一次付款	≤	8.33	万元
					产出指标	数量指标	技术集成展示面积	≥	505	亩
					产出指标	数量指标	组织技术研讨交流	≥	3	次
					产出指标	数量指标	组织团队考评	≥	1	次
					产出指标	数量指标	培训人次	≥	390	人次
					产出指标	数量指标	组织内部审计	≥	1	次
					产出指标	数量指标	示范新品种数量	≥	10	个
					产出指标	质量指标	符合项目设计要求及相关行业标准	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	筛选的优良品种、研发的新产品新技术在示范点的应用	定性	在示范点延续应用	
					效益指标	经济效益指标	示范点亩效益提高	≥	3000	元
					成本指标	经济成本指标	外拨款项拨付率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	会议费	≤	4.2	万元
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%
					产出指标	质量指标	示范点果实可溶性固形物含	≥	13	%
					产出指标	质量指标	符合项目设计要求及相关行业标准	=	100	%
					产出指标	数量指标	举办特色作物优品优园评选与推介会次数	≥	1	次
					产出指标	数量指标	示范新品种数量	≥	10	个
					产出指标	数量指标	指导培训人次	≥	3000	人次
					产出指标	数量指标	技术示范规模数量	≥	600	亩
					产出指标	数量指标	发表相关文章数量	≥	13	篇
					满意度指标	服务对象满意度指标	生产主体满意度	≥	90	%
					效益指标	生态效益指标	化学农药使用量减少	≥	20	%
11000026T000003745467-京津冀农业协同发展	18.520000	18.520000		通过对京津冀农业农村部门共建的环京周边蔬菜生产基地进行技术指导服务、搭建产业协作和产销对接平台、开展对基地的日常监管指导、建立应急保供机制，带动京津冀蔬菜产业发展，增强首都农产品日常供应和应急保障区域联动水平。						
11000026T000003745761-北京市“十五五”时期推进农业现代化水资源论证及节水评价项目	16.660000	16.660000		为深入贯彻落实习近平总书记关于“三农”工作的重要论述和“四水四定”城市发展原则要求，按照有关政策要求，开展北京市“十五五”时期推进农业现代化工作水资源论证并形成水资源论证报告和节水评价。对农业现代化有关规划工作内容开展农业水资源开发利用分析、需水与水资源配置分析、供排水方案分析、规划内容实施影响和节水评价。						
11000026T000003746203-创新团队（北京市特色作物创新团队-首席办综合试验站项目）	95.000000	95.000000		依据五年任务规划，围绕特色作物产业发展需求，组织团队完成科技创新、技术成果示范展示任务。在综合试验站开展技术集成，集中示范生产各环节新技术、新产品和新设备，做好技术指导与服务。组织田间学校工作站开展技术观摩与培训。总结技术创新和示范推广成果，及时宣传报道。组织团队举办特色作物优品优园评选与推介，提高特色作物产业影响力。组织团队内部审计和考评，加强团队管理。做好种苗供应、防灾减灾和其他应急工作，保障产业健康可持续发展，促进农民增收。						
11000026T000003746373-创新团队（北京市特色作物创新团队-岗位专家项目）	360.000000	360.000000		围绕草莓、西瓜和甜瓜三种作物，开展品种选育、筛选与示范展示；开展种苗、生产和产后保鲜等技术联合攻关和场景联合打造，开展产业服务和技术指导，促进草莓产业发展。						

					效益指标	社会效益指标	筛选的优良品种、研发的新产品新技术在示范点的应用	=	100	%				
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	75.664	万元				
11000026T00000374 6703-创新团队（北京市食用菌创新团队-岗位专家项目）	30.000000	30.000000	通过开展高效制棒、环境控制工艺、品质提升试验和优质高效技术集成示范，达到平菇、香菇等主栽食用菌产量水平、商品菇率提升效果。通过培训观摩、技术指导，实现技术辐射带动效果。		产出指标	数量指标	形成平菇品质提升技术	=	1	套				
					产出指标	数量指标	集成平菇轻筒高效制棒工艺	=	1	套				
					产出指标	数量指标	建立示范点	≥	5	个				
					产出指标	数量指标	提交专利申请	=	2	项				
					产出指标	数量指标	技术指导次数	≥	30	次				
					产出指标	数量指标	发表科技论文	=	2	篇				
					产出指标	数量指标	筛选优质高产品种	≥	1	个				
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%				
					效益指标	社会效益指标	辐射带动面积	≥	160	亩				
					产出指标	数量指标	示范面积	≥	10	亩				
					满意度指标	服务对象满意度指标	试验示范与技术服务对象满意度	≥	90.0	%				
					成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	16.8	万元				
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	=	100	%				
				11000026T00000374 7216-乡村振兴农业科技项目（畜牧站-肉鸽精准营养需求及细菌病防控技术研发与示范项目）	14.000000	14.000000	1. 制定规模场鸽场生物安全技术规范1个。 2. 制定鸽场消毒技术规范1个。 3. 建立2个示范基地，覆盖10万对种鸽。		产出指标	质量指标	生物安全技术保障率	=	100	%
	产出指标	数量指标	示范数量					≥	10000	对				
	产出指标	数量指标	技术规范					≥	2	个				
	成本指标	经济成本指标	材料费成本					≤	8.2	万元				
	效益指标	社会效益指标	发病率下降					≥	3	%				
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度					≥	95	%				
11000026T00000374 7245-乡村振兴农业科技项目（畜牧站-面向首都中高端市场的肉牛智慧养殖与品质提升关键技术集成与示范项目）	5.000000	5.000000	1. 制定牛场职能养殖技术规范1个。 2. 制定北京市牛肉品牌分级及标识标准1个。 3. 建立2个示范基地。						效益指标	社会效益指标	品牌效益提升	定性	优	
									效益指标	社会效益指标	示范基地评价	定性	优	
					产出指标	数量指标	建立示范点数量	=	2	个				
					产出指标	数量指标	参编技术标准规范数量	≥	1	个				
					产出指标	质量指标	发病率下降	≥	3	%				
					产出指标	时效指标	项目完成时间	=	12	月				
					成本指标	经济成本指标	材料费	≤	3.4	万元				
				11000026T00000374 7391-乡村振兴农业科技项目（北京农作物智慧植保系统三种关键技术升级与示范项目）	90.000000	90.000000	1. 新增病虫害视觉智能识别种类，新增天敌昆虫智能识别种类，新增病虫害整体识别诊断准确率。 2. 完成小菜蛾船型诱捕器的远程可视化升级改造，完成草莓白粉病、西瓜白粉病两种模型的初步构建。 3. 初步制定番茄、草莓等作物的病虫害全程防控与数字化种植管理融合方案。 4. 系统用户数量增加，服务覆盖面积增加。 5. 组织开展系统培训，完成成果发布与宣传。		产出指标	数量指标	新增天敌昆虫智能识别种类	≥	2	种
	产出指标	数量指标	新增病虫害视觉智能识别种					≥	30	种				
	产出指标	数量指标	系统用户数量增加					≥	1000	人/户				
	产出指标	数量指标	组织开展成果发布与宣传					=	1	场次				
	产出指标	数量指标	组织开展系统培训					=	1	场次				
	产出指标	数量指标	完成小菜蛾诱捕器的远程可视化升级改造					=	1	个（套）				
	产出指标	数量指标	完成病害预警模型初步构建					=	2	个				
	产出指标	数量指标	系统服务覆盖面积					≥	10	万亩				
	产出指标	数量指标	初步制定病虫害全程防控与数字化种植管理融合方案					=	3	个（套）				
	产出指标	质量指标	新增病虫害整体识别诊断准确率					≥	80	%				
	产出指标	时效指标	项目按期完成率					=	100	%				
	成本指标	经济成本指标	劳务成本					≤	6.24	万元				
	成本指标	经济成本指标	项目实施总成本					≤	89.99	万元				
	效益指标	社会效益指标	智慧植保水平显著提升					定性	优					

					满意度指标	服务对象满意度指标	系统使用人员满意度	≥	90	%
11000026T000003747532-IPv6升级改造项目	2.426000	2.426000	对现有网络安全设备及客户端统一进行IPv6协议配置,依据委局统一要求实现互联网与政务外网双网融合的网络架构,保障政务外网与互联网线路有效安全隔离并便于管控。	成本指标	经济成本指标	集成服务成本	≤	15999	元	
				成本指标	经济成本指标	线材购置成本	≤	8259	元	
				产出指标	质量指标	IPv6改造验收合格率	≥	90	%	
				产出指标	时效指标	IPv6改造完成及时率	≥	95	%	
				产出指标	数量指标	配置终端覆盖率	≥	95	%	
				产出指标	数量指标	IPv6改造终端数量	≥	70	台	
				效益指标	社会效益指标	系统利用率	≥	90	%	
				满意度指标	服务对象满意度指标	办公设备使用人员满意度	≥	90	%	
11000026T000003747602-种植业绿色生产社会化服务模式实践探索与示范	19.800000	19.800000	调研“政府购买服务+市场有偿服务”执行情况和面临的问题。构建绿色生产技术社会化服务的标准体系和考核评价机制。聚焦蔬菜、玉米等特色产业集群建设,在典型区域开展服务模式示范。	效益指标	社会效益指标	社会化服务模式示范	=	100	%	
				成本指标	经济成本指标	模式示范	≤	10.5	万元	
				成本指标	经济成本指标	模式调研	≤	6.5	万元	
				成本指标	经济成本指标	社会化服务标准体系构建	≤	3	万元	
				满意度指标	服务对象满意度指标	生产主体满意度	≥	90	%	
				产出指标	数量指标	形成工作报告	=	1	份	
				产出指标	质量指标	模式调研完成率	=	100	%	
				产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	98	%	
11000026T000003747641-乡村振兴农业科技项目(新奇特作物品种引进及配套栽培技术试验示范项目)	150.000000	150.000000	针对北京乡村特色产业发展对新奇特品种及配套种植技术的需求,通过项目实施,挖掘创制一批优异资源、筛选推介一批特色品种,示范打造一批应用场景,推进一二三产融合,实现“资源节约、环境友好、农田增值、农民增收”的目标。	成本指标	经济成本指标	作物品种试验每组每试点费	=	7500	元	
				产出指标	时效指标	试验示范工作完成时限	≤	11	月	
				产出指标	质量指标	筛选品种符合生产需求	定性	优		
				产出指标	数量指标	筛选推介5类作物品种或资源数量	≥	10	个	
				产出指标	数量指标	展示5类特色作物品种、资源数量	≥	45	个	
				产出指标	数量指标	建立5类特色作物评价指标体系数量	=	5	个	
				满意度指标	服务对象满意度指标	相关种植主体满意度	≥	90	%	
				效益指标	社会效益指标	推进新奇特作物开发利用,促进一二三产融合,带动休闲观光农业	定性	良		
11000026T000003747943-乡村特色风貌设计试点(山区旅游型)	95.000000	95.000000	承担单位对1个试点村,开展乡村特色风貌设计,包括但不限于:村庄公共环境(关键节点、三线治理、规范标语等设计)、村庄绿化美化(小微公园、公共绿地等设计)、村庄特色元素引导(保护修复古井、古桥、古树等自然和人文景观设计)等,提升乡村风貌。	成本指标	经济成本指标	项目首付款	≤	47.5	万元	
				产出指标	数量指标	设计方案	=	1	套	
				产出指标	质量指标	设计方案应用程度	≥	85	%	
				产出指标	时效指标	设计完成时间	≤	12	月	
				效益指标	可持续影响指标	项目辐射人数	≥	1000	人	
				效益指标	社会效益指标	受益人数	≥	50	人	
				满意度指标	服务对象满意度指标	满足设计需求,用户满意	≥	90	%	
				产出指标	数量指标	购置下一代防火墙数量	=	2	台	
11000026T000003748069-北京市种子管理站IPv6升级改造	13.433900	13.433900	实现北京市种子管理站IPv6的全面接入,将现有的IPv4网络逐步迁移到IPv6网络,最终实现全面IPv6接入。提高网络运行的效率和稳定性,改善网络使用体验。提高网络安全性和管理能力。	产出指标	数量指标	购置核心交换机数量	=	1	台	
				产出指标	数量指标	购置交换机(48口)数量	=	1	台	
				产出指标	时效指标	项目任务完成时限	≤	1	年	
				效益指标	社会效益指标	增强政府网络基础设施的安全性和稳定性	定性	优		
				效益指标	社会效益指标	设备未来持续使用年限	≥	5	年	
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%	

					成本指标	经济成本指标	委托业务费成本	≤	1.7	万元
11000026T000003748097-乡村振兴农业科技项目（种子管理站-设施口感型黄瓜高效生产关键技术研究与示范）	20.000000		20.000000	针对北京市设施口感型黄瓜产业发展需求，展示一批设施生产的口感型黄瓜品种，并筛选出适宜北京种植的口感型黄瓜品种。	效益指标	社会效益指标	筛选推介设施专用口感型黄瓜品种数量	≥	3	个
					产出指标	时效指标	项目计划按期完成率	≥	95	%
					产出指标	数量指标	展示设施专用口感型黄瓜品种数量	≥	50	个
					产出指标	质量指标	筛选黄瓜品种符合北京设施专用需求	定性	符合	
					成本指标	经济成本指标	试验种子购买成本	≤	2.28	万元
11000026T000003748611-乡村振兴农业科技项目（种子管理站-耐密高产矮秆玉米新品种培育及鉴定评价2024）	6.240000		6.240000	1、完成矮秆玉米新品种多点鉴定评价试验4组，综合鉴评矮秆玉米新品种耐密性、丰产性、抗病性、抗逆性、抗倒性等。2、开展矮秆玉米新品种展示观摩1次，加大矮秆玉米新品种宣传。	成本指标	经济成本指标	每点每组试验费用	≤	10000	元
					产出指标	时效指标	各项工作按计划进度开展率	=	100	%
					产出指标	数量指标	完成矮秆玉米新品种多点鉴定评价试验组数	=	4	套
					效益指标	社会效益指标	展示宣传渠道	≥	1	种
					产出指标	质量指标	评价报告验收通过率	=	100	%
					产出指标	数量指标	形成工作报告	≥	1	份
11000026T000003748759-北京市“种业之都”发展评价报告	10.828800		10.828800	对年度北京市种业之都发展水平进行评价，通过系统数据与深度解读，并基于国内国际比较明晰自身优势，为打造“种业之都”提供持续的决策指引与行动方略。	产出指标	时效指标	报告初稿完成时间	≤	8	月
					满意度指标	服务对象满意度指标	重点科研单位、种业企业满意度	≥	90	%
					效益指标	社会效益指标	评价结果应用率	≥	90	%
					产出指标	时效指标	咨询服务按期完成率	=	100	%
					产出指标	时效指标	对接活动结束时间	≤	10	月
					产出指标	数量指标	举办京蒙种业创新成果专题对接会	≥	2	场
					产出指标	质量指标	会议出勤率	≥	90	%
11000026T000003803662-京蒙种业创新成果对接与展示交流	27.938000		27.938000	通过对北京优势种业创新成果梳理、展示与举办京蒙种业创新成果对接交流会，提升京蒙种业合作的深度和广度，推动内蒙古农牧业高质量发展，同时也有利于北京种业科技成果的转化应用，实现互利共赢。	效益指标	社会效益指标	成果转化提高幅度	≥	5	%
					效益指标	社会效益指标	对深化推进北京种业成果辐射带动内蒙古产业发展起到促进作用	定性	优	
					满意度指标	服务对象满意度指标	推进京蒙种业科研单位和种业企业满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	会议费	≤	10.5	万元
					效益指标	社会效益指标	调查评价数据共享次数	≥	1	次
					产出指标	数量指标	主报告份数	=	1	份
11000026T000003805567-高标准农田建设质量综合评价与提升对策试点	14.176000		14.176000	通过系统评价精准识别短板、引导长效管护，确保建成农田持续发挥稳产增效核心功能，为保障粮食安全与农业可持续发展提供坚实支撑。	产出指标	数量指标	覆盖范围（区）数量	≥	2	个
					产出指标	质量指标	调查完成率	=	100	%
					产出指标	时效指标	项目完成及时率	=	100	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	调查对象满意度	≥	95	%
					成本指标	经济成本指标	测试化验加工费	≤	3.4	万元
					满意度指标	服务对象满意度指标	示范基地满意度	≥	95	%
11000026T000003806280-乡村振兴农业科技项目（蛋鸡福利养殖关键技术集成与示范）	120.000000		120.000000	（1）完成2项技术指南的初稿编制工作，完成1-2项技术规范草案编制。（2）形成蛋鸡福利化多层立体工艺方案1套，申请专利1件。（3）发鸡蛋风味解析和感官评价技术1套，发表SCI论文1篇；提交年度技术报告1份。	产出指标	时效指标	项目期限	=	1	年
					产出指标	质量指标	福利蛋鸡装备	≥	1	台/套
					产出指标	数量指标	技术规范	≥	1	套
					产出指标	数量指标	建立示范点数量	≥	2	个
					成本指标	经济成本指标	材料费成本控制	≤	7.5	万元
					效益指标	社会效益指标	鸡蛋产品溢价	≥	10	%
					效益指标	社会效益指标	当年度工作任务完成保障率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	丰富畜禽特色产品种类	定性	优	
					产出指标	质量指标	受精蛋受精率	≥	95	%

11000026100000380 6510-乡村振兴农业科技项目（受精鸡蛋和非去势公猪肉产品生产关键技术研发与示范）	100.000000	100.000000	①探索受精对蛋鸡生产性能的影响，明确受精蛋和非受精蛋之间的激素差异谱系。②非去势公猪实验开展150份样品的检测分析，完成1种膻味剔除物质的筛选。③初步建立生产示范点2个。	产出指标	数量指标	技术示范数量	=	2	场				
				产出指标	数量指标	内源激素检测指标数量	≥	6	项				
				产出指标	数量指标	关键技术方案数量	=	1	套				
				产出指标	时效指标	11月底完成年度检测测定工作程度	=	100	%				
				成本指标	经济成本指标	材料购置成本	≤	10.3	万元				
				满意度指标	服务对象满意度指标	试验示范与技术服务对象满意度	≥	95	%				
				效益指标	可持续影响指标	系统正常运行天数	≥	360	天				
11000026Y00000372 4516-信息系统运维类项目（政务办公运维服务项目）	141.477930	141.477930	通过政府网站技术服务、辅助办公技术服务、电子政务内网技术服务，有效支撑委局政务办公和相关业务开展，提升办公效率，达到规范、安全的目标。	效益指标	社会效益指标	硬件使用率	=	100	%				
				产出指标	数量指标	软件升级数量	≥	180	个				
				产出指标	数量指标	系统运维服务数量	≥	2	个				
				产出指标	数量指标	硬件维护数量	≥	200	个				
				产出指标	时效指标	应用系统故障应急响应时间	≤	60	分钟				
				产出指标	质量指标	故障修复率	=	100	%				
				成本指标	经济成本指标	网站技术服务成本	≤	52.5	万元				
				成本指标	经济成本指标	电子政务内网技术服务成本	≤	59.1657	万元				
				成本指标	经济成本指标	辅助办公技术服务	≤	43.6488	万元				
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%				
				11000026Y00000372 4519-信息系统运维类项目（乡村振兴大数据平台算力资源租赁项目）	58.569600	58.569600	通过租赁国产高性能算力资源，搭建可动态调配的分布式算力池，满足乡村振兴大数据平台的各类大模型应用算力需求。	成本指标	经济成本指标	每月运维成本	≤	48808	元
								满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
产出指标	数量指标	算力资源量	=					2048	MB				
产出指标	时效指标	服务期	=					12	月				
产出指标	质量指标	算力资源稳定性	≥					99	%				
11000026Y00000372 7110-综合保障项目（北京市水产技术推广站南繁基地养殖尾水生态治理）	70.062184	70.062184	修建南繁基地养殖尾水综合治理设施一套，主要包括：改建沉淀池、曝气池、生态池1、生态池2、生态滤坝、洁水池等核心单元，清理池塘及净化区淤泥，增加漩涡风机、喷泉曝气机、微滤机、水泵等设备，对进排水系统进行改造等工程。改造后养殖尾水水质达到水产养殖尾水排放相关标准，实现养殖尾水达标排放或零排放。	产出指标	数量指标	生态净化池2面积	=	760	平方米				
				产出指标	数量指标	曝气池面积	=	1120	平方米				
				产出指标	数量指标	生态净化池1面积	=	950	平方米				
				产出指标	数量指标	沉淀池面积	=	2500	平方米				
				产出指标	数量指标	清淤	=	1	项				
				产出指标	数量指标	洁水池面积	=	1590	平方米				
				产出指标	数量指标	微滤机	=	1	台				
				产出指标	数量指标	喷泉曝气机	=	1	台				
				产出指标	数量指标	生态滤坝	=	168	立方米				
				产出指标	数量指标	进排水系统	=	1	套				
				产出指标	数量指标	涡旋风机	=	1	台				
				产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%				
				产出指标	时效指标	修缮工作完成时间	≤	11	月				
				成本指标	经济成本指标	工程费	≤	65.5335	万元				
				成本指标	经济成本指标	监理费	≤	2.02859	万元				
				效益指标	可持续影响指标	预计使用年限	≥	5	年				
				效益指标	社会效益指标	达到水产养殖尾水排放相关标准，实现养殖尾水达标排放或零排放。	定性	优					
								成本指标	经济成本指标	监理费用	≤	2.4	万元
								成本指标	经济成本指标	工程费用	≤	91.482785	万元
								产出指标	数量指标	新换地下电缆线长度	=	1400	米

11000026Y000003727226-安全修缮类项目（小务基地老化损坏的基础设施集中修缮）	95.982785	95.982785	通过开展倾斜围墙、开裂粉化路面、塌陷护坡水泥板、脱落蓄水池墙皮、腐蚀饲料库铁皮板、老化地下电缆线等内容的维修工程，使基地老化损坏的基础设施得到修缮，同时消除安全隐患，提升基地基础设施建设水平。	产出指标	数量指标	修补路面面积	=	1000	平方米
				产出指标	数量指标	新建围墙长度	=	35	米
				产出指标	数量指标	新筑饲料库房地面面积	=	130	平方米
				产出指标	数量指标	修补蓄水池墙体面积	=	720	平方米
				产出指标	数量指标	修缮池塘护坡面积	=	3000	平方米
				产出指标	数量指标	更换饲料库房铁皮板面积	=	140	平方米
				产出指标	时效指标	基地老化损坏的基础设施修缮完成率	=	100	%
				产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%
				产出指标	质量指标	电缆质量达标率	=	100	%
				效益指标	可持续影响指标	基地老化损坏的基础设施修缮后预计使用年限	≥	5	年
				效益指标	社会效益指标	消除安全隐患，提升基地提升基础设施建设水平	定性	优	
11000026Y000003727555-安全修缮类项目（延庆办公区水生野生动物标本及其制品储藏室维护）	2.200000	2.200000	水生野生动物标本储藏室馆藏系统软件技术支持、恒湿恒温设备、监控系统日常维护以及馆藏水生野生动物标本除虫、除霉等维护工作需要。	成本指标	经济成本指标	馆藏系统软件升级、故障排除、安全漏洞修复经费标准	≤	1	万元
				产出指标	数量指标	项目按计划完工率	≥	100	%
				产出指标	数量指标	设施有效运转率	=	100	%
				产出指标	数量指标	需除虫除霉的馆藏水生野生动物标本数量	≥	1200	件
				产出指标	数量指标	修缮、改造工程数量	≥	3	个
				产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%
				效益指标	可持续影响指标	预计使用年限	≥	1	年
				效益指标	社会效益指标	项目受益人	≥	40	人
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用（管理）人员满意度	≥	95	%
				11000026Y000003727594-安全修缮类项目（延庆办公区院墙安全隐患整改）	11.783632	11.783632	对办公区院墙塌陷、裂缝部位进行墙体砌筑、抹灰、喷白、墙根培土等维修，以消除安全隐患。	产出指标	数量指标
产出指标	数量指标	修缮、改造工程数量	≥					5	个
产出指标	时效指标	项目按计划完工率	=					100	%
产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=					100	%
效益指标	社会效益指标	项目受益人	≥					40	人
效益指标	生态效益指标	设施有效运转率	=					100	%
效益指标	可持续影响指标	预计使用年限	≥					5	年
成本指标	经济成本指标	院墙墙体拆除、新砌筑成本	≤					3.12	万元
满意度指标	服务对象满意度指标	使用（管理）人员满意度	≥					95	%
11000026Y000003733638-微生物实验室改造升级项目	95.265159	95.265159	通过实施微生物实验室改造升级项目，达到微生物实验室布局合理，有力保障业务工作开展。	产出指标	数量指标	完成改造项目	=	1	项
				产出指标	数量指标	工程量	≥	150	平方米
				产出指标	质量指标	竣工验收合格率	=	100	%
				产出指标	质量指标	设备有效运转率	=	100	%
				产出指标	时效指标	按计划完成率	=	100	%
				满意度指标	服务对象满意度指标	使用人满意度	≥	95	%
				效益指标	社会效益指标	项目受益人	≥	33	人
				效益指标	社会效益指标	预计使用年限	≥	6	年
				成本指标	经济成本指标	修缮成本控制	≤	81.1878	万元
				效益指标	社会效益指标	设施正常运转率	=	100	%
11000026Y000003733683-安全修缮类项目（延庆办公区室外	67.468648	67.468648	一是室外鱼池护栏更换。由于原有护栏破损较为严重，易造成安全隐患，拟于2026年进行修缮；二是水生动物博物馆饲养池维修改造。该饲养池目前排水系统已无法正常使用，过滤池出现渗漏，维生系统无法正常运转且存在安全隐患。拟于2026年对其	效益指标	社会效益指标	设施正常运转率	=	100	%
				效益指标	可持续影响指标	预计可使用年限	≥	3	年
				产出指标	数量指标	实施维修工程数量	=	4	项
				产出指标	质量指标	维修工程验收率	=	100	%

鱼池等修缮)				进行整体(饲养区和设备间)改造;三是4号鱼池室内养殖区防渗膜维修。由于该鱼池室外养殖区未安装防渗膜,导致积水后向室内养殖区倒灌,致使室	产出指标	时效指标	维修工程完工率	=	100	%
					成本指标	经济成本指标	维修经费	≤	60.966875	万元
11000026Y000003740371-项目管理咨询评审论证服务	139.200000	139.200000		根据相关规章和委局制定的相关管理办法等,委托专家或中介机构对中央预算内投资农业建设项目的可行性研究报告、初步设计与概算、重大项目前期进行咨询、评估,提高资金安排的科学性。	产出指标	数量指标	形成可研评估报告数量	≥	4	个
					产出指标	数量指标	初设概算评估报告数量	≥	3	个
					产出指标	质量指标	报告审查通过率	=	100	%
					效益指标	社会效益指标	评估结果应用率	≥	90	%
					产出指标	时效指标	评估周期	≤	60	天
					效益指标	社会效益指标	评估结果应用次数	≥	1	次
					效益指标	社会效益指标	提高财政资金安排的科学性	定性	优	
					满意度指标	服务对象满意度指标	报告使用人员满意度	≥	90	%
					成本指标	经济成本指标	可行性研究评估成本	≤	14	万元
					成本指标	经济成本指标	重大项目前期咨询、评估成本	≤	100	万元
11000026Y000003741979-园区环境保护验收改造项目	78.730000	78.730000		1.完成园区食堂废气设备、诊断楼19个废气排放口、药监楼5个废气排放口改造,达到废气排放标准。2.完成园区污水处理站、食堂隔油池,达到废水排放标准。3.取得合格的园区废气、污水、噪声检测报告。4.完成北京市动物疫病预防控制中心园区环评验收监测(调查)报告编制、专家评审及网上申报,在全国建设项目竣工环境保护验收信息平台进行填报,取得备案回执,同时向北京市生态环境局及北京市大兴区生态环境局提交资料。	效益指标	可持续影响指标	预计使用年限	≥	3	年
					效益指标	社会效益指标	设施正常运转率	≥	95	%
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	95.0	%
					成本指标	经济成本指标	园区环境保护验收改造项目资金承办	≤	78.729999	万元
					产出指标	数量指标	园区环境保护验收改造项目数量	≥	2	项
					产出指标	时效指标	验收完成时间	≤	12	月
					产出指标	时效指标	项目按期完成率	≥	95.0	%
					产出指标	质量指标	园区废气、污水、噪声等指标检测合格率	=	100	%
11000026Y000003747535-北京市乡村振兴大数据平台(含农业农村综合管理平台)升级改造项目	1,500.000000	1,500.000000		通过完成北京市乡村振兴大数据平台(含农业农村综合管理平台)部分业务子系统升级改造工作,满足业务处室工作需求,提升工作效率。	效益指标	社会效益指标	系统利用率	≥	90	%
					效益指标	可持续影响指标	系统正常使用年限	≥	1	年
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	90	%
					产出指标	质量指标	软件故障率	≤	5	%
					产出指标	时效指标	系统故障修复时间	≤	12	小时
					产出指标	数量指标	软件开发数量	≥	1	个
					成本指标	经济成本指标	生态建设综合管理系统升级改造成本	≤	210	万元

预算13表 部门整体支出绩效目标表

(2026年度)

部门名称		北京市农业农村局						
总体资金情况(万元)		预算支出总额	财政拨款			其他资金		
			合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出	项目支出
		150,497.501793	148,016.642414	56,379.318767	91,637.323647	2,480.859379	10.080000	2,470.779379
整体绩效目标		坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻落实党的二十届四中全会精神，坚决落实市委市政府关于农业农村工作重大部署，贯彻执行《乡村振兴促进条例》，收好官、谋新篇。聚焦“三新”，突出重点、压缩一般、严控增量、有序调节，抓好预算前中后编制、执行和绩效管理，努力实现农业增效益、农民增收入、农村增活力。						
其他说明								
活动		绩效指标		指标性质	指标值	度量单位		
农业生产发展		产出指标数量指标卫星监测面积		≥	150	万亩		
农业生产发展		产出指标质量指标农作物耕种收综合机械化率		≥	75	%		
农业生产发展		效益指标社会效益指标留白增绿地块管控率		=	100	%		
农业结构调整		产出指标数量指标完成论证报告数量		≥	1	份		
农产品质量安全		满意度指标服务对象满意度指标培训学员满意度		≥	90	%		
科技转化与推广服务		产出指标数量指标产出新种质、新技术数量		≥	20	个		
技术与开发		产出指标数量指标编制工作简报期数		≥	12	期/年		
农田建设		产出指标质量指标问题统计分类准确率		≥	90	%		
农田建设		效益指标社会效益指标调查数据共享		≥	1	次		
农村社会事业		效益指标社会效益指标评估结果应用率		≥	90	%		
农村综合改革		产出指标数量指标核验图斑数量		≥	835	次		
农村综合改革		效益指标社会效益指标农村集体经济组织应审尽审率		=	100	%		
病虫害控制		产出指标数量指标无害化处理病害猪数量		≥	1.5	万头		
病虫害控制		产出指标质量指标各区收集暂存需无害化处理的动物及动物产品收运和处理率		=	100	%		
美丽乡村建设		产出指标数量指标农村人居环境整治核查量		≥	15800	个		
对外交流与合作		产出指标质量指标相关经验交流完成率		≥	90	%		
农业保险保费补贴		产出指标数量指标参保农户(农业生产经营主体)数量		≥	12	万次		
农产品加工与促销		效益指标社会效益指标提高本市特色农产品影响力		≥	1000	万人次		
统计监测与信息服务		产出指标数量指标完成农户常规调查表数量		≥	200	份		
统计监测与信息服务		产出指标质量指标软件故障率		≤	5	%		
机构运行保障		产出指标数量指标报告数量		=	6	份		
机构运行保障		效益指标社会效益指标法律咨询服务有效率		≥	90	%		

# 农业农村改革发展专项转移支付资金绩效目标表

## (2026年度)

转移支付名称	农业农村改革发展专项转移支付	市级主管部门	北京市农业农村局、市民族宗教事务委员会、市妇女联	
资金情况 (万元)	年度金额:	191169.397346		
	其中:中央财政资金			
	市级财政资金	191169.397346		
	其他资金			
年度总体目标	年度目标			
	<p>聚焦粮食安全、产业发展、生态保护、质量监管、民生保障等核心任务,力争实现以下总体产出与效益:强化动物疫病防控,对养殖场户实施强制免疫先打后补,确保畜禽应免尽免,免疫密度达90%以上、抗体合格率达70%以上;推进高标准农田建设与耕地地力保护,发放耕地地力保护补贴,优化农业灌溉机井与耕地空间匹配,提升灌溉用水效率,巩固粮食生产能力,保障国家粮食安全;开展全域土地综合整治方案编制,优化乡村生产、生活、生态空间布局,推动山水林田湖草一体化保护修复;落实蔬菜生产经营者补贴与老旧设施更新改造,推进高效设施农业建设,稳定蔬菜种植面积、增加产能,推动设施农业提档升级;强化农业生态治理,持续开展农膜和农药包装废弃物回收处置,保持较高回收率,有效控制农田“白色污染”;推广智能农机装备并开展作业效果监测,及时发放农机购置与应用补贴,促进农作物耕种收机械化水平达标,助力作物单产与蔬菜主导品种机械化水平提升;实施农业领域贷款贴息,降低农业经营主体融资成本,提升农村金融服务质效,带动都市型现代农业发展和农户增收;加强特色畜禽、水产种质资源保护,稳定种群遗传多样性,防止种质资源流失;开展农作物品种展示评价推介,筛选优良主推品种、推广地方特色老品种,形成可推广的高产高效栽培技术规程;提升农产品质量安全监管能力,完成重大活动保障与各类监测任务,推动基层监管职责落实;推进乡村振兴产业综合发展,支持产业园、产业集群、产业强镇建设及新型经营主体培育,发挥示范引领作用,辐射带动农民就业和区域产业发展;推动“百千工程”重点工作落实,完成示范片区建设及年度重点项目任务,全面提升农业农村现代化发展水平,实现生态、经济、社会效益协同发展;推进实施铸牢中华民族共同体意识;推进实施农村妇女创新创业发展。</p>			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
		数量指标	指标1: 全域土地综合整治方案	=2套
			指标2: 参加场户强制免疫病种应免畜禽免疫密度	≥90%
			指标3: 菜田补贴面积	=396666.66亩
			指标4: 高效设施农业试点项目	=2个
			指标5: 新建高标准农田面积	≥57912亩
			指标6: 改造提升高标准农田面积	≥62534亩
			指标7: 农膜回收率	≥95%
			指标8: 农药包装废弃物回收率	≥90%
			指标9: 设施农业以奖代补项目完成率	=100%
			指标10: 启动创建示范村数量	=20个
			指标11: 带动创建提升村数量	≥70个
			指标12: 补贴机具台套数	≥131台/套
			指标13: 新建、置换机井	≥240眼
			指标14: 农田灌溉能力提升试点项目调研村个数	≥90个
			指标15: 展示品种数	≥840个
			指标16: 评价品种数	≥300个
			指标17: 展示品种面积	≥385亩
			指标18: 特色作物品种示范面积	≥2840亩
			指标19: 油鸡推广养殖	≥14250只
			指标20: 完成异地监督抽查专项数量	=3000批次
			指标21: 完成区级农产品质量安全定量抽检总数	=29850批次
			指标22: 建成产业集群	=5个
			指标23: 建成产业强镇	=2个
			指标24: 建成现代农业产业园	=1个
			指标25: 培育提升新主体数量	≥36个
			指标26: 实施铸牢中华民族共同体意识项目	≥16个
			指标27: 实施农村妇女创新创业发展项目	≥90个
		指标1: 符合市场需求、符合产业发展的新品种占展示示范品种	≥80%	
		指标2: 重大活动保障任务按要求完成率	=100%	
		指标3: 农产品质量安全监督抽查合格率	≥98%	
		指标4: 耕地地力保护补贴、菜田补贴按一卡通程序发放比例	=100%	
		指标5: 产业集群产品合格率	≥98%	
		指标6: 农文旅基础设施建设合格率	≥95%	
		指标7: 设施农业以奖代补项目验收合格率	=100%	

绩效指标	产出指标	质量指标	指标8：“百千工程”创建项目评价情况	良及以上		
			指标9：“百千工程”符合市级资金使用用途比例	=100%		
			指标10：农机购置与应用补贴政策公开率	=100%		
			指标11：新建、置换机井通过竣工验收合格率	=100%		
			指标12：申请财政贴息的贷款符合资金支持方向及条件的比	=100%		
			指标13：农田地膜残留量	零增长		
			指标14：深松深度	≥30厘米		
			指标15：卫星平地地表平整度标准差	≤3厘米		
			指标16：高标准农田建设项目验收合格率	≥95%		
			指标17：高效设施农业项目建设符合建设规范要求	=100%		
			指标18：参加场户口蹄疫/高致病性禽流感抗体合格率	≥70%		
			指标19：全域土地综合整治方案编制项目市、区两级联审通	=100%		
			时效指标		指标1：设施农业以奖代补、高校设施农业建设、农产品质量	=100%
					指标2：“百千工程”重点项目建设进度完成率	=100%
					指标3：农机购置与应用补贴办理及时率	≥95%
					指标4：农田灌溉能力提升试点项目完成勘测设计	2026年6月底
					指标5：完成新建、置换机井	2026年12月底
					指标6：截至2026年12月31日组织农膜回收处置完成进度	=100%
					指标7：截至2026年12月31日组织农药包装废弃物回收处置	=100%
	指标8：菜田补贴资金发放完成时限	≤9月				
	指标9：截至2026年10月底，全域土地综合整治方案编制任	=100%				
	指标10：动物疫病强制免疫先打后补经费下达至区级后6个月	=100%				
	指标11：高标准农田建设任务完成及时性	≤2年				
	指标12：智能农机装备助力单产提升及保护性耕作技术推广	实时				
	指标13：2026年10月底前，推介品种名录发布工作完成率	=100%				
	指标14：播种任务按时完成率	=100%				
	指标15：耕地地力保护补贴发放时限	2026年6月30日				
	指标16：乡村振兴产业综合发展任务截至2027年12月31日落	=100%				
	指标17：乡村振兴产业综合发展任务按计划时间节点完成率	=100%				
	成本指标				指标1：一般项目以奖代补项目补贴比例	≤50%
			指标2：重点项目以奖代补项目补贴比例	≤60%		
			指标3：“百千工程”建设成本与计划标准符合率	=100%		
			指标4：新建、置换机井平均单价	≤25万元/个		
			指标5：农膜和农药包装废弃物回收处置项目旧膜与新膜的兑	>2:1		
			指标6：智能农机装备助力单产提升及保护性耕作技术推广作	=100%		
			指标7：高标准农田建设中央及市级资金亩均补助标准	=3000元		
			指标8：高效设施农业项目补贴比例	≤30%		
			指标9：动物疫病强制免疫先打后补补助标准符合率	=100%		
			指标10：亩均菜田补贴成本	=600元/亩/年		
			指标11：异地监督抽查专项成本	≤1000元/批次		
			指标12：耕地地力保护补贴标准	300元/亩/年		
			指标13：专业技术人员参与方案编制、数据库建设等人工成	≤586.10万元		
	社会效益指标		指标1：农作物品种展示评价推介现场参与观摩评价、宣传培	≥1200人次		
指标2：农作物品种展示评价推介辐射带动规模种植主体数			≥52个			
指标3：重大农产品质量安全事件			=0次			
指标4：农文旅新主体项目接待人次提升率			≥10%			
指标5：农文旅新主体项目日游客接待量增加率			≥10%			
指标6：奖补对象设施蔬菜单产水平提升			≥5%			
指标7：通过实施示范创建，产业项目带动农民就业，壮大村			优			
指标8：村民对居住环境改善的认可度			≥90%			
指标9：农作物耕种收机械化水平			≥76%			
指标10：农机购置与应用补贴直接受益户数			≥45个			
指标11：试点区农业灌溉条件			提升			
指标12：提升灌溉条件耕地面积			≥3.6万亩			
指标13：强制免疫病种动物疫病预防有效率			≥90%			

	效益指标		指标14: 设施建成投产后利用率	=100%
			指标15: 农田设施完善、抗灾能力强, 提升粮食综合生产能	优
			指标16: 田间道路通达度	=100%
			指标17: 撬动银行机构贷款放大倍数	≥27倍
			指标18: 促农联农带农惠农	优
			指标19: 全市农作物耕种收综合机械化率	≥79%
			指标20: 建立回收点的主产镇比例	≥90%
		经济效益指标	指标1: 示范村农民可支配收入增长	≥5%
			指标2: 粮改露地蔬菜地块亩均增收	≥1500元
			指标3: 产业集群经营产值提升率	≥3%
		生态效益指标	指标1: 废旧地膜、农药包装废弃物得到及时清理, 农田白色	有效控制
			指标2: 高标准农田平均节水率	≥10%
			指标3: 生态宜居宜业环境持续改善	优
			指标4: 生态系统调节能力、水土保持功能、耕地质量	提升
	可持续影响指标	指标1: 输出可复制推广的成功案例	≥1个	
		指标2: 居民节水意识	提升	
	满意度指标	服务对象满意度	指标1: 设施农业以奖代补的奖补对象对工作实施满意程度	≥90%
			指标2: 示范村农户满意度	≥90%
			指标3: 购机者满意度	≥90%
			指标4: 试点村对新建、置换机井的满意度	≥90%
			指标5: 资源保护单位满意度	≥95%
			指标6: 农业领域贷款贴息支持对象满意度	≥90%
			指标7: 参与相关回收处置工作的农民满意度	≥90%
			指标8: 智能农机装备助力单产提升及保护性耕作技术推广作	≥90%
			指标9: 高标准农田建设、乡村振兴产业综合发展相关受益群	≥90%
			指标10: 高效设施农业项目主体对工作实施满意程度	≥90%
			指标11: 享受补贴的蔬菜实际生产经营者满意度	≥90%
指标12: 先打后补养殖场户满意度			≥90%	
指标13: 全域土地综合整治方案编制项目镇、村集体及相关			≥90%	
指标14: 农作物品种展示评价推介相关种植、养殖主体满意			≥90%	
指标15: 农产品供应服务单位满意度			≥90%	
指标16: 耕地地力保护补贴对象满意度			≥90%	