

**淮北市农业科学研究院
2024年度单位决算**

2025年9月

目 录

第一部分 淮北市农业科学研究院概况

- 一、主要职责
- 二、单位决算构成

第二部分 淮北市农业科学研究院2024年度单位决算表

- 一、收入支出决算总表
- 二、收入决算表
- 三、支出决算表
- 四、财政拨款收入支出决算总表
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算表
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

第三部分 淮北市农业科学研究院2024年度单位决算情况说明

- 一、收入支出决算总体情况说明
- 二、收入决算情况说明
- 三、支出决算情况说明
- 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明
- 五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明
- 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明
- 七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明
- 八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明
- 九、其他重要事项情况说明

第四部分 名词解释

附件：2024年度项目支出绩效自评表

第一部分 淮北市农业科学研究院概况

一、主要职责

根据淮编【2022】13号文件规定，淮北市农业科学研究院主要职责是：

（一）贯彻执行农业科研和农业科技服务方面的方针政策和决策部署。

（二）开展农业科学应用研究、开发研究、成果转化工作。

（三）负责农作物、果蔬、畜禽水产等种子研发和种质资源、地方特色品种保护利用工作。

（四）负责植保植检、土壤肥料、种子等农业行业服务工作。

（五）负责农业新技术新成果引进、示范、推广和农业科技服务等工作

二、单位决算构成

淮北市农业科学研究院2024年度单位决算仅包括单位本级决算，无其他下属单位决算。

第二部分 淮北市农业科学研究院2024年度单位决算表

收入支出决算总表

公开01表

单位：淮北市农业科学研究院

金额单位：万元

收入			支出		
项目	行次	金额	项目	行次	金额
栏次		1	栏次		2
一、一般公共预算财政拨款收入	1	915.4	一、一般公共服务支出	31	
二、政府性基金预算财政拨款收入	2		二、外交支出	32	
三、国有资本经营预算财政拨款收入	3		三、国防支出	33	
四、上级补助收入	4		四、公共安全支出	34	
五、事业收入	5		五、教育支出	35	
六、经营收入	6		六、科学技术支出	36	
七、附属单位上缴收入	7		七、文化旅游体育与传媒支出	37	
八、其他收入	8	1.52	八、社会保障和就业支出	38	143.2
	9		九、卫生健康支出	39	28.65
	10		十、节能环保支出	40	
	11		十一、城乡社区支出	41	
	12		十二、农林水支出	42	677.19
	13		十三、交通运输支出	43	
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	44	
	15		十五、商业服务业等支出	45	
	16		十六、金融支出	46	
	17		十七、援助其他地区支出	47	
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	48	
	19		十九、住房保障支出	49	67.89
	20		二十、粮油物资储备支出	50	
	21		二十一、国有资本经营预算支出	51	
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	52	
	23		二十三、其他支出	53	
	24		二十四、债务还本支出	54	
	25		二十五、债务付息支出	55	
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	56	
本年收入合计	27	916.93	本年支出合计	57	916.93
使用非财政拨款结余（含专用结余）	28		结余分配	58	
年初结转和结余	29		年末结转和结余	59	
总计	30	916.93	总计	60	916.93

注：本表反映单位本年度的总收支和年末结转结余情况；本套报表金额单位转换成万元时，因四舍五入可能存在尾数误差。

收入决算表

公开02表

单位：淮北市农业科学研究院

金额单位：万元

项目			本年收入 合计	财政拨款 收入	上级补助 收入	事业收入		经营收入	附属单位 上缴收入	其他收入	
科目代码		科目名称				小计	其中：教 育收费				
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6	7	8
			合计	916.93	915.4						1.52
208			社会保障和就业支出	143.2	143.2						
20805			行政事业单位养老支出	141.7	141.7						
2080502			事业单位离退休	72.57	72.57						
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出	45.1	45.1						
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	24.03	24.03						
20899			其他社会保障和就业支出	1.5	1.5						
2089999			其他社会保障和就业支出	1.5	1.5						
210			卫生健康支出	28.65	28.65						
21001			卫生健康管理事务	0.08	0.08						
2100102			一般行政管理事务	0.08	0.08						
21011			行政事业单位医疗	28.57	28.57						
2101102			事业单位医疗	22.14	22.14						
2101103			公务员医疗补助	6.44	6.44						
213			农林水支出	677.19	675.66						1.52
21301			农业农村	677.19	675.66						1.52
2130104			事业运行	618.41	618.41						
2130106			科技转化与推广服务	4.31	3.45						0.86
2130108			病虫害控制	23	23						
2130109			农产品质量安全	7	7						
2130135			农业生态资源保护	2	2						
2130153			耕地建设与利用	4.73	4.73						
2130199			其他农业农村支出	17.74	17.08						0.66
221			住房保障支出	67.89	67.89						
22102			住房改革支出	67.89	67.89						
2210201			住房公积金	46.7	46.7						

2210203	购房补贴	21.19	21.19						
---------	------	-------	-------	--	--	--	--	--	--

注：本表反映单位本年度取得的各项收入情况。

支出决算表

公开03表

单位：淮北市农业科学研究所

金额单位：万元

项目			本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出	
科目代码		科目名称							
类	款	项	栏次	1	2	3	4	5	6
			合计	916.93	637.67	279.26			
208			社会保障和就业支出	143.2	143.2				
20805			行政事业单位养老支出	141.7	141.7				
2080502			事业单位离退休	72.57	72.57				
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出	45.1	45.1				
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	24.03	24.03				
20899			其他社会保障和就业支出	1.5	1.5				
2089999			其他社会保障和就业支出	1.5	1.5				
210			卫生健康支出	28.65	28.65				
21001			卫生健康管理事务	0.08	0.08				
2100102			一般行政管理事务	0.08	0.08				
21011			行政事业单位医疗	28.57	28.57				
2101102			事业单位医疗	22.14	22.14				
2101103			公务员医疗补助	6.44	6.44				
213			农林水支出	677.19	397.93	279.26			
21301			农业农村	677.19	397.93	279.26			
2130104			事业运行	618.41	396.41	222			
2130106			科技转化与推广服务	4.31	0.86	3.45			
2130108			病虫害控制	23		23			
2130109			农产品质量安全	7		7			
2130135			农业生态资源保护	2		2			
2130153			耕地建设与利用	4.73		4.73			
2130199			其他农业农村支出	17.74	0.66	17.08			
221			住房保障支出	67.89	67.89				
22102			住房改革支出	67.89	67.89				
2210201			住房公积金	46.7	46.7				
2210203			购房补贴	21.19	21.19				

注：本表反映单位本年度各项支出情况。

财政拨款收入支出决算总表

公开04表

单位：淮北市农业科学研究院

金额单位：万元

收入			支出					
项目	行次	金额	项目	行次	小计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏次		1	栏次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	915.4	一、一般公共服务支出	33				
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37				
	6		六、科学技术支出	38				
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	143.2	143.2		
	9		九、卫生健康支出	41	28.65	28.65		
	10		十、节能环保支出	42				
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44	675.66	675.66		
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	67.89	67.89		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	915.4	本年支出合计	59	915.4	915.4		
年初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29			61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				

国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	915.4	总计	64	915.4	915.4		

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总收支和年末结转结余情况。

一般公共预算财政拨款支出决算表

公开05表

单位：淮北市农业科学研究院

金额单位：万元

项目			本年支出		
科目代码		科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项	1	2	3
		栏次			
			合计	636.15	279.26
208			143.2	143.2	
20805			141.7	141.7	
2080502			72.57	72.57	
2080505			45.1	45.1	
2080506			24.03	24.03	
20899			1.5	1.5	
2089999			1.5	1.5	
210			28.65	28.65	
21001			0.08	0.08	
2100102			0.08	0.08	
21011			28.57	28.57	
2101102			22.14	22.14	
2101103			6.44	6.44	
213			675.66	396.41	279.26
21301			675.66	396.41	279.26
2130104			618.41	396.41	222
2130106			3.45		3.45
2130108			23		23
2130109			7		7
2130135			2		2
2130153			4.73		4.73
2130199			17.08		17.08
221			67.89	67.89	
22102			67.89	67.89	
2210201			46.7	46.7	
2210203			21.19	21.19	

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款支出情况。

一般公共预算财政拨款基本支出决算明细表

公开06表

单位：淮北市农业科学研究院

金额单位：万元

人员经费			公用经费					
科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数	科目代码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	530.91	302	商品和服务支出	27.13	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	133.98	30201	办公费	7.91	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	33.9	30202	印刷费		30702	国外债务付息	
30103	奖金	90.54	30203	咨询费		30703	国内债务发行费用	
30106	伙食补助费	12.42	30204	手续费		30704	国外债务发行费用	
30107	绩效工资	115.35	30205	水费		310	资本性支出	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	45.1	30206	电费		31001	房屋建筑物购建	
30109	职业年金缴费	24.03	30207	邮电费		31002	办公设备购置	
30110	职工基本医疗保险缴费	18.24	30208	取暖费		31003	专用设备购置	
30111	公务员医疗补助缴费	6.44	30209	物业管理费		31005	基础设施建设	
30112	其他社会保险缴费	1.5	30211	差旅费	0.17	31006	大型修缮	
30113	住房公积金	46.7	30212	因公出国(境)费用		31007	信息网络及软件购置更新	
30114	医疗费	2.7	30213	维修(护)费		31008	物资储备	
30199	其他工资福利支出		30214	租赁费		31009	土地补偿	
303	对个人和家庭的补助	78.1	30215	会议费		31010	安置补助	
30301	离休费		30216	培训费		31011	地上附着物和青苗补偿	
30302	退休费	65.54	30217	公务接待费		31012	拆迁补偿	
30303	退职(役)费		30218	专用材料费		31013	公务用车购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31019	其他交通工具购置	
30305	生活补助	4.6	30225	专用燃料费		31021	文物和陈列品购置	
30306	救济费		30226	劳务费	7.54	31022	无形资产购置	
30307	医疗费补助	5.99	30227	委托业务费		31099	其他资本性支出	
30308	助学金		30228	工会经费	4.03	312	对企业补助	
30309	奖励金	0.6	30229	福利费	0.2	31201	资本金注入	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费		31203	政府投资基金股权投资	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用	1.23	31204	费用补贴	
30399	其他对个人和家庭的补助	1.38	30240	税金及附加费用		31205	利息补贴	
			30299	其他商品和服务支出	6.04	31299	其他对企业补助	

						399	其他支出		
						39907	国家赔偿费用支出		
						39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴		
						39909	经常性赠与		
						39910	资本性赠与		
						39999	其他支出		
人员经费合计		609.01	公用经费合计						27.13

注：本表反映单位本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

公开07表

单位：淮北市农业科学研究院

金额单位：万元

科目代码			科目名称	年初结转和结余			本年收入			本年支出			年末结转和结余			
				合计	基本支出结转	项目支出结转和结余	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出结转	项目支出结转和结余	
类	款	项	栏次 合计	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

注：本表反映单位本年度政府性基金预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

说明：淮北市农业科学研究院没有政府性基金预算收入，也没有使用政府性基金预算安排的支出，故本表无数据。

国有资本经营预算财政拨款支出决算表

公开08表

单位：淮北市农业科学研究院

金额单位：万元

项目			本年支出			
科目代码			科目名称	合计	基本支出	项目支出
类	款	项	栏次	1	2	3
			合计			

注：本表反映单位本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

说明：淮北市农业科学研究院没有国有资本经营预算财政拨款安排的支出，故本表无数据。

第三部分 淮北市农业科学研究院2024年度单位决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2024年度收入总计916.93万元（含使用非财政拨款结余、年初结转和结余）、支出总计916.93万元（含结余分配、年末结转和结余）。与2023年相比，收、支总计各减少377.27万元，下降29.2%，主要原因：一是相较2023年在基本收、支方面减少了补缴做实的单位职工职业年金单位应缴纳部分及2024年单位有在职人员退休导致人员经费收、支减少；二是项目收、支相比较2023年减少了220万元政府性基金项目“淮北市地方种质资源圃场库建设项目”及代管资金项目“科技局重大项目资金”40.29万元。

二、收入决算情况说明

2024年度收入合计916.93万元，其中：财政拨款收入915.4万元，占99.8%；事业收入0万元，占0%；经营收入0万元，占0%；其他收入1.52万元，占0.2%。数据因四舍五入可能存在尾数误差。

三、支出决算情况说明

2024年度支出合计916.93万元，其中：基本支出637.67万元，占69.5%；项目支出279.26万元，占30.5%；经营支出0万元，占0%。

四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024年度财政拨款收入总计915.4万元（含年初财政拨款结转和结余），支出总计915.4万元（含年末财政拨款结转和结余）。与2023年相比，财政拨款收、支总计各减少338.5万

元，下降27%，主要原因：一是相较2023年在基本收、支方面减少了补缴做实单位职工职业年金单位应缴纳部分及2024年单位有在职人员退休导致人员经费收、支减少；二是项目收、支相比较2023年减少了220万元政府性基金项目“淮北市地方种质资源圃场库建设项目”。

五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况。

2024年度一般公共预算财政拨款支出915.4万元，占本年支出的99.8%。与2023年相比，一般公共预算财政拨款支出减少118.5万元，下降11.5%。主要原因：相较2023年在基本收、支方面减少了补缴做实单位职工职业年金单位应缴纳部分及2024年单位有在职人员退休导致人员经费收、支减少。

（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况。

2024年度一般公共预算财政拨款支出915.4万元，主要用于以下方面：**社会保障和就业（类）**支出143.2万元，占15.6%；**卫生健康（类）**支出28.65万元，占3.1%；**农林水（类）**支出675.66万元，占73.8%；**住房保障（类）**支出67.89万元，占7.4%。数据因四舍五入可能存在尾数误差。

（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况。

2024年度一般公共预算财政拨款支出年初预算为870.05万元，支出决算为915.4万元，完成年初预算的105.2%。数据因四舍五入可能存在尾数误差。决算数大于预算数的主要原因：是2024年有不在年初单位预算中的中央及省转移支付资金的支付。其中：基本支出636.15万元，占

69.5%；项目支出279.26万元，占30.5%。具体情况如下：

1. **社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）**。年初预算为69.29万元，支出决算为72.57万元，完成年初预算的104.7%，决算数大于预算数的主要原因是新增退休人员故退休费决算数大于预算数。

2. **社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）**。年初预算为47.77万元，支出决算为45.1万元，完成年初预算的94.4%，决算数小于预算数的主要原因是存在在职人员退休故养老保险缴费减少。

3. **社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）**。年初预算为23.88万元，支出决算为24.03万元，完成年初预算的100.6%。

4. **社会保障和就业（类）其他社会保障和就业支出（款）其他社会保障和就业支出（项）**。年初预算为1.5万元，支出决算为1.5万元，完成年初预算100%。

5. **卫生健康（类）卫生健康管理事务（款）一般行政管理事务（项）**。年初预算为0万元，支出决算为0.08万元，决算数大于预算数的主要原因是此项2024年度年初没安排预算支出，2024年初预算数为零，2024支出决算为追加拨入的资金支出。

6. **卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）**。年初预算为22万元，支出决算为22.14万元，完成年初预算的100.6%。

7. **卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗**

补助（项）。年初预算为6.44万元，支出决算为6.44万元，完成年初预算100%。

8. 农林水（类）农业农村（款）事业运行（项）。年初预算为585.12万元，支出决算为618.41万元，完成年初预算的105.7%，决算数大于预算数的主要原因是2024年调整增加了人员工资，故人员支出增加。

9. 农林水（类）农业农村（款）科技转化与推广服务（项）。年初预算为0万元，支出决算为3.45万元，决算数大于预算数的主要原因是此项2024年度年初没安排预算支出，2024年初预算数为零，2024支出决算为追加拨入的上级转移支付项目资金支出。

10. 农林水（类）农业农村（款）病虫害控制（项）。年初预算为23万元，支出决算为23万元，完成年初预算100%。

11. 农林水（类）农业农村（款）农产品质量安全（项）。年初预算为7万元，支出决算为7万元，完成年初预算100%。

12. 农林水（类）农业农村（款）农业生态资源保护（项）。年初预算为2万元，支出决算为2万元，完成年初预算100%。

13. 农林水（类）农业农村（款）耕地建设与利用（项）。年初预算为0万元，支出决算为4.73万元，决算数大于预算数的主要原因是此项2024年度年初没安排预算支出，2024年初预算数为零，2024支出决算为追加拨入的上级转移支付项目资金支出。

14. 农林水（类）农业农村（款）其他农业农村支出

（项）。年初预算为10万元，支出决算为17.08万元，完成年初预算的170.8%，决算数大于预算数的主要原因是2024年拨入的上级转移支付资金项目不在2024年年初预算之中。

15. 住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算为50.86万元，支出决算为46.7万元，完成年初预算的91.8%，决算数小于预算数的主要原因是住房公积金基数按照财政部门要求降低，故住房公积金支出减少。

16. 住房保障（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）。年初预算为21.19万元，支出决算为21.19万元，完成年初预算100%。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024年度财政拨款基本支出636.15万元，数据因四舍五入可能存在尾数误差。其中：人员经费609.01万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、伙食补助费、绩效工资、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、医疗费、退休费、生活补助、医疗费补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助；公用经费27.13万元，主要包括：办公费、差旅费、劳务费、工会经费、福利费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

七、政府性基金预算财政拨款收入支出决算情况说明

淮北市农业科学研究院没有政府性基金预算收入，也没有使用政府性基金预算安排的支出。

八、国有资本经营预算财政拨款支出决算情况说明

淮北市农业科学研究院没有使用国有资本经营预算财政

拨款安排的支出。

九、其他重要事项情况说明

（一）机关运行经费支出情况。

淮北市农业科学研究院为非参照公务员法管理的事业单位，按照财政部门决算机关运行经费的口径，本年度机关运行经费为0。

（二）政府采购支出情况。

2024年度，淮北市农业科学研究院政府采购支出总额0万元，其中：政府采购货物支出0万元、政府采购工程支出0万元、政府采购服务支出0万元。授予中小企业合同金额0万元，占政府采购支出总额的0%，其中：授予小微企业合同金额0万元，占授予中小企业合同金额的0%；货物采购授予中小企业合同金额占货物支出金额的0%，工程采购授予中小企业合同金额占工程支出金额的0%，服务采购授予中小企业合同金额占服务支出金额的0%。

（三）国有资产占有使用情况。

截至2024年12月31日，淮北市农业科学研究院共有车辆1辆，其中：其他用车1辆；单价100万元（含）以上设备（不含车辆）0台（套）。

（四）关于2024年度绩效评价情况的说明

（1）绩效评价工作开展情况。

根据预算绩效管理要求，我单位对2024年度纳入单位预算的项目支出全面开展了绩效自评，共12个项目，涉及资金279.26万元。从评价情况看，在淮北市农业科学研究院项目绩效自评中，结果为“优”的项目12个，占自评项目的

100%。经过项目绩效自评，淮北市农业科学研究所对2024年所有项目进行了梳理，对项目的预算执行率、产出指标、效益指标、服务对象满意度指标进行了分析确认。在淮北市农业科学研究所全体职工的努力工作下，全部预算项目都全面完成了各项绩效的年度要求。无绩效较差和绩效目标偏离较大的项目。

组织对2024年度单位整体支出开展了绩效自评。评价结果显示，从数量、质量、时效等方面完成了年度计划目标。

（2）单位决算中项目绩效自评结果。

我单位在2024年度单位决算中反映“农作物病虫害监测与预报”项目绩效自评综述和所有项目支出绩效自评表。

农作物病虫害监测与预报绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目绩效自评得分为100分。全年预算数为10万元，执行数为10万元，完成预算的100%。项目绩效目标完成情况：通过对农作物不同生长阶段的病虫害发生情况进行田间监测调查，及时召开专家会商会研判重大病虫害发生趋势，及时预报、预警，做到早发现早防控。根据农业生产和农作物病虫害防治需要，制定三类农作物病虫害监测调查方法；年发布病虫害信息10期；测报准确率达到50%，切实保障农业生产安全。发现的主要问题及原因：一是我市病虫害测报基点少，现有测报人员年龄偏大，病虫害测报应急能力不足。二是病虫害监测备落后，智能化手段需进一步加强。下一步改进措施：加强病虫害监测队伍建设，进一步完善监测手段和方法，提高测报准确率。

农作物病虫害监测与预报项目的《项目支出绩效自评

表》。
附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		农作物病虫害监测与预报						
主管部门		163-淮北市农业农村局(淮北市乡村振兴局)			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	10.00	10.00	10.00	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	10	10	10	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过对农作物不同生长阶段的病虫害发生情况进行田间监测调查,及时召开专家会商会研判重大病虫害发生趋势,及时预报、预警,做到早发现早防控。根据农业生产和农作物病虫害防治需要,制定三类农作物病虫害监测调查方法;年发布病虫害信息10期;测报准确率达到50%,切实保障农业生产安全。				已按目标要求全面完成			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	发布植保(病虫)信息	=10期	10期	10	10	
			测报准确率	≥50百分比	50百分比	10	10	
		质量指标	经费支出合规	经费支出合规	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进度	及时全面完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤10万元	10万元	10	10	
	效益指标	经济效益	通过监测,实现病虫害达标防治,防止滥用农药,减少投入	通过监测,实现病虫害达标防治,防止滥用农药,减少投入	达成预期指标	7.5	7.5	
社会效益		逐步建立完善病虫害监测体系	逐步建立完善病虫害监测体系	达成预期指标	7.5	7.5		

		生态效益	减少农作物防治病虫害用药量、减少药害	减少农作物防治病虫害用药量、减少药害	达成预期指标	7.5	7.5	
		可持续影响	保障农业可持续发展	保障农业可持续发展	达成预期指标	7.5	7.5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意	满意	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00	

所有项目绩效自评表详见“附件：2024年度项目支出绩效自评表”。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指单位从同级财政单位取得的财政预算资金。

二、事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动所取得的收入。

三、上级补助收入：指事业单位从主管单位和上级单位取得的非财政补助收入。

四、附属单位上缴收入：指事业单位附属独立核算单位按照有关规定上缴的收入。

五、经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

六、其他收入：指除财政拨款收入、事业收入、上级补助收入、附属单位上缴收入、经营收入以外的各项收入。

七、使用非财政拨款结余（含专用结余）：指事业单位按照预算管理要求使用非财政拨款结余弥补收支差额的金额，以及使用专用结余安排支出的金额。

八、年初结转和结余：指单位以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金，或项目已完成等产生的结余资金。

九、结余分配：指事业单位按照政府会计准则制度规定缴纳的所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余等的金额。

十、年末结转和结余：指单位本年度或以前年度预算安排、因客观条件发生变化未全部执行或未执行，结转到以后年度继续使用的资金，或项目已经完成等产生的结余资金。

十一、基本支出：指单位为保障其机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

十二、项目支出：指单位为完成特定行政任务和事业发展目标在基本支出之外所发生的支出。

十三、经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

十四、“三公”经费：纳入财政预决算管理的“三公”经费，是指单位用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行维护费反映单位公务用车购置支出（含车辆购置税）及燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

十五、机关运行经费：指为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料费及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

附件：2024年度项目支出绩效自评表

附件

2024年度项目支出绩效自评表

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	备注
1	农药管理经费	
2	农作物重大病虫害防控	
3	农作物病虫害监测与预报	
4	植物检疫经费	
5	农作物种质资源普查及保护与利用项目	
6	农业科研项目专项经费	
7	农药、化肥减量增效	
8	耕地质量保护与提升和土壤墒情定位监测	
9	市农业科学研究院专项业务费	
10	农业高质量发展资金种业发展种子市场监督检查	
11	农业高质量发展资金耕地质量保护与提升和土壤墒情定位监测	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		农药管理经费							
主管部门		163-淮北市农业农村局（淮北市乡村振兴局）			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分	
		年度资金总额：	7.00	7.00	7.00	10	100.00%	10.00	
		其中：本年财政拨款	7	7	7	—			
		上年结转资金	0	0	0	—			
		其他资金	0	0	0	—			
年度总体目标	预期目标				实际完成情况				
	宣传贯彻落实《农药管理条例》，归集全市农药经营者信息纳入全省农药数字监督管理平台，分批分期培训农药经营者和农药使用者（大户）150人次，推进落实农药实名制购买制度。宣传、培训和督查促进农药经营者规范经营，印发宣传材料2万份，提高农民安全用药意识和技术，保障农业生产和农产品质量安全。				已全面完成目标任务。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	培训农药经营者和使用者		≥150人次	150人次	10	10	
			印发科学安全使用农药宣传资料		≥20000份	20000份	10	10	
		质量指标	保障农产品质量		安全	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进度		及时全面完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本		≤7万元	7万元	10	10	
	效益指标	经济效益	降低成本，增加收益		降低成本，增加收益	达成预期指标	7.5	7.5	
		社会效益	规范农药经营，推动我市农药管理工作再上新台阶		规范农药经营，推动我市农药管理工作再上新台阶	达成预期指标	7.5	7.5	
		生态效益	生态环境安全		保障	达成预期指标	7.5	7.5	
		可持续影响	农业绿色可持续发展		可持续	达成预期指标	7.5	7.5	

	满意度 指标	服务对象 满意度	满意	满意	达成预 期指标	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		农作物重大病虫害防控						
主管部门		163-淮北市农业农村局（淮北市乡村振兴局）			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	8.00	8.00	8.00	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	8	8	8	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	确保小麦、玉米、大豆等主要农作物重大病虫害（比如：小麦赤霉病、蚜虫；玉米草地贪夜、南方锈病；大豆食心虫、疫病等重大病虫害）不大面积爆发，重大病虫害达标区域防治处置率达到90%，统防统治和绿色防控覆盖率达分别达到49%和53%，保障主要农作物生产和产品质量安全。对种植大户等开展技术宣传和培训。				已按目标全面完成任务。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	主要农作物重大病虫害统防统治	≥49百分比	49百分比	10	10	
			主要农作物重大病虫害统绿色防控覆盖率	≥53百分比	53百分比	10	10	
		质量指标	通过科学防控，确保农作物重大病虫害不大面积爆发成灾，保障粮食生产和质量安全	通过科学防控，确保农作物重大病虫害不大面积爆发成灾，保障粮食生产和质量安全	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进度	全面及时完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤8万元	8万元	10	10	
	效益指标	经济效益	确保主要农作物重大病虫害不大面积爆发成灾	确保	达成预期指标	7.5	7.5	
		社会效益	保障粮食等农作物生产安全、产品质量安全	保障	达成预期指标	7.5	7.5	

		生态效益	减少农作物防治病虫害药量、药害	减少	达成预期指标	7.5	7.5	
		可持续影响	保障主要农作物绿色可持续发展	保障	达成预期指标	7.5	7.5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意	满意	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		农作物病虫害监测与预报						
主管部门		163-淮北市农业农村局（淮北市乡村振兴局）			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	10.00	10.00	10.00	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	10	10	10	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过对农作物不同生长阶段的病虫害发生情况进行田间监测调查，及时召开专家会商会研判重大病虫害发生趋势，及时预报、预警，做到早发现早防控。根据农业生产和农作物病虫害防治需要，制定三类农作物病虫害监测调查方法；年发布病虫害信息10期；测报准确率达到50%，切实保障农业生产安全。				已按目标要求全面完成			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	发布植保（病虫）信息	=10期	10期	10	10	
			测报准确率	≥50百分比	50百分比	10	10	
		质量指标	经费支出合规	经费支出合规	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进度	及时全面完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤10万元	10万元	10	10	
	效益指标	经济效益	通过监测，实现病虫害达标防治，防止滥用农药，减少投入	通过监测，实现病虫害达标防治，防止滥用农药，减少投入	达成预期指标	7.5	7.5	
社会效益		逐步建立完善病虫害监测体系	逐步建立完善病虫害监测体系	达成预期指标	7.5	7.5		

		生态效益	减少农作物防治病虫害用药量、减少药害	减少农作物防治病虫害用药量、减少药害	达成预期指标	7.5	7.5	
		可持续影响	保障农业可持续发展	保障农业可持续发展	达成预期指标	7.5	7.5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意	满意	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		植物检疫经费						
主管部门		163-淮北市农业农村局(淮北市乡村振兴局)			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额:	5.00	5.00	5.00	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	5	5	5	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过对农业检疫性有害生物的监测和防治,有效防控检疫性有害生物的传播和蔓延,保障农业生态环境和农业生产安全。对辖区内植物种子和其他繁殖材料全面实行产地检疫,核发农业植物检疫证书,签发农业植物产地检疫合格证。				已全面完成目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	签发植物产地检疫合格证	≥20份	20份	20	20	
		质量指标	经费支出合规	经费支出合规	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进度	按序时进度	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤5万元	5万元	10	10	
	效益指标	经济效益	指导制种企业生产优质良种,增加经济效益	指导制种企业生产优质良种,增加经济效益	达成预期指标	7.5	7.5	
社会效益		防止为害植物的危险性病、虫、杂草传播蔓延,保护我市农业生产安全	防止为害植物的危险性病、虫、杂草传播蔓延,保护我市农业生产安全	达成预期指标	7.5	7.5		

		生态效益	减少防治检疫性病虫草害药量、药害	减少防治检疫性病虫草害药量、药害	达成预期指标	7.5	7.5	
		可持续影响	持续保护我市植物生态安全	持续保护我市植物生态安全	达成预期指标	7.5	7.5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意	满意	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		农作物种质资源普查及保护与利用项目						
主管部门		163-淮北市农业农村局（淮北市乡村振兴局）			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	2.00	2.00	2.00	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	2	2	2	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	种业强调工程扎实推进，全年收集农作物种质资源20份，完善市级石榴种质资源圃				已全面完成目标任务。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	全年收集农作物种质资源20份	≥20份	20份	20	20	
		质量指标	优良	优良	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进度	按序时进度完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	总成本	≤2万元	2万元	10	10	
	效益指标	经济效益	加大我市地方农作物种质资源尤其是优质、抗病虫害、抗逆等特异资源的开发利用	加大我市地方农作物种质资源尤其是优质、抗病虫害、抗逆等特异资源的开发利用	达成预期指标	7.5	7.5	
		社会效益	提升我市农作物种质资源的社会影响力	提升我市农作物种质资源的社会影响力	达成预期指标	7.5	7.5	
		生态效益	保护发展我市农作物种质资源	保护发展我市农作物种质资源	达成预期指标	7.5	7.5	

		可持续影响	持续我市农作物种质资源	持续我市农作物种质资源	达成预期指标	7.5	7.5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	=100百分比	100百分比	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		农业科研项目专项经费						
主管部门		163-淮北市农业农村局（淮北市乡村振兴局）			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	200.00	200.00	200.00	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	200	200	200	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	推荐1-2个小麦、玉米或大豆品种参加各级试验，引进推广新品种或新技术1-2个；启动黄淮白山羊、淮北麻鸡配套系研发；小麦高产攻关单产达到800公斤以上。				已完成目标。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	收集农作物种质资源10个	=10个	10个	10	10	
			培育农作物新品种2-3个	≥2个	2个	10	10	
		质量指标	完成质量	优良	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进度	按时完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	总成本	≤200万元	200万元	10	10	
	效益指标	经济效益	粮食单产和畜禽水产品自给率	提高	达成预期指标	10	10	
		社会效益	品牌粮食和地方畜禽水产品社会影响	提升	达成预期指标	10	10	
		生态效益	遵循绿色发展，高质高效循环发展	高质高效发展，提高生态效益	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	提升品牌粮食和地方畜禽水产品社会影响	提升品牌粮食和地方畜禽水产品社会影响	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	满意	达成预期指标	10	10	

总分		100	100.00	
----	--	-----	--------	--

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		农药、化肥减量增效						
主管部门		163-淮北市农业农村局（淮北市乡村振兴局）			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	9.51	9.51	9.51	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	9.51	9.51	9.51	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	通过建立农作物病虫害绿色防控示范区，开展试验、示范及推广农业病虫害物理防控、生物防控，开展农药减量增效、安全使用农药技术培训、宣传和推广服务。提高农民科学用药、安全用药技术水平，实施农业绿色发展，实现农药减量增效，年度农药使用量较基期呈负增长。通过试验示范结果，向农民提供最佳的有机肥替代化肥使用配方，提供不同作物的最佳配方，这样可以大大减少化肥使用量，提高化肥利用率，同时使耕地质量得到大大改善和提高，为农业可持续发展奠定基础。				已全面完成目标任务。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	主要农作物病虫害统防统治覆盖率	≥49百分比	49百分比	5	5	
			农药利用率	≥42百分比	42百分比	5	5	
			通过试验示范得出4个最佳配方肥指标	=4个	4个	5	5	
			测土配方施肥技术覆盖率	≥90百分比	90百分比	5	5	
		质量指标	主要农作物农药使用量负增长	负增长	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进度	按序时进度进行	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤10万元	9.51万元	10	10	
效益指标	经济效益	实现农药减量增效	实现农药减量增效	达成预期指标	4	4		

			减少投入，降低农业生产成本	为农民提供最佳配方和先进技术	达成预期指标	4	4	
	社会效益		广大农户科学用药、安全用药水平显著提高	广大农户科学用药、安全用药水平显著提高	达成预期指标	4	4	
			指做到因地制宜，科学施肥	指做到因地制宜，科学施肥	达成预期指标	4	4	
		生态效益		减少农业面源污染	减少	达成预期指标	4	4
			减少化肥用量，合理保护耕地	提高化肥利用率，减少化肥对耕地的污染	达成预期指标	4	4	
	可持续影响		保障农业绿色可持续发展	保障农业绿色可持续发展	达成预期指标	3	3	
			使耕地质量得到保护和提升	为农业可持续发展打下基础	达成预期指标	3	3	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	满意	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		耕地质量保护与提升和土壤墒情定位监测						
主管部门		163-淮北市农业农村局（淮北市乡村振兴局）			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	2.00	2.00	2.00	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	2	2	2	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	依托耕地质量监测点，开展耕地质量等级监测、地力分析评价，及时发布监测结果，为农业生产提高科学依据。				已全面完成目标			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	耕地质量监测点的维护和监测	=4个	4个	10	10	
			发布耕地质量监测报告	=30期	30期	10	10	
		质量指标	优良	优良	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进行	及时全面完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	总成本	≤2万元	2万元	10	10	
	效益指标	经济效益	科学预测，提前防控	为农民因地、按需、因肥提供科学依据	达成预期指标	7.5	7.5	
		社会效益	因地制宜，科学施肥	有效提高耕地质量和肥料利用率，帮助农民增收	达成预期指标	7.5	7.5	

		生态效益	依托监测结果，合理使用化肥	可以大大提高化肥利用率，使耕地质量得以保护和提升	达成预期指标	7.5	7.5	
		可持续影响	坚持土壤监测，指导农业生产	为农业高质量发展提供科学依据	达成预期指标	7.5	7.5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	满意	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		市农业科学研究院专项业务费						
主管部门		163-淮北市农业农村局（淮北市乡村振兴局）			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	20.00	20.00	20.00	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	20	20	20	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	认真抓好粮食等重要农作物种植的行业监管和相关技术推广与服务工作；实施种业强市战略，市农科院从筑牢农业种质资源“底板”，补齐种业自主创新“短板”，做强种业企业“主板”，锻造种业基地“长板”，四个方面着手，积极推动种业“保、育、繁、推、管”全产业链发展；加强“四情”监测，在秋种、春管、夏收等关键农时，服务指导科技示范户，示范带动全市农民开展田间管理；全面谋划和推进农业科研工作。保障农业科研、农技推广工作及植保土肥各项农业工作正常开展				已按目标完成			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	着手于四个工作方面“筑牢农业种质资源“底板”，补齐种业自主创新“短板”，做强种业企业“主板”，锻造种业基地“长板”。	=4个	4个	10	10	
			正常农技推广、农业科研工作完成率	=100百分比	100百分比	10	10	
		质量指标	优良	优良	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进度	按序时进度	达成预期指标	10	10	
		成本指标	总成本	≤26.87万元	20万元	10	10	

效益指标	经济效益	<p>认真抓好粮食等重要农作物种植的行业监管和相关技术推广与服务工作；实施种业强市战略，市农科院从筑牢农业种质资源“底板”，补齐种业自主创新“短板”，做强种业企业“主板”，锻造种业基地“长板”，四个方面着手，积极推动种业“保、育、繁、推、管”全产业链发展</p>	<p>认真抓好粮食等重要农作物的行业监管和相关技术推广与服务工作；实施种业强市战略，市农科院从筑牢农业种质资源“底板”，补齐种业自主创新“短板”，做强种业企业“主板”，锻造种业基地“长板”，四个方面着手，积极推动种业“保、育、繁、推、管”全产业链发展</p>	达成预期指标	7.5	7.5	
	社会效益	<p>通过实施本项目，全面提升农技推广服务质量</p>	<p>通过实施本项目，全面提升农技推广服务质量</p>	达成预期指标	7.5	7.5	

		生态效益	加强“四情”监测，在秋种、春管、夏收等关键农时，服务指导科技示范户，示范带动全市农民开展田间管理	加强“四情”监测，在秋种、春管、夏收等关键农时，服务指导科技示范户，示范带动全市农民开展田间管理	达成预期指标	7.5	7.5	
		可持续影响	加速现代科技进村入户	加速现代科技进村入户	达成预期指标	7.5	7.5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	=100百分比	100百分比	10	10	
总分						100	100.00	

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		农业高质量发展资金种业发展种子市场监督检查						
主管部门		163-淮北市农业农村局（淮北市乡村振兴局）			实施单位	163030-淮北市农业科学研究院		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	0.00	7.57	7.57	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	0	7.57	7.57	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	全年市本级开展种子市场检查扦样及净度、发芽率、水分检测品种不少于40个。组织生产企业、市场经营主体、种植大户、检验人员开展学习培训。配合全国农技中心、省农业农村厅种业处、省种子管理总站开展农作物种子市场检查。				已全面完成目标任务。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	市本级开展种子市场检查扦样及净度、发芽率、水分检测品种	≥40个	40个	20	20	
		质量指标	优良	优良	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进度	按序时进度	达成预期指标	10	10	
		成本指标	总成本	≤8万元	7.57万元	10	10	
	效益指标	经济效益	良好	良好	达成预期指标	7.5	7.5	
		社会效益	提升我市农作物种子市场安全	提升我市农作物种子市场安全	达成预期指标	7.5	7.5	
		生态效益	生态效益良好	良好	达成预期指标	7.5	7.5	
		可持续影响	可持续	可持续	达成预期指标	7.5	7.5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意	满意	达成预期指标	10	10	
	总分						100	100.00

附件：

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		农业高质量发展资金耕地质量保护与提升和土壤墒情定位监测						
主管部门		163-淮北市农业农村局（淮北市乡村振兴局）		实施单位	163030-淮北市农业科学研究院			
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额：	0.00	4.73	4.73	10	100.00%	10.00
		其中：本年财政拨款	0	4.73	4.73	—		
		上年结转资金	0	0	0	—		
		其他资金	0	0	0	—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	完成4个耕地质量监测点的维护和监测。全年发布耕地质量监测报告30期，年终形成总结报告。				已全面完成目标任务。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	耕地质量监测点的维护和监测	=4个	4个	10	10	
			发布耕地质量监测报告	=30期	30期	10	10	
		质量指标	优良	优良	达成预期指标	10	10	
		时效指标	按序时进行	及时完成	达成预期指标	10	10	
		成本指标	总成本	≤8万元	4.73万元	10	10	
	效益指标	经济效益	科学预测，提前防控	为农民因地、因需、因肥提供科学依据	达成预期指标	7.5	7.5	
社会效益		因地制宜，科学施肥。	有效提高耕地质量和肥料利用率，帮助农民增收	达成预期指标	7.5	7.5		

		生态效益	依托监测结果，合理使用化肥。	可以大大提高化肥利用率，使耕地质量得以保护和提升。	达成预期指标	7.5	7.5	
		可持续影响	坚持土壤监测，指导农业生产。	为农业高质量发展提供科学依据。	达成预期指标	7.5	7.5	
	满意度指标	服务对象满意度	满意度	满意	达成预期指标	10	10	
总分						100	100.00	