

**淮北市科学技术局（本级）
2024年度单位决算**

2025年9月

目 录

第一部分 淮北市科学技术局（本级）概况

- 一、主要职责
- 二、单位决算构成

第二部分 淮北市科学技术局（本级）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 淮北市科学技术局（本级）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 淮北市科学技术局（本级）概况

一、主要职责

（一）拟订市创新驱动发展战略以及科技发展、引进国外智力规划和政策并组织实施。

（二）统筹推进创新体系建设和科技体制改革，会同有关部门健全技术创新激励机制。优化科研体系建设，指导科研机构改革发展，推动企业科技创新能力建设，承担推进科技军民融合发展相关工作，推进重大科技决策咨询制度建设。

（三）建立公开统一的科技管理平台和科研项目资金协调、评估、监管机制。会同有关部门提出优化配置科技资源的政策措施建议，推动多元化科技投入体系建设，协调管理市财政科技计划（专项、基金等）并监督实施。

（四）拟订基础研究规划、政策和标准并组织实施，组织协调基础研究和应用基础研究。拟订科技创新基地建设规划并监督实施，参与编制重大科技基础设施建设规划和监督实施。牵头推进重点实验室、技术创新中心及其他创新基地建设，推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。

（五）编制市重大科技项目规划并组织、监督实施，统筹关键共性技术、前沿引领技术、现代工程技术、颠覆性技术研发和创新，牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。

（六）组织拟订高新技术发展及产业化、科技促进农业农村和社会发展的规划、政策和措施，组织高新技术企业培育和申报。组织开展重点领域技术发展需求分析，提出重大任务并监督实施。

（七）牵头技术转移体系建设，拟订科技成果转移转化和促进产学研结合的相关政策措施并监督实施。指导科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。

（八）统筹区域科技创新体系建设，指导区域创新发展、科技资源合理布局和协同创新能力建设，推动科技园区建设。

（九）负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管理，指导科技评价机制改革，统筹科研诚信建设。组织实施创新调查和科技报告制度，指导全市科技保密工作。

（十）拟订科技对外交往与创新能力开放合作的规划、政策和措施，组织开展对外科技合作与科技人才交流。指导相关部门和县区、高新区对外科技合作与科技人才交流工作。

（十一）负责引进国外智力工作。拟订重点引进外国专家总体规划、计划并组织实施，建立外国高层次科学家、团队吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。

（十二）会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划和政策，建立健全科技人才评价和激励机制，组织实施科技人才计划，推动高端科技创新人才队伍建设。拟订科学普及和科学传播规划、政策。

（十三）负责省科学技术奖、黄山友谊奖的组织申报工作。

（十四）负责自然科学基金工作管理、统筹协调和监督评估。

（十五）完成市委、市政府交办的其他任务。

（十六）职能转变。围绕贯彻实施创新驱动发展战略，加强、优化、转变政府科技管理和 service 职能，完善科技创新制度和组织体系，加强宏观管理和统筹协调，减少微观管理和具体审批事项，加强事中事后监管和科研诚信建设。从研发管理向创新服务转变，深入推进科技计划管理改革，建立统一的科技管理平台，减少科技计划项目重复、分散、封闭、低效和资源配置“碎片化”的现象。政府部门不直接管理具体科研项目，委托项目管理专业机构开展项目受理、评审、立项、过程管理、验收等具体工作。对科研机构组建和调整事项不再进行审核，重在加强规划布局和绩效评价。进一步改进科技人才评价机制，建立健全以创新能力、质量、贡献、绩效为导向的科技人才评价体系和激励政策，统筹科技人才队伍建设和引进国外智力工作。

二、单位决算构成

淮北市科学技术局（本级）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 淮北市科学技术局（本级）2024年度单位决算表

收入支出决算总表

公开01表

单位：淮北市科学技术局（本级）

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	5044.64	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	4752.53
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	6.1	八、社会保障和就业支出	38	180.74
	9		九、卫生健康支出	39	32.9
	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	
	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	84.56
	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	5050.74	本年支出合计	57	5050.74
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	5050.74	总计	60	5050.74

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：淮北市科学技术局（本级）

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	1	2	3	4	5	6	7	8
			栏次 合计	5050.74	5044.64					6.1
206		科学技术支出	4752.53	4746.43						6.1
20601		科学技术管理事务	421.2	415.1						6.1
2060101		行政运行	344.96	344.96						
2060102		一般行政管理事务	66.21	66.21						
2060199		其他科学技术管理事务支出	10.02	3.92						6.1
20602		基础研究	52.87	52.87						
2060201		机构运行	52.87	52.87						
20699		其他科学技术支出	4278.47	4278.47						
2069999		其他科学技术支出	4278.47	4278.47						
208		社会保障和就业支出	180.74	180.74						
20805		行政事业单位养老支出	173.9	173.9						
2080501		行政单位离退休	102.98	102.98						
2080505		机关事业单位基本养老保险缴费支出	45.97	45.97						
2080506		机关事业单位职业年金缴费支出	24.95	24.95						
20899		其他社会保障和就业支出	6.83	6.83						
2089999		其他社会保障和就业支出	6.83	6.83						
210		卫生健康支出	32.9	32.9						
21011		行政事业单位医疗	32.9	32.9						
2101101		行政单位医疗	24.24	24.24						
2101103		公务员医疗补助	8.66	8.66						
221		住房保障支出	84.56	84.56						
22102		住房改革支出	84.56	84.56						
2210201		住房公积金	48.95	48.95						
2210202		提租补贴	13.64	13.64						
2210203		购房补贴	21.97	21.97						

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：淮北市科学技术局（本级）

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	5050.74	798.93	4251.81			
206			科学技术支出	4752.53	500.72	4251.81			
20601			科学技术管理事务	421.2	348.62	72.57			
2060101			行政运行	344.96	338.6	6.36			
2060102			一般行政管理事务	66.21		66.21			
2060199			其他科学技术管理事务支出	10.02	10.02				
20602			基础研究	52.87	52.87				
2060201			机构运行	52.87	52.87				
20699			其他科学技术支出	4278.47	99.23	4179.23			
2069999			其他科学技术支出	4278.47	99.23	4179.23			
208			社会保障和就业支出	180.74	180.74				
20805			行政事业单位养老支出	173.9	173.9				
2080501			行政单位离退休	102.98	102.98				
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出	45.97	45.97				
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	24.95	24.95				
20899			其他社会保障和就业支出	6.83	6.83				
2089999			其他社会保障和就业支出	6.83	6.83				
210			卫生健康支出	32.9	32.9				
21011			行政事业单位医疗	32.9	32.9				
2101101			行政单位医疗	24.24	24.24				
2101103			公务员医疗补助	8.66	8.66				
221			住房保障支出	84.56	84.56				
22102			住房改革支出	84.56	84.56				
2210201			住房公积金	48.95	48.95				
2210202			提租补贴	13.64	13.64				
2210203			购房补贴	21.97	21.97				

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：淮北市科学技术局（本级）

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	5044.64	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	4746.43	4746.43		
	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	180.74	180.74		
	9		九、卫生健康支出	41	32.9	32.9		
	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				
	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	84.56	84.56		
	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	5044.64	本年支出合计	59	5044.64	5044.64		
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	5044.6 4	总计	64	5044.6 4	5044.6 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：淮北市科学技术局（本级）

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	5044.64	792.83	4251.81
206		科学技术支出	4746.43	494.62	4251.81
20601		科学技术管理事务	415.1	342.52	72.57
2060101		行政运行	344.96	338.6	6.36
2060102		一般行政管理事务	66.21		66.21
2060199		其他科学技术管理事务支出	3.92	3.92	
20602		基础研究	52.87	52.87	
2060201		机构运行	52.87	52.87	
20699		其他科学技术支出	4278.47	99.23	4179.23
2069999		其他科学技术支出	4278.47	99.23	4179.23
208		社会保障和就业支出	180.74	180.74	
20805		行政事业单位养老支出	173.9	173.9	
2080501		行政单位离退休	102.98	102.98	
2080505		机关事业单位基本养老保险缴费支出	45.97	45.97	
2080506		机关事业单位职业年金缴费支出	24.95	24.95	
20899		其他社会保障和就业支出	6.83	6.83	
2089999		其他社会保障和就业支出	6.83	6.83	
210		卫生健康支出	32.9	32.9	
21011		行政事业单位医疗	32.9	32.9	
2101101		行政单位医疗	24.24	24.24	
2101103		公务员医疗补助	8.66	8.66	
221		住房保障支出	84.56	84.56	
22102		住房改革支出	84.56	84.56	
2210201		住房公积金	48.95	48.95	
2210202		提租补贴	13.64	13.64	
2210203		购房补贴	21.97	21.97	

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：淮北市科学技术局（本级）

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	610.16	302	商品和服务支出	60.78	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	151.67	30201	办公费	3.05	30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	156.62	30202	印刷费		30702	国外债务付息	
30103	奖金	66.69	30203	咨询费		30703	国内债务发行费用	
30106	伙食补助费	21.9	30204	手续费		30704	国外债务发行费用	
30107	绩效工资	46.9	30205	水费		310	资本性支出	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	45.97	30206	电费		31001	房屋建筑物购建	
30109	职业年金缴费	24.95	30207	邮电费		31002	办公设备购置	
30110	职工基本医疗保险缴费	24.24	30208	取暖费		31003	专用设备购置	
30111	公务员医疗补助缴费	8.66	30209	物业管理费		31005	基础设施建设	
30112	其他社会保障缴费	2.65	30211	差旅费		31006	大型修缮	
30113	住房公积金	48.95	30212	因公出国（境）费用		31007	信息网络及软件购置更新	
30114	医疗费		30213	维修（护）费		31008	物资储备	
30199	其他工资福利支出	10.95	30214	租赁费		31009	土地补偿	
303	对个人和家庭的补助	121.89	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	102.87	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	3.57	30225	专用燃料费		31021	文物和陈列品购置	
30306	救济费		30226	劳务费		31022	无形资产购置	
30307	医疗费补助	5.8	30227	委托业务费		31099	其他资本性支出	
30308	助学金		30228	工会经费	30.24	312	对企业补助	
30309	奖励金	1.85	30229	福利费		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	17.81	31204	费用补贴	
30399	其他对个人和家庭的补助	7.8	30240	税金及附加费用		31205	利息补贴	
			30299	其他商品和服务支出	9.67	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		732.05	公用经费合计						60.78

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：淮北市科学技术局（本级）

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	
															项目支出结转	项目支出结余
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：淮北市科学技术局（本级）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：淮北市科学技术局（本级）

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：淮北市科学技术局（本级）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 淮北市科学技术局（本级）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5050.74万元（含使用非财政拨款结余、年初结转和结余）、支出总计5050.74万元（含结余分配、年末结转和结余）。与2023年相比，收、支总计各减少987.6万元，下降16.4%，主要原因：一是省拨科技特派员项目经费比上年减少144.3万元；二是中科大校地合作项目经费减少500万元；三是2024年陶铝研究院工作经费直接列入二级单位陶铝研究院。

二、收入决算情况说明

2024年度收入合计5050.74万元，其中：财政拨款收入5044.64万元，占99.9%；事业收入0万元，占0%；经营收入0万元，占0%；其他收入6.1万元，占0.1%。

三、支出决算情况说明

2024年度支出合计5050.74万元，其中：基本支出798.93万元，占15.8%；项目支出4251.81万元，占84.2%；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5044.64万元（含年初财政拨款结转和结余），支出总计5044.64万元（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993.7万元，下降16.5%，主要原因：一是省拨科技特派员项目经费比上年减少144.3万元；二是中科大校地合作项目经费减少500万元；三是2024年陶铝研究院工作经费直接列入二级

单位陶铝研究院。

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5044.64万元，占本年支出的99.9%。与2023年相比，一般公共预算财政拨款支出减少993.7万元，下降16.5%。主要原因：一是省拨科技特派员项目经费比上年减少144.3万元；二是中科大校地合作项目经费减少500万元；三是2024年陶铝研究院工作经费直接列入二级单位陶铝研究院。

（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5044.64万元，主要用于以下方面：**科学技术（类）**支出4746.43万元，占94.1%；**社会保障和就业（类）**支出180.74万元，占3.6%；**卫生健康（类）**支出32.9万元，占0.7%；**住房保障（类）**支出84.56万元，占1.7%。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5060.21万元，支出决算为5044.64万元，完成年初预算的99.7%。决算数小于预算数的主要原因：2024年办公场所搬迁减少办公大楼租赁支出。其中：基本支出792.83万元，占15.7%；项目支出4251.81万元，占84.3%。具体情况如下：

1. **科学技术（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）**。年初预算为311.37万元，支出决算为344.96万元，完成年初预算的110.8%，决算数大于预算数的主要原因是追加人员经费预算。

2. 科学技术（类）科学技术管理事务（款）一般行政管理事务（项）。年初预算为67.3万元，支出决算为66.21万元，完成年初预算的98.4%，决算数小于预算数的主要原因是厉行节约，控制经费开支。

3. 科学技术（类）科学技术管理事务（款）其他科学技术管理事务支出（项）。年初预算为0万元，支出决算为3.92万元，决算数大于预算数的主要原因是追加人员经费预算。

4. 科学技术（类）基础研究（款）机构运行（项）。年初预算为58.48万元，支出决算为52.87万元，完成年初预算的90.4%，决算数小于预算数的主要原因是当年增加5名退休人员。

5. 科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）。年初预算为4278.52万元，支出决算为4278.47万元，完成年初预算的100%。

6. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）。年初预算为102.98万元，支出决算为102.98万元，完成年初预算100%。

7. 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63.9万元，支出决算为45.97万元，完成年初预算的71.9%，决算数小于预算数的主要原因是当年增加5名退休人员。

8. 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31.95万元，支出决算为24.95万元，完成年初预算的78.1%，决算数

小于预算数的主要原因是当年增加5名退休人员。

9. 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6.83万元，支出决算为6.83万元，完成年初预算100%。

10. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）。年初预算为24.24万元，支出决算为24.24万元，完成年初预算100%。

11. 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8.66万元，支出决算为8.66万元，完成年初预算100%。

12. 住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）。年初预算为63.58万元，支出决算为48.95万元，完成年初预算的77%，决算数小于预算数的主要原因是当年增加5名退休人员。

13. 住房保障（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）。年初预算为15.89万元，支出决算为13.64万元，完成年初预算的85.8%，决算数小于预算数的主要原因是当年增加5名退休人员。

14. 住房保障（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）。年初预算为26.49万元，支出决算为21.97万元，完成年初预算的82.9%，决算数小于预算数的主要原因是当年增加5名退休人员。

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792.83万元，其中：人员经费732.05万元，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、其他工资福利支出、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60.78万元，主要包括：办公费、工会经费、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

淮北市科学技术局（本级）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

淮北市科学技术局（本级）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。

2024年度，淮北市科学技术局（本级）机关运行经费支出60.78万元，比2023年增加9.61万元，增长18.8%，主要原因是新并入3个事业单位统一核算。

（二）政府采购支出情况。

2024年度，淮北市科学技术局（本级）政府采购支出总额11.27万元，其中：政府采购货物支出11.27万元、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11.27万元，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，淮北市科学技术局（本级）共有车辆0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8个项目，涉及资金4303.69万元。从评价情况看，2024年度，市科技局部门预算执行情况为93.25%，实施了8个项目，总金额为4303.69万元，基本完成了部门年度目标任务。

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，2024年度部门预算项目共8项，涉及资金4303.69万元，实现项目自评覆盖率100%。其中，重点评价项目1项（科技创新政策兑现奖补资金），占资金总额的71.2%，符合市级部门评价要求。

（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“2024年科技创新若干政策奖补资金”项目绩效自评综述和所有项目支出绩效自评表。

2024年科技创新若干政策奖补资金绩效自评综述：根据年初设定的绩效目标，项目绩效自评得分为99.75分。全年预算数为4000万元，执行数为3997.42万元，完成预算的100%。

项目绩效目标完成情况：市科技局围绕年初目标任务，强化

落实。评价发现，2024年度，市科技局部门预算执行情况为100%，实施了8个项目，开展绩效自评项目8个。部门所有项目评价均在95分以上，考核结果均为“优”。发现的主要问题及原因：淮北市科技局严格按照市财政局批复的绩效目标对应项目执行，执行中做好指标使用管理，控制绩效目标偏差，个别项目出现小幅度目标偏差情。下一步改进措施：下一步，市科技局将继续加强预算管理，确保立项的科学性，为单位进行绩效目标控制管理提供基础保障，提高单位项目支出资金使用、项目实施精细化管理水平。

2024年科技创新若干政策奖补资金项目的《项目支出绩效自评表》。

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		2024年科技创新若干政策奖补资金						
主管部门		066-淮北市科学技术局		实施单位	066001-淮北市科学技术局			
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:	4000.00	3997.42	3997.42	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	4000	3997.42	3997.42	—		
		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				
	目标1: 高新技术企业持续增加 目标2: “双创平台”孵化高新技术企业能力增强 目标3: 高等科研平台、科技攻关带动我市研发投入增加、研发能力增强 目标4: 科技强农、拓展脱贫攻坚成果、推进乡村全面振兴			目标1: 2023年底高新技术企业净增57家。目标2: 2023年底高新技术企业347家, 2023年底备案科技型中小企业547家。目标3: 科技攻关项目拉动我市研发投入1.038亿元, 拉动企业固定资产投资8320万元, 企事业单位研发投入1.2亿元, 实现产值6.67亿元, 增加利税4782.9万元, 为淮北培养和引进高层次科技人才97人。目标4: 2023年底派出科技特派员427人, 促进农业农村增收、种养殖规模扩大、模式改善, 推进乡村全面振兴。				

	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
绩效指标	产出指标	数量指标	2023年底高新技术企业2023年底高新技术企业净增企业净增	≥60家	57家	5	4.75	规上工业企业偏少，孵化器较少，造成源头不足。下一步继续引进孵化器，培育科技企业。
			2023年底派出科技特派员	≥250人	427人	10	10	
		质量指标	科技攻关项目拉动我市研发投入	≥9600万元	10380万元	10	10	
			促进农业农村增收、种养殖规模扩大、模式改善	增收、改善	达成预期指标	5	5	
		时效指标	2023年底高新技术企业数	≥290家	347家	10	10	
			2023年底备案科技型中小企业数	≥440家	547家	5	5	
		成本指标	总成本	=4000万元	3997.42万元	5	5	
		效益指标	经济效益	拉动企业固定资产投资	≥7700万元	7700万元	2	2
	企事业单位研发投入			≥9600万元	12000万元	3	3	
	实现产值			≥1.12亿元	6.67亿元	2	2	
	增加利税			≥2200万元	4782.9万元	3	3	
	社会效益		为淮北培养和引进高层次科技人才	≥60人	97人	5	5	
			提升企业科技创新水平	提升	达成预期指标	3	3	
			为实现淮北高质量发展提供强力科技支撑	提升	达成预期指标	2	2	

		生态效益	对生态环境的影响	人与自然的物质交换过程中，合理调控，充分发挥自然系统的自我调控能力，维护生态与经济平衡，使生态效益与经济效益达到统一	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	为宜居宜业宜养宜游的美好淮北幸福城提供科技创新力量	提升	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务满意度	≥90百分比	90百分比	10	10	
总分						100	99.75	

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、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。

三、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。

四、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。

五、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。

六、“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。

七、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	秸秆禁烧经费	
2	专利中心劳务保障支出	
3	科技活动经费	
4	大楼维护运行费	
5	科技项目评审论证工作经费	
6	2024年科技创新若干政策奖补资金	
7	产业招商团成员单位及驻外联络工作经费	
8	高等研究院淮北分院联合科研与人才培养奖学金	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		秸秆禁烧经费							
主管部门		066-淮北市科学技术局			实施单位	066001-淮北市科学技术局			
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	3.36	3.36	10	100.00%	10.00	
		其中:本年财政拨款	0	3.36	3.36	—			
		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				
	完成秸秆禁烧巡查工作任务。				完成秸秆禁烧巡查工作任务。				
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	巡查次数		≥20次	40次	20	20	
		质量指标	包保村巡查		零火点	零火点	10	10	
		时效指标	巡查的及时性		及时发现及时制止	及时	10	10	
		成本指标	项目总成本		≤3.36万元	3.36万元	10	10	
	效益指标	经济效益	不造成经济损失		不造成经济损失	造成经济损失	10	10	
		社会效益	环境污染影响		防治大气污染	防治大气污染	10	10	
		生态效益	对生态环境的影响		不造成污染	不造成污染	5	5	
		可持续影响	秸秆禁烧的持续性		实行全域全面禁烧	全域全面禁烧	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务满意度		≥90%	90%	10	10	
总分						100	100.00		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		专利中心劳务保障支出							
主管部门		066-淮北市科学技术局			实施单位	066001-淮北市科学技术局			
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:	64.30	69.58	69.58	10	100.00%	10.00	
		其中:本年财政拨款	64.3	69.58	69.58	—			
		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				
	保障专利中心的正常运转。				保障了专利中心的正常运转。				
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	运转保障率		保障单位正常运转	达成预期指标	20	20	
		质量指标	支出合规性		预算标准	达成预期指标	10	10	
		时效指标	支付及时		序时支出	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本		≤684607元	695800元	10	10	年中预算调整
	效益指标	经济效益	带动经济发展		保障工作正常	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对保障机构正常运转的影响程度		保障单位正常运转	达成预期指标	10	10	
		生态效益	对生态环境的影响		对生态环境不影响	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	对正常运转的影响		保障单位正常运转	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务人员满意度		≥90%	100%	10	10	
总分						100	100.00		

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		科技活动经费						
主管部门		066-淮北市科学技术局			实施单位	066001-淮北市科学技术局		
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:	67.30	67.30	66.21	10	98.39%	9.84
		其中:本年财政拨款	67.3	67.3	66.21	—		
		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			
	高企总数突破380家,实施市级以上科技项目30项,完成吸纳技术合同成交额50亿元,登记科技成果400项,组织开展科技活动周、送科技下乡、高科技成果展示等科技活动5次以上。				淮北市自主立项类科技计划项目,共计立项65个项目;全年申报高新技术企业134家,总数达到367家,全市科技创新指数全省排名较上一年度提升1位,2024年区域科技创新指数各县区均有提升,2024年我市省级孵化器毕业企业19家,增幅42.1%,吸纳技术合同成交214.4亿元,增长17%,输出额达到190.5亿元,增长83.2%。全年组织产学研专场对接10余场;实施产学研合作项目460项,全市登记科技成果数456个。			
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	高新技术企业总数	≥380家	367家	10	9	规上工业企业偏少,孵化器较少,造成不足。下一步继续引进孵化器,培育科技企业。
			专利申请量增长量	专利申请量增加	达成预期指标	10	10	
		质量指标	经费支出合规性	预算标准	达成预期指标	10	10	
		时效指标	经费支出时效性	预算标准	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤673000元	662146元	10	10	

	效益指标	经济效益	带动企业研发投入增长率	带动企业加大研发投入，有效增强企业的创新能力	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对带动产业链健康发展的影响程度	带动企业加大研发投入，有效增强企业的创新能力。	达成预期指标	10	10	
		生态效益	对生态环境的影响	对生态环境不造成污染	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	对企业的促进作用	提高研发能力	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	社会服务满意度	≥90%	90%	10	10	
总分						100	98.84	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		大楼维护运行费						
主管部门		066-淮北市科学技术局			实施单位	066001-淮北市科学技术局		
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:	60.90	60.90	31.81	10	52.23%	5.22
		其中:本年财政拨款	60.9	60.9	31.81	—		
		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			
	保障办公大楼的正常运行,供水、供电、安全保卫、保洁、卫生、亮化及日常维修维护管理运行等。				保障办公大楼的正常运行,保安、保洁日常维修维护等。因办公场所搬迁,房租、水电由机关事务管理中心承担,调整年度预算。			
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	服务人数数量	>40人次	44人次	10	10	
			物业服务面积	≥200平方米	200平方米	10	10	
		质量指标	经费支出合规性	预算标准	达成预期指标	10	10	
		时效指标	经费支出时效性	及时性	达成预期指标	10	10	
		成本指标	项目总成本	≤609000元	318100元	10	10	因办公场所搬迁,房租、水电由机关事务管理中心承担,调整预算。
	效益指标	经济效益	带动经济发展指标	保障工作正常运转	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对办公环境的改善或提升程度	提高办公舒适度	达成预期指标	10	10	
		生态效益	对生态环境的影响	对生态环境不影响	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	对保障机关正常运转的持续影响程度	保证大楼的正常运行	达成预期指标	5	5	

	满意度 指标	服务对象 满意度	服务对象满意度	≥90%	95%	10	10	
总分						100	95.22	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		科技项目评审论证工作经费						
主管部门		066-淮北市科学技术局			实施单位	066001-淮北市科学技术局		
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:	29.00	29.00	25.23	10	87.01%	8.70
		其中:本年财政拨款	29	29	25.23	—		
		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			
	贯彻落实市委市政府关于推进创新型城市建设若干政策的部署和要求,大力实施创新驱动发展战略,推进高企高质量发展,助推实体经济发展,鼓励企业与高校、科研院所开展产学研合作,积极依托骨干企业和高校院所加大科技项目建设工作力度,提高企业自主创新能力和产业核心竞争力,为我市经济社会高质量发展提供更多科技支撑。				已完成预算绩效目标任务,全市规模以上高新技术产业增加值增速19.6%,高于全省平均值5.5个百分点,居全省第2位,高产增加值对规上工业增长贡献率达78.1%,高于全省平均值1.5个百分点,居全省第5位。。2024年我市省级孵化器毕业企业19家,增幅42.1%,吸纳技术合同成交214.4亿元,增长17%,输出额达到190.5亿元,增长83.2%。经咨询省科技厅,我市技术合同成交额与地区生产总值之比排名全省第2位。围绕我市优势产业,支持企业自建或与高校院所合作共建各类研发平台。安徽力幕新材料科技有限公司等企业联合组建的安徽省铝基新材料特色产业创新研究院通过省科技厅会议评审、实地考察;安徽巨成精细化工等12家企业获批省级企业研发中心,推荐通过率100%;推荐淮海实业集团联合创建安徽省研石基生态新材料产业创新研究院;2024年认定(备案)市级创新平台38家。			
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	完成评审评价评估项目数量	≥100个	100个	10	10	
			重点评审评价评估项目数量	≥2个	2个	10	10	
		质量指标	经费支出合规性	预算标准	达成预期指标	10	10	
		时效指标	评审评价评估报告质量合格率	≥90%	90%	10	10	
		成本指标	项目完成及时性	支出及时	达成预期指标	10	10	

	效益指标	经济效益	带动研发投入	带动企业加大研发投入	达成预期指标	10	10	
		社会效益	对提高行政运行效率及结果的影响程度	提升高企认定通过率	达成预期指标	10	10	
		生态效益	对生态环境的影响	对生态环境不影响	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	健全的评审评价评估管理制度为评审工作提供可持续保障	提高	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%	100%	10	10	
总分						100	98.70	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		2024年科技创新若干政策奖补资金						
主管部门		066-淮北市科学技术局			实施单位	066001-淮北市科学技术局		
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:	4000.00	3997.42	3997.42	10	100.00%	10.00	
	其中: 本年财政拨款	4000	3997.42	3997.42	—			
	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				
	目标1: 高新技术企业持续增加 目标2: “双创平台”孵化高新技术企业能力增强 目标3: 高等科研平台、科技攻关带动我市研发投入增加、研发能力增强 目标4: 科技强农、拓展脱贫攻坚成果、推进乡村全面振兴			目标1: 2023年底高新技术企业净增57家。目标2: 2023年底高新技术企业347家, 2023年底备案科技型中小企业547家。目标3: 科技攻关项目拉动我市研发投入1.038亿元, 拉动企业固定资产投资8320万元, 企事业单位研发投入1.2亿元, 实现产值6.67亿元, 增加利税4782.9万元, 为淮北培养和引进高层次人才97人。目标4: 2023年底派出科技特派员427人, 促进农业农村增收、种养殖规模扩大、模式改善, 推进乡村全面振兴。				
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	2023年底高新技术企业净增	≥60家	57家	5	4.75	规上工业企业偏少, 孵化器较少, 造成源头不足。下一步继续引进孵化器, 培育科技型企业。
			2023年底派出科技特派员	≥250人	427人	10	10	
		质量指标	科技攻关项目拉动我市研发投入	≥9600万元	10380万元	10	10	
			促进农业农村增收、种养殖规模扩大、模式改善	增收、改善	达成预期指标	5	5	
时效指标	2023年底高新技术企业数	≥290家	347家	10	10			

			2023年底备案科技型中小企业数	≥440家	547家	5	5	
	成本指标		总成本	=4000万元	3997.42万元	5	5	
效益指标	经济效益		拉动企业固定资产投资	≥7700万元	7700万元	2	2	
			企事业单位研发投入	≥9600万元	12000万元	3	3	
			实现产值	≥1.12亿元	6.67亿元	2	2	
			增加利税	≥2200万元	4782.9万元	3	3	
	社会效益		为淮北培养和引进高层次科技人才	≥60人	97人	5	5	
			提升企业科技创新水平	提升	达成预期指标	3	3	
			为实现淮北高质量发展提供强力科技支撑	提升	达成预期指标	2	2	
	生态效益		对生态环境的影响	人与自然的物质交换过程中，合理的人为调控，充分发挥自然系自我调控能力，维护生态与经济的平衡，使生态效益与经济效益能达到统一	达成预期指标	5	5	
	可持续影响		为宜居宜业宜养宜游的美好淮北幸福城提供科技创新力量	提升	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务满意度	≥90百分比	90百分比	10	10	
总分						100	99.75	

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		产业招商团成员单位及驻外联络工作经费						
主管部门		531-预算科			实施单位	066001-淮北市科学技术局		
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	3.00	3.00	10	100.00%	10.00
		其中:本年财政拨款	0	3	3	—		
		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			
	提供招商线索4条,完成招商任务。				提供招商线索6条,签约1条,完成招商任务。			
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	提供招商线索	=4条	6条	10	10	
			提供相关招商线索	=2条	2条	10	10	
		质量指标	力争实现签约	=1条	1条	10	10	
		时效指标	提供招商线索逐年递增	≥10%	50%	10	10	
		成本指标	外出考察	≤3万元	3万元	10	10	
	效益指标	经济效益	储能和动力电池产业链产值	=40亿	40亿	10	10	
		社会效益	为实现创新淮北提供强力科技支撑	推动储能和动力电池产业发展	达成预期指标	10	10	
		生态效益	对生态环境的影响	对生态环境不造成污染	达成预期指标	5	5	
		可持续影响	对带动产业链健康发展的持续影响程度	带动经济发展	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	企业满意度调查	≥90%	100%	10	10	
	总分						100	100.00

项目支出绩效自评表

(2024年度)

项目名称		高等研究院淮北分院联合科研与人才培养奖学金							
主管部门		066-淮北市科学技术局			实施单位	066001-淮北市科学技术局			
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	55.20	55.20	10	100.00%	10.00	
		其中:本年财政拨款	0	55.2	55.2	—			
		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				
	完成2024年安徽高等研究院校企联合科研与人才培养项目招生培养的全日制硕士、博士研究生奖学金发放。深化产学研合作,加强高层次人才培养。				2024年安徽高等研究院校企联合人才培养和科研攻关项目均为我市主导产业,涵盖生命健康、新材料、新能源、高端装备制造等行业和领域。一生一案终审通过的硕士研究生38名,博士研究生14名,首批发放552000元政府奖学金。				
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	硕士研究生		≥38人	38人	10	10	
			博士研究生		≥14人	14人	10	10	
		质量指标	高层次人才培养		培养造就高层次拔尖创新人才	达成预期指标	10	10	
			时效指标	按时拨付		及时拨付	达成预期指标	10	10
		成本指标	硕士研究生奖学金学		=342000元	342000元	5	5	
			博士研究生奖学金学		=210000元	210000元	5	5	
	效益指标	经济效益	深化产学研合作		深化产学研合作,加强高层次人才培养。	达成预期指标	10	10	
		社会效益	推进教育科技人才事业发展		推进教育科技人才事业发展	达成预期指标	10	10	
		生态效益	对生态环境污染		无	达成预期指标	5	5	

		可持续影响	产教融合、科教融合	推进教育、科技、人才“三位一体”协同发展。	达成预期指标	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度	服务人员满意度	≥90%	90%	10	10	
总分						100	100.00	