

淮北市科学技术局
2026年度部门预算

2026年2月

目 录

第一部分 部门概况

1. 主要职责
2. 部门预算构成
3. 2026年度主要工作任务

第二部分 2026年度部门预算表

1. 淮北市科学技术局2026年收支总表
2. 淮北市科学技术局2026年收入总表
3. 淮北市科学技术局2026年支出总表
4. 淮北市科学技术局2026年财政拨款收支总表
5. 淮北市科学技术局2026年一般公共预算支出表
6. 淮北市科学技术局2026年一般公共预算基本支出表
7. 淮北市科学技术局2026年政府性基金预算支出表
8. 淮北市科学技术局2026年国有资本经营预算支出表
9. 淮北市科学技术局2026年项目支出表
10. 淮北市科学技术局2026年政府采购支出表
11. 淮北市科学技术局2026年政府购买服务支出表
12. 淮北市科学技术局2026年通用资产配置支出表

第三部分 2026年度部门预算情况说明

1. 关于2026年收支总表的说明

2. 关于2026年收入总表的说明
3. 关于2026年支出总表的说明
4. 关于2026年财政拨款收支总表的说明
5. 关于2026年一般公共预算支出表的说明
6. 关于2026年一般公共预算基本支出表的说明
7. 关于2026年政府性基金预算支出表的说明
8. 关于2026年国有资本经营预算支出表的说明
9. 关于2026年项目支出表的说明
10. 关于2026年政府采购支出表的说明
11. 关于2026年政府购买服务支出表的说明
12. 关于2026年通用资产配置支出表的说明
13. 其他重要事项情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 部门概况

一、主要职责

1. 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。

2. 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。

3. 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。

4. 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。

5. 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。

6. 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。

7. 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。

8. 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。

9. 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。

10. 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。

11. 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。

12. 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。

13. 负责省科学技术奖、黄山友谊奖的组织申报工作。

14. 负责自然科学基金工作管理、统筹协调和监督评估。

15. 完成市委、市政府交办的其他任务。

二、部门预算构成

淮北市科学技术局2026年度部门预算包括局本级预算和局下属单位预算，纳入部门预算编制范围的预算单位共

2个，具体情况见下表。

序号	单位名称	单位性质
1	淮北市科学技术局本级	行政单位
2	淮北市科技活动交流中心	公益一类事业单位

三、2026年度主要工作任务

2026年，完成全社会研发投入30.5亿元以上，研发强度2.02%以上；培育认定高新技术企业100家；招引培育高层次科技人才团队10个以上；技术合同成交额175亿元，产学研合作320项；申报省重点实验室等省级科技创新平台4家以上；认定市级科技创新平台20家。

一是持续强化党建引领。深入学习贯彻党的二十届四中全会精神，在新的一年里为“十五五”开好头，起好步。巩固深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果，加强作风建设。结合重要节庆日开展主题活动，增强党员干部凝聚力。加强党员管理和党员教育，指导各支部提升基层党建工作者的能力和水平。落实“一岗双责”，推动党风廉政建设与科技创新工作贯通融合、同向发力、一体推进。

二是深化科技体制机制改革。完善并发布全市“十五五”科技创新发展规划。充分发挥市委科技委、科技办作用，制定2026年市委科技办重点工作清单，定期调度，完成日常工作和省委科技办部署。

三是巩固企业创新主体地位。深入实施《贯彻落实〈安徽省深化科技体制机制改革构建以企业为主体的科技创新体系实施方案〉重点举措》，制定2026年工作要点。完善全周期科技企业培育体系，持续推进科技型企业培育认定工作。

四是加强关键核心技术攻关。围绕我市优势产业，继续落实《淮北市科技创新战略与软科学研究专项管理办法（试行）》，梳理“卡链”“断链”技术难题，引导企业加强重点研发和产学研合作。常态化征集淮北市重大科技攻关需求，凝练2026年科技计划项目申报方向，协助企业申报省级科技创新攻坚计划等项目。

五是构筑高能级创新平台。推动安徽省铝基新材料特色产业创新研究院等各级各类科技创新平台提质增效。支持安徽理士新能源、紫朔环境、碳鑫科技等企业争创省级重点实验室。推动淮海实业集团公司联合中南大学等共建单位争创石墨基新材料产业创新研究院等。推进烫面产业研究院建设，聚焦优势产业建立技术创新联盟。

七是引育高端科技人才。出台淮北市促进高层次科技团队培育发展创新创业实施方案，市、县区（园区）联动推进高层次科技团队项目招引，争取省级支持。依托“科技副总”柔性引才、引导企业深度对接长三角高校科研院所，在市外共建研发机构，对接更多科技创新资源。

八是加快科技成果转化。加大科技招商力度，吸引优秀项目来淮落地转化。支持孵化载体建设，为初创企业提供全链条服务，提升孵化成效。大力开展“双创汇”等活动，打通科技成果转化最后“一公里”。

九是推进人工智能场景建设。围绕能源、工业制造、环保等领域，深入挖潜人工智能场景，开展井下智能导航、AI视觉质检、智能机器人等技术攻关，挖掘可复制推广的典型应用场景，谋划人工智能场景项目2项以上。

十是推进高研院淮北分院建设。立足产业转型需求，以淮北分院为纽带，以项目为牵引，构建校企协同攻关平台。坚持产教融合、人才培养一体推进，坚持需求导向和问题导向，积极对接省内外高校、科研院所与我市重点企业开展关键共性技术攻关。切实做好淮北分院研究生保障工作，确保奖学金及时足额发放。统筹推进宣传引导工作。

（四）2026年预算编制指导思想和原则

根据2026年淮北市市本级部门预算编制要求，结合本部门主要职责和2026年主要工作任务，编制2026年部门预算的指导思想和原则是：聚焦市委、市政府重点工作，大力优化支出结构，持续深化零基预算改革，加强财政科学管理，健全该保必保、应省尽省、讲求绩效的预算安排机制；深入贯彻厉行节约反对浪费要求，持续推进党政机关习惯过紧日子，勤俭办一切事业，压减一般性支出，精打细算，提升资金使用质效。

第二部分 2026年度部门预算表

部门公开表1

淮北市科学技术局2026年收支总表

单位：万元

收入		支出	
项目	预算数	项目	预算数
一、一般公共预算收入	3145.06	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算收入		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		四、公共安全支出	
五、其他收入安排	3.74	五、教育支出	9.34
事业收入		六、科学技术支出	2743.49
经营收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
上级补助收入		八、社会保障和就业支出	242.86
附属单位上缴收入		九、社会保险基金支出	
其他	3.74	十、卫生健康支出	32.86
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	120.25
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、预备费	
		二十五、其他支出	
		二十六、转移性支出	
		二十七、债务还本支出	
		二十八、债务付息支出	

		二十九、债务发行费用支出	
		三十、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入小计	3148.8	本年支出小计	3148.8
上年结转		结转下年	
一般公共预算		一般公共预算	
政府性基金预算		政府性基金预算	
国有资本经营预算		国有资本经营预算	
财政专户		财政专户	
其他		其他	
收入总计	3148.8	支出总计	3148.8

淮北市科学技术局2026年支出总表

单位：万元

科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
	合计	3148.8	959.94	2188.86
205	教育支出	9.34	4.74	4.6
20508	进修及培训	9.34	4.74	4.6
2050899	其他进修及培训	9.34	4.74	4.6
206	科学技术支出	2743.49	559.23	2184.26
20601	科学技术管理事务	345.97	345.97	
2060101	行政运行	345.97	345.97	
20608	科技交流与合作	56.06	56.06	
2060899	其他科技交流与合作支出	56.06	56.06	
20699	其他科学技术支出	2341.45	157.19	2184.26
2069999	其他科学技术支出	2341.45	157.19	2184.26
208	社会保障和就业支出	242.86	242.86	
20805	行政事业单位养老支出	233.43	233.43	
2080501	行政单位离退休	124.32	124.32	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	72.73	72.73	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	36.37	36.37	
20899	其他社会保障和就业支出	9.44	9.44	
2089999	其他社会保障和就业支出	9.44	9.44	
210	卫生健康支出	32.86	32.86	
21001	卫生健康管理事务	21.28	21.28	
2100101	行政运行	21.28	21.28	
21011	行政事业单位医疗	11.58	11.58	
2101102	事业单位医疗	2.72	2.72	
2101103	公务员医疗补助	8.87	8.87	
221	住房保障支出	120.25	120.25	
22102	住房改革支出	120.25	120.25	
2210201	住房公积金	65.39	65.39	
2210202	提租补贴	27.61	27.61	
2210203	购房补贴	27.25	27.25	

淮北市科学技术局2026年财政拨款收支总表

单位：万元

收 入		支 出	
项目	预 算 数	项目	预 算 数
一、本年收入	3145.06	一、本年支出	3145.06
（一）一般公共预算拨款	3145.06	（一）一般公共服务支出	
（二）政府性基金预算拨款		（二）外交支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（三）国防支出	
		（四）公共安全支出	
二、上年结转		（五）教育支出	9.34
（一）一般公共预算拨款		（六）科学技术支出	2739.75
（二）政府性基金预算拨款		（七）文化旅游体育与传媒支出	
（三）国有资本经营预算拨款		（八）社会保障和就业支出	242.86
		（九）卫生健康支出	32.86
		（十）节能环保支出	
		（十一）城乡社区支出	
		（十二）农林水支出	
		（十三）交通运输支出	
		（十四）资源勘探工业信息等支出	
		（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	120.25
		（二十）粮油物资储备支出	
		（二十一）灾害防治及应急管理支出	
		（二十二）预备费	
		（二十三）其他支出	
		（二十四）转移性支出	
		（二十五）债务还本支出	
		（二十六）债务付息支出	
		（二十七）债务发行费用支出	
		二、年终结转结余	
		（一）一般公共预算结转结余	

		(二) 政府性基金预算结转结余	
		(三) 国有资本经营预算结转结余	
收 入 总 计	3145.06	支 出 总 计	3145.06

淮北市科学技术局2026年一般公共预算支出表

单位：万元

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	
	合计	3145.06	959.94	883.04	76.9	2185.12
205	教育支出	9.34	4.74	4.74		4.6
20508	进修及培训	9.34	4.74	4.74		4.6
2050899	其他进修及培训	9.34	4.74	4.74		4.6
206	科学技术支出	2739.75	559.23	482.33	76.9	2180.52
20601	科学技术管理事务	345.97	345.97	290.67	55.3	
2060101	行政运行	345.97	345.97	290.67	55.3	
20608	科技交流与合作	56.06	56.06	51.26	4.8	
2060899	其他科技交流与合作支出	56.06	56.06	51.26	4.8	
20699	其他科学技术支出	2337.71	157.19	140.39	16.8	2180.52
2069999	其他科学技术支出	2337.71	157.19	140.39	16.8	2180.52
208	社会保障和就业支出	242.86	242.86	242.86		
20805	行政事业单位养老支出	233.43	233.43	233.43		
2080501	行政单位离退休	124.32	124.32	124.32		
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	72.73	72.73	72.73		
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	36.37	36.37	36.37		
20899	其他社会保障和就业支出	9.44	9.44	9.44		
2089999	其他社会保障和就业支出	9.44	9.44	9.44		
210	卫生健康支出	32.86	32.86	32.86		
21001	卫生健康管理事务	21.28	21.28	21.28		
2100101	行政运行	21.28	21.28	21.28		
21011	行政事业单位医疗	11.58	11.58	11.58		
2101102	事业单位医疗	2.72	2.72	2.72		
2101103	公务员医疗补助	8.87	8.87	8.87		
221	住房保障支出	120.25	120.25	120.25		
22102	住房改革支出	120.25	120.25	120.25		
2210201	住房公积金	65.39	65.39	65.39		
2210202	提租补贴	27.61	27.61	27.61		
2210203	购房补贴	27.25	27.25	27.25		

淮北市科学技术局2026年一般公共预算基本支出表

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
	合计	959.94	883.04	76.9
301	工资福利支出	715.34	715.34	
30101	基本工资	209.76	209.76	
30102	津贴补贴	104.62	104.62	
30103	奖金	80.52	80.52	
30107	绩效工资	103.85	103.85	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	72.73	72.73	
30109	职业年金缴费	36.37	36.37	
30110	职工基本医疗保险缴费	24	24	
30111	公务员医疗补助缴费	8.87	8.87	
30112	其他社会保障缴费	2.99	2.99	
30113	住房公积金	65.39	65.39	
30199	其他工资福利支出	6.26	6.26	
302	商品和服务支出	72.8	22.54	50.26
30201	办公费	4.74	4.74	
30217	公务接待费	4		4
30228	工会经费	6.99	6.99	
30239	其他交通费用	20.1		20.1
30299	其他商品和服务支出	36.96	10.8	26.16
303	对个人和家庭的补助	171.81	145.17	26.64
30302	退休费	119.62	119.62	
30305	生活补助	4.19	4.19	
30307	医疗费补助	8.01	8.01	
30309	奖励金	0.02	0.02	
30399	其他对个人和家庭的补助	39.97	13.33	26.64

部门公开表7

淮北市科学技术局2026年政府性基金预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金预算支出		
		合计	基本支出	项目支出

说明：淮北市科学技术局没有政府性基金预算拨款收入，也没有政府性基金预算拨款安排的支出，故本表无数据

部门公开表8

淮北市科学技术局2026年国有资本经营预算支出表

单位：万元

科目编码	科目名称	国有资本经营预算拨款支出		
		合计	基本支出	项目支出

说明：淮北市科学技术局没有国有资本经营预算拨款收入，也没有国有资本经营预算拨款安排的支出，故本表无数据

淮北市科学技术局2026年项目支出表

单位：万元

项目名称	项目单位	总计	本年财政拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金
			一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
	合计	2188.86	2185.12						3.74	
	淮北市科学技术局	2188.86	2185.12						3.74	
专利中心劳务保障支出	淮北市科学技术局	72	72							
大楼维护运行费	淮北市科学技术局	12	12							
救助金	淮北市科学技术局	3.74							3.74	
科技项目招引及评审论证工作经费	淮北市科学技术局	20	20							
科技创新产业扶持	淮北市科学技术局	2000	2000							
科技活动经费	淮北市科学技术局	81.12	81.12							

部门公开表10

淮北市科学技术局2026年政府采购支出表

单位：万元

政府采购品目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算	财政专户资金	单位资金
合计	1.2	1.2				
淮北市科学技术局	1.2	1.2				
科技活动经费	1.2	1.2				
便携式计算机	1	1				
A4 黑白打印机	0.2	0.2				

淮北市科学技术局2026年政府购买服务支出表

单位：万元

项目名称	一级目录名称	二级目录名称	三级目录名称	政府购买服务内容	购买数量	购买金额
合计						23.8
淮北市科学技术局						23.8
淮北市科学技术局						23.8
大楼维护运行费	政府履职辅助性服务	后勤服务	物业管理服务	物业管理服务	1	7.8
科技活动经费	政府履职辅助性服务	法律服务	法律顾问服务	法律顾问服务	1	2
科技项目招引及评审论证工作经费	政府履职辅助性服务	课题研究和社会调查服务	课题研究服务	课题研究服务	2	14

部门公开表12

淮北市科学技术局2026年通用资产配置支出表

单位：万元

资产大类名称	资产分类名称	数量（台、件）	金额
计算机	便携式计算机	2	1
打印机	A4 黑白打印机	2	0.2
合计			1.2

第三部分 2026年度部门预算情况说明

一、关于2026年收支总表的说明

按照综合预算的原则，淮北市科学技术局所有收入和支出均纳入部门预算管理。淮北市科学技术局2026年收支总预算3148.8万元，收入包括：一般公共预算收入、其他收入安排，支出包括：教育支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、住房保障支出。

二、关于2026年收入总表的说明

淮北市科学技术局2026年收入预算3148.8万元，其中，本年收入3148.8万元，上年结转收入0万元。

（一）本年收入3148.8万元，主要包括：一般公共预算拨款收入3145.06万元，占99.88%，比2025年预算减少1419.79万元，下降31.1%，下降原因主要是科技创新产业扶持资金减少；单位资金收入3.74万元，占0.12%，比2025年预算增加3.74万元，增长100%，增长原因主要是增加解决历史遗留问题救助金；

（二）上年结转收入0.0万元。

三、关于2026年支出总表的说明

淮北市科学技术局2026年支出预算3148.8万元，比2025年预算减少1416.05万元，下降31.02%，下降原因主要是科技创新产业扶持资金减少。其中，基本支出959.94万元，占30.49%，主要用于保障机构正常运转、完成日常工作任务；项目支出2188.86万元，占69.51%，主要用于科技创新若干政策奖补资金和正常运转类工作经费等；事业单位经营支

出0.0万元，占0%；上缴上级支出0.0万元，占0%；对附属单位补助支出0.0万元，占0%。

四、关于2026年财政拨款收支总表的说明

淮北市科学技术局2026年财政拨款收支预算3145.06万元。收入按资金来源分全部为一般公共预算拨款3145.06万元；按资金年度分全部为当年财政拨款收入3145.06万元。支出按功能分类分为：教育支出9.34万元，占0.30%；科学技术支出2739.75万元，占87.11%；社会保障和就业支出242.86万元，占7.72%；卫生健康支出32.86万元，占1.04%；住房保障支出120.25万元，占3.82%。

五、关于2026年一般公共预算支出表的说明

（一）一般公共预算支出规模变化情况。

淮北市科学技术局2026年一般公共预算支出3145.06万元，比2025年预算减少1419.79万元，下降31.1%，主要原因：科技创新产业扶持资金减少。

（二）一般公共预算支出结构情况。

教育支出9.34万元，占0.30%；科学技术支出2739.75万元，占87.11%；社会保障和就业支出242.86万元，占7.72%；卫生健康支出32.86万元，占1.04%；住房保障支出120.25万元，占3.82%。

（三）一般公共预算支出具体情况。

1. 教育（类）进修及培训（款）其他进修及培训（项）

2026年预算9.34万元，比2025年预算增加9.34万元，增长100%，增长原因主要是上年教育培训类支出使用功能科目不一致。

2. 科学技术（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）2026年预算345.97万元，比2025年预算增加193.96万元，增长127.6%，增长原因主要是与上年使用功能科目不同。

3. 科学技术（类）科技交流与合作（款）其他科技交流与合作支出（项）2026年预算56.06万元，比2025年预算增加3.31万元，增长6.27%，增长原因主要是政策性增资人员费用增加。

4. 科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）2026年预算2337.71万元，比2025年预算减少1388.02万元，下降37.25%，下降原因主要是科技创新产业扶持资金减少。

5. 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）2026年预算124.32万元，比2025年预算增加6.49万元，增长5.51%，增长原因主要是退休人员增加。

6. 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）2026年预算72.73万元，比2025年预算增加7.63万元，增长11.72%，增长原因主要是比上一年人员增加。

7. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位职业年金缴费支出（项）2026年预算36.37万元，比2025年预算增加3.82万元，增长11.74%，增长原因主要是比上一年人员增加。

8. 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） 2026年预算9.44万元，比2025年预算增加1.43万元，增长17.85%，增长原因主要是比上一年人员增加。

9. 卫生健康（类）卫生健康管理事务（款）行政运行（项） 2026年预算21.28万元，比2025年预算增加4.32万元，增长25.47%，增长原因主要是比上一年人员增加。

10. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项） 2026年预算2.72万元，比2025年预算减少1.41万元，下降34.14%，下降原因主要是与上年使用功能科目不同。

11. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项） 2026年预算8.87万元，比2025年预算增加1.1万元，增长14.16%，增长原因主要是比上一年人员增加。

12. 住房保障（类）住房改革支出（款）住房公积金（项） 2026年预算65.39万元，比2025年预算增加4.93万元，增长8.15%，增长原因主要是比上一年人员增加。

13. 住房保障（类）住房改革支出（款）提租补贴（项） 2026年预算27.61万元，比2025年预算增加12.49万元，增长82.61%，增长原因主要是上年退休人员提租补贴在行政单位离退休费科目。

14. 住房保障（类）住房改革支出（款）购房补贴（项） 2026年预算27.25万元，比2025年预算增加2.06万元，增长8.18%，增长原因主要是科技创新产业扶持资金减少。

六、关于2026年一般公共预算基本支出预算表的说明

淮北市科学技术局2026年一般公共预算基本支出

959.94万元，其中，人员经费883.04万元，公用经费76.9万元。

（一）人员经费883.04万元，主要包括：其他商品和服务支出、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、基本工资、津贴补贴、奖金、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、办公费、工会经费。

（二）公用经费76.9万元，主要包括：其他商品和服务支出、其他对个人和家庭的补助、公务接待费、其他交通费用。本年度未安排委托业务费。

七、关于2026年政府性基金预算支出表的说明

淮北市科学技术局2026年没有政府性基金预算拨款收入，也没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

八、关于2026年国有资本经营预算支出表的说明

淮北市科学技术局2026年没有国有资本经营预算拨款收入，也没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

九、关于2026年项目支出表的说明

淮北市科学技术局2026年预算共安排项目支出2188.86万元，比2025年预算减少1501.2万元，下降40.68%，下降原因主要是科技创新产业扶持资金减少。主要包括：本年财政拨款安排2185.12万元（其中，一般公共预算拨款安排2185.12万元，政府性基金预算拨款安排0万元，国有资本经营预算拨款安排0万元），财政拨款上年结转安排0万元（其中，一般公共预算拨款安排0万元，政府性基金预算拨款安排

0万元，国有资本经营预算拨款安排0万元）、财政专户管理资金安排0万元和单位资金安排3.74万元。

十、关于2026年政府采购支出表的说明

淮北市科学技术局2026年预算安排政府采购支出1.2万元，比2025年预算增加1.05万元，增长700%，增长原因主要是当年需采购办公设备增加。其中，一般公共预算安排1.2万元，占100%；政府性基金预算安排0万元，占0%；国有资本经营预算安排0万元，占0%；财政专户管理资金安排0万元，占0%；单位资金安排0万元，占0%。

十一、关于2026年政府购买服务支出表的说明

淮北市科学技术局2026年预算安排政府购买服务支出23.8万元，比2025年预算增加23.8万元，增长100%，增长原因主要是按照政府购买服务政策要求列入。

十二、关于2026年通用资产配置支出表的说明

淮北市科学技术局2026年预算安排通用资产配置支出1.2万元，比2025年预算增加1.05万元，增长700%，增长原因主要是当年增加购置办公设备。

十三、其他重要事项情况说明

（一）项目及绩效目标情况。

1. “科技创新产业扶持”项目。

（1）项目概述。高新技术企业认定、科技创新券、孵化平台建设、科技计划项目、高层次科技人才团队创新创业、创新创业大赛奖补、研发机构平台建设、院士工作站及人才飞地建设、购买省外先进技术成果在淮转化、省科技奖奖补等。

(2) 立项依据。淮政〔2024〕46号《关于印发〈淮北市产业扶持政策清单（2024修订版）〉的通知》。

(3) 实施主体。淮北市科学技术局。

(4) 起止时间。2026年1月1日至2026年12月31日。

(5) 项目内容。本政策是延续和优化我市既有科技创新政策体系的重要举措，旨在系统性地支持科技创新全链条。政策兑现主要围绕以下几个方向展开：支持科技企业孵化平台建设，支持企业研发机构能级提升，支持企业吸纳技术就地转化，加大获奖科技成果奖励。

(6) 年度预算安排。项目预算安排资金2000.0万元。

(7) 绩效目标。目标1：高新技术企业持续培育

目标2：创新平台能力提升

目标3：成果转化能力增强

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		科技创新产业扶持			
主管部门及代码		[066]淮北市科学技术局	实施单位	淮北市科学技术局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		2000.00	
		其中：财政拨款		2000.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	目标1：高新技术企业持续培育目标2：创新平台能力提升目标3：成果转化能力增强				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	2024年底高新技术企业总量	≥370家	
		质量指标	2024年新增省级以上企业研发中心	≥8家	
		时效指标	项目完成时间	2024年12月前	

	成本指标	项目总成本	≥2000万元
效益指标	经济效益	2024年社会研发投入	≥1.5亿元
	社会效益	提升我市科技成果转化技术合同交易额	≥400万元
		为淮北培养和引进科技人才	持续增加
	生态效益	减少污染与资源的消耗，维护生态平衡	持续减少
	可持续影响	为推动淮北市高质量发展提供科技创新力量	持续推动
满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%

（二）机关运行经费。

淮北市科学技术局2026年机关运行经费财政拨款预算72.1万元，比2025年预算增加0.52万元，增长0.73%，增长原因主要是比上一年人员增加。

（三）政府采购情况。

淮北市科学技术局2026年政府采购预算1.2万元。其中：政府采购货物预算1.2万元，政府采购工程预算0万元，政府采购服务预算0万元。

（四）国有资产占有使用情况。

截至2025年12月31日，淮北市科学技术局共有车辆0辆；单价50万元以上的通用设备0台（套），单价100万元（含）以上设备（不含车辆）0台（套）。

2026年部门预算安排购置公务用车0辆，购置费0万元；单价50万元以上的通用设备0台（套），购置费0万元；安排购置单价100万元（含）以上设备（不含车辆）0台（套），购置费0万元。

（五）绩效目标设置情况。

2026年，淮北市科学技术局6个项目实行了绩效目标管理，涉及一般公共预算当年财政拨款2185.12万元、政府性基金预算当年财政拨款0万元、国有资本经营预算当年财政拨款0万元、财政专户管理资金当年安排0万元和单位资金当年安排3.74万元。

第四部分 名词解释

一、财政拨款收入：指部门或单位从同级财政部门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、基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

四、项目支出：指在除基本支出之外的支出，主要用于完成特定的工作任务和事业发展目标。

附件：淮北市科学技术局2026年度项目支出绩效目标

附件

淮北市科学技术局2026年度项目支出绩效目标

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额 (单位: 万元)
1	科技项目招引及评审论证工作经费	20
2	救助金	3.74
3	专利中心劳务保障支出	72
4	大楼维护运行费	12
5	科技活动经费	81.12
6	科技创新产业扶持	2000

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		科技项目招引及评审论证工作经费			
主管部门及代码		[066]淮北市科学技术局	实施单位		淮北市科学技术局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		20.00	
		其中：财政拨款		20.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	提升我市科技创新决策科学化水平，推动产业转型升级。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	围绕我市优势产业开展科技创新战略与软科学研究专项	≤2项	
		质量指标	提供高质量研究报告	≤2个	
		时效指标	项目周期	原则上不超过1年	
		成本指标	总成本	≤25万元	
	效益指标	经济效益	促进优势产业发展	促进优势产业发展	
		社会效益	推动淮北市高质量转型发展	提供战略咨询和决策支撑	
		生态效益	是否对生态环境造成影响	否	
		可持续影响	逐步建立稳定的科技创新决策支持体系	逐步建立稳定的科技创新决策支持体系	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		救助金			
主管部门及代码		[066]淮北市科学技术局		实施单位	淮北市科学技术局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		3.74	
		其中：财政拨款		0.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		3.74	
年度目标	完成信访人员周玉清社保缴纳。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	信访人员	1人	
		质量指标	解决历史遗留问题	解决历史遗留问题	
		时效指标	及时性	协商一致后尽快解决	
		成本指标	总成本	≥37400元	
	效益指标	经济效益	不产生经济效益	不产生经济效益	
		社会效益	社会影响	解决上访人员对社会造成不良影响	
		生态效益	对生态环境造成的影响	否	
		可持续影响	对社会影响度	减少对社会不良影响	
	满意度指标	服务对象满意度	服务满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		专利中心劳务保障支出			
主管部门及代码		[066]淮北市科学技术局	实施单位	淮北市科学技术局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		72.00	
		其中：财政拨款		72.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	保障专利中心聘用人员的经费支出。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	保障人员	4人	
		质量指标	支出合规性	预算标准	
		时效指标	支付及时性	支付及时	
		成本指标	项目总成本	≥72万元	
	效益指标	经济效益	保障工作正常	保障工作正常运转	
		社会效益	对保障机构正常运转的影响程度	保障工作正常运转	
		生态效益	对生态环境的影响	对生态环境不影响	
		可持续影响	对正常运转的影响	保障单位正常运转	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		大楼维护运行费			
主管部门及代码		[066]淮北市科学技术局	实施单位	淮北市科学技术局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		12.00	
		其中：财政拨款		12.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	保障办公大楼的正常运行，安全保卫、保洁、卫生及日常维修维护管理运行等。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	物业服务面积	≥200平方米	
		质量指标	经费支出合规性	预算标准	
		时效指标	经费支出时效性	序时进度	
		成本指标	项目总成本	≤16万元	
	效益指标	经济效益	带动经济发展指标	保障工作正常运转	
		社会效益	对办公环境的改善或提升程度	提高办公舒适度	
		生态效益	对生态环境的影响	对生态环境不影响	
		可持续影响	对保障机关正常运转的持续影响程度	保证大楼的日常运行	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		科技活动经费			
主管部门及代码		[066]淮北市科学技术局	实施单位	淮北市科学技术局	
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限	运营期限	
项目资金 (万元)		年度资金总额：		81.12	
		其中：财政拨款		81.12	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	提升我市科技创新决策科学化水平，推动产业转型升级。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	科技型中小企业数	≥400家	
		质量指标	完成吸纳技术合同成交额	≥100亿元	
		时效指标	项目完成时间	2026年12月	
		成本指标	项目总成本	≤81.06万元	
	效益指标	经济效益	促进优势产业发展	推动发展	
		社会效益	推动淮北市高质量转型发展	推动淮北市高质量转型发展	
		生态效益	对生态环境的影响	否	
		可持续影响	逐步建立稳定的科技创新决策支持体系	逐步建立稳定的科技创新决策支持体系	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%	

项目支出绩效目标表

(2026年度)

项目名称		科技创新产业扶持			
主管部门及代码		[066]淮北市科学技术局		实施单位	淮北市科学技术局
项目来源		本级申报项目		资金投向领域	
项目期限		1年	其中：建设期限		运营期限
项目资金 (万元)		年度资金总额：		2000.00	
		其中：财政拨款		2000.00	
		专项债券		0.00	
		上年结转		0.00	
		其他资金		0.00	
年度目标	目标1：高新技术企业持续培育目标2：创新平台能力提升目标3：成果转化能力增强				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	数量指标	2024年底高新技术企业总量	≥370家	
		质量指标	2024年新增省级以上企业研发中心	≥8家	
		时效指标	项目完成时间	2024年12月前	
		成本指标	项目总成本	≥2000万元	
	效益指标	经济效益	2024年社会研发投入	≥1.5亿元	
		社会效益	提升我市科技成果转化技术合同交易额	≥400万元	
			为淮北培养和引进科技人才	持续增加	
		生态效益	减少污染与资源的消耗，维护生态平衡	持续减少	
		可持续影响	为推动淮北市高质量发展提供科技创新力量	持续推动	
	满意度指标	服务对象满意度	服务对象满意度	≥90%	