

# 埇桥区科学技术局 2022 年部门预算

2022 年 2 月

# 目 录

## 第一部分 部门概况

1. 主要职责
2. 部门预算单位构成
3. 2022 年度主要工作任务

## 第二部分 2022 年部门预算表

1. 埇桥区科学技术局 2022 年收支预算总表
2. 埇桥区科学技术局 2022 年收入预算总表
3. 埇桥区科学技术局 2022 年支出预算总表
4. 埇桥区科学技术局 2022 年财政拨款收支预算总表
5. 埇桥区科学技术局 2022 年一般公共预算支出表
6. 埇桥区科学技术局 2022 年一般公共预算基本支出表
7. 埇桥区科学技术局 2022 年政府性基金预算支出表
8. 埇桥区科学技术局 2022 年国有资本经营预算支出表
9. 埇桥区科学技术局 2022 年项目支出表
10. 埇桥区科学技术局 2022 年政府采购支出表
11. 埇桥区科学技术局 2022 年政府购买服务支出

## 第三部分 2022 年部门预算情况说明

1. 关于 2022 年收支预算总表的说明
2. 关于 2022 年收入预算总表的说明
3. 关于 2022 年支出预算总表的说明
4. 关于 2022 年财政拨款收支预算总表的说明
5. 关于 2022 年一般公共预算支出表的说明
6. 关于 2022 年一般公共预算基本支出表的说明
7. 关于 2022 年政府性基金预算支出表的说明
8. 关于 2022 年国有资本经营预算支出表的说明
9. 关于 2022 年项目支出表的说明

10. 关于 2022 年政府采购支出表的说明
11. 关于 2022 年政府购买服务支出表的说明
12. 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

(一) 贯彻落实国家科学技术发展、与科技有关的知识产权工作的方针政策和法律法规；研究科技发展和科技促进经济与社会发展的重大问题，提出相关意见和建议；研究确定全区科技发展的重大布局和优先领域；推动全区科技创新体系建设。

(二) 负责编制科学技术中长期规划和年度计划；组织实施科技重大专项；负责区级应用技术与开发资金的安排与管理工  
作。

(三) 组织拟订高新技术产业化政策；申报高新技术企业和高新技术产品；指导高新技术产业工作。

(四) 组织拟订科技促进农村和社会发展的意见和建议，促进以改善民生为重点的农村建设和社会建设。

(五) 组织拟订促进产学研结合的政策和措施，指导科技成果转化工作；组织相关科技成果应用示范，推动企业自主创新能力建设。

(六) 提出科技体制改革的意见和建议，推进科技体制改革工作；会同有关部门拟订科技人才队伍建设规划，提出相关意见和建议。

(七) 提出科研条件保障的规划和建设，推进科技基础条件平台建设和科技资源共享。

(八)负责编制全区知识产权有关工作的中长期发展规划；归口管理全区知识产权有关工作；做好专利法的宣传、专利咨询、专利服务工作；负责管理全区专利代理机构和专利代理人。

(九)负责归口管理的科技经费预决算及经费使用的监督管理，会同有关部门拟订科技资源合理配置的意见和措施。

(十)归口管理全区科技成果、科技奖励、科技保密、技术市场工作；拟订科普工作规划，推动科普工作；负责相关科技评估管理和科技统计工作；指导科技中介工作，推动科技服务体系建设；管理全区民营科技工作。

(十一)归口管理科技外事工作；承担对外科技合作与交流工作；协同有关部门组织技术出口和技术引进、消化、吸收、创新工作。

(十二)承办区政府交办的其他事项。

## **二、部门预算构成**

从预算单位构成看，埭桥区科学技术局 2022 年度部门预算包括埭桥区科学技术局本级预算，无下属单位预算。

## **三、2022 年度主要工作任务**

(一)加快培育高新技术企业。一是全面落实省、市、区三级科技创新惠企政策，激励区内企业加强产品及技术研发创新，向高新技术企业提升发展。二是继续开展高新技术企业加速成长行动，坚持增量和提质并重，推动企业综合竞争力不断提升，力争 2022 年全区高新技术企业数达到 80 家。三是加快培育新兴产业，围绕

重点产业实施科技计划项目，推动实现科技企业孵化—科技成果转化—科技成果转化产业化，确保 2022 年高新技术产业增加值增速保持在 15%。

（二）积极加入长三角科技创新共同体。坚持开放协调的创新理念，积极参与长三角科技资源共享平台和技术市场建设，促进科技成果信息共享。充分利用好长三角平台资源，学习先进的科技管理模式，形成具有自身特色的科技发展模式。围绕宿州埇桥主导产业、重点领域，以及行业发展的难点痛点，有针对性地开展科技人才和科技成果对接活动，按照“产业、项目、人才”三位一体的原则，引进并重点支持一批带动产业发展的创新领军人才和高层次科技人才团队。

（三）加大“双招双引”力度，丰富创新资源。重点围绕我区主导产业、新兴产业，突出政策引导人才汇聚的顶层设计，企业吸引人才的主体地位，引进一批产业发展亟需的专家、教授等高层次科技人才、团队和技术成熟、前景广阔的低碳项目，加强产学研合作共建，提升企业技术研发水平和攻关能力。同时根据企业引进人才的不同特点，全力做好全方位跟踪服务，真正做到人才请得来、留得住，资源盘得活、用得好。

（四）强化创新创业平台建设。我区创新平台建设面临着类型单一、功能定位模糊、管理方式粗放等问题，下一步，我们一要围绕产业链部署创新链，鼓励高新技术企业与高校院所联合共建一批产业创新技术中心研发平台。二是创新孵化平台建设管理模式，按

照“政府引导、企业主体、金融支持、市场运作”的原则，加快促进创新载体走专业化、精细化、差异化、品牌化建设之路。

（五）着力推进科技金融融合，进一步加大大全社会研发投入。鼓励各金融机构基于我区特点，创新科技信贷体制机制，鼓励设立各类科技支行，开发科技金融新产品。加快推进科技与金融融合创新，不断强化区域核心竞争力及金融服务实体经济能力，综合运用政策激励、财政引导、政企合作等手段，撬动地方、企业和社会力量加大科技投入。

（六）持续推进农业科技园区建设。一是加强农业科技园区的管理和服务，强化园区农村创新创业、成果转化推广和职业农民培训几大功能建设，积极探索农业园区等发展模式。二是集聚农业高新技术产业示范区建设要素，积极筹划农业高新技术产业示范区。

（七）加快科技体制机制改革。围绕完善政策、科技项目管理、成果转化、人才激励等关键环节持续推进科技体制机制改革，打破制约科技成果转化的瓶颈，在收益分配上有效激发科技人员对成果转化的积极性。坚持以目标成果、绩效考核为导向进行科技资源统筹分配，按照市场规律和需求进行科技创新，提高资源整合和使用效率，逐步构建总体布局合理、功能定位清晰的科技计划体系和管理制度。

## 第二部分 2022 年部门预算表

部门预算公开表 1

### 埭桥区科学技术局 2022 年收支预算总表

单位：万元

收 入			
收入项目	预算数	支出功能分类科目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	2279.14	(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、财政专户管理资金		(三) 国防支出	
其他财政专户管理资金		(四) 公共安全支出	
四、其他收入		(五) 教育支出	
事业收入		(六) 科学技术支出	2224.92
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	24.44
附属单位上缴收入		(九) 社会保险基金支出	
其他		(十) 卫生健康支出	10.93
五、上级转移支付(提前下达公共预算)		(十一) 节能环保支出	
六、上级转移支付(提前下达政府性基金)		(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	18.85
		(二十一) 粮油物资储备支出	
		(二十二) 国有资本经营收入安排	
		(二十三) 灾害防治及应急管理	
		(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	
		结转下年	
收入总计	2279.14	支出总计	2279.14







部门预算公开表 3

## 埭桥区科学技术局 2022 年支出预算总表

单位：万元

功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
科目编码	科目名称			
	合计	2279.14	199.14	2080.00
206	科学技术支出	2224.92	144.92	2080.00
20601	科学技术管理事务	184.92	144.92	40.00
2060101	行政运行	184.92	144.92	40.00
20604	技术与开发	530.00		530.00
2060404	科技成果转化与扩散	530.00		530.00
20605	科技条件与服务	1500.00		1500.00
2060502	技术创新服务体系	1500.00		1500.00
20607	科学技术普及	10.00		10.00
2060702	科普活动	10.00		10.00
208	社会保障和就业支出	24.44	24.44	
20805	行政事业单位养老支出	24.44	24.44	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	16.30	16.30	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	8.15	8.15	
210	卫生健康支出	10.93	10.93	
21011	行政事业单位医疗	10.93	10.93	
2101101	行政单位医疗	4.36	4.36	
2101102	事业单位医疗	2.16	2.16	
2101103	公务员医疗补助	1.36	1.36	
2101199	其他行政事业单位医疗支出	3.05	3.05	
221	住房保障支出	18.85	18.85	
22102	住房改革支出	18.85	18.85	
2210201	住房公积金	12.22	12.22	
2210202	提租补贴	6.62	6.62	

部门预算公开表 4

## 埭桥区科学技术局 2022 年财政拨款收支预算总表

单位：万元

收入		支出				
项目	预算数	项目	合计	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 拨款
一、上年结转		一、本年支出	2279.14	2279.14		
（一）一般公共预算拨款		（一）一般公共服务支出				
（二）政府性基金预算拨款		（二）外交支出				
二、本年收入	2279.14	（三）国防支出				
（一）一般公共预算拨款	2279.14	（四）公共安全支出				
经常收入拨款	2279.14	（五）教育支出				
国库管理非税收入		（六）科学技术支出	2224.92	2224.92		
一般公共预算清算收入		（七）文化旅游体育与传媒支出				
一般公共预算基数供给		（八）社会保障和就业支出	24.44	24.44		
（二）政府性基金预算拨款		（九）社会保险基金支出				
		（十）卫生健康支出	10.93	10.93		
		（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）资源勘探信息等				

		(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	18.85	18.85		
		(二十一) 粮油物资储备支出				
		(二十二) 国有资本经营收入安排支出				
		(二十三) 灾害防治及应急管理				
		(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				
		结转下年				
收入总计	2279.14	支出总计	2279.14	2279.14		

## 部门预算公开表 5

## 埭桥区科学技术局 2022 年一般公共预算支出表

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	2279.14	199.14	2080.00
206	科学技术支出	2224.92	144.92	2080.00
20601	科学技术管理事务	184.92	144.92	40.00
2060101	行政运行	184.92	144.92	40.00
20604	技术与研究开发	530.00		530.00
2060404	科技成果转化与扩散	530.00		530.00
20605	科技条件与服务	1500.00		1500.00
2060502	技术创新服务体系	1500.00		1500.00
20607	科学技术普及	10.00		10.00
2060702	科普活动	10.00		10.00
208	社会保障和就业支出	24.44	24.44	
20805	行政事业单位养老支出	24.44	24.44	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	16.30	16.30	
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	8.15	8.15	
210	卫生健康支出	10.93	10.93	
21011	行政事业单位医疗	10.93	10.93	
2101101	行政单位医疗	4.36	4.36	
2101102	事业单位医疗	2.16	2.16	
2101103	公务员医疗补助	1.36	1.36	

2101199	其他行政事业单位医疗支出	3.05	3.05	
221	住房保障支出	18.85	18.85	
22102	住房改革支出	18.85	18.85	
2210201	住房公积金	12.22	12.22	
2210202	提租补贴	6.62	6.62	

部门预算公开表 6

## 埭桥区科学技术局 2022 年一般公共预算基本支出表

单位：万元

经济分类科目		预算数
科目编码	科目名称	
	合计	199.14
301	工资福利支出	150.50
30101	基本工资	64.25
30102	津贴补贴	21.91
30102	津贴补贴	3.06
30103	奖金	3.56
30107	绩效工资	4.54
30107	绩效工资	7.60
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	16.30
30109	职业年金缴费	8.15
30110	职工基本医疗保险缴费	6.52
30111	公务员医疗补助缴费	2.04
30112	其他社会保障缴费	0.17
30112	其他社会保障缴费	0.20
30113	住房公积金	12.22



302	商品和服务支出	41.87
30201	办公费	23.10
30202	印刷费	2.00
30211	差旅费	3.00
30217	公务接待费	0.70
30226	劳务费	1.00
30228	工会经费	0.81
30228	工会经费	1.22
30239	其他交通费用	7.91
30299	其他商品和服务支出	0.80
30299	其他商品和服务支出	1.32
303	对个人和家庭的补助	6.77
30302	退休费	3.57
30305	生活补助	0.79
30307	医疗费补助	2.38
30399	其他对个人和家庭的补助	0.04

部门预算公开表 7

## 埇桥区科学技术局 2022 年政府性基金预算支出表

单位:万元

科目编码	科目名称	本年政府性基金财政拨款支出		
		合计	基本支出	项目支出

注：埇桥区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。

部门预算公开表 8

## 埇桥区科学技术局 2022 年国有资本经营支出表

单位：万元

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

注：埇桥区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。

部门预算公开表 9

## 埇桥区科学技术局 2022 年项目支出表

单位:万元

项目名称	项目单位	合计	本年财政拨款			财政拨款结转结余			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	2080.00	2080.00						
高新技术企业申报奖补	宿州市埇桥区科学技术局	1500.00	1500.00						
科技活动周	宿州市埇桥区科学技术局	10.00	10.00						
科技特派员工作站奖补	宿州市埇桥区科学技术局	40.00	40.00						
科技特派员经费补助	宿州市埇桥区科学技术局	30.00	30.00						
中科宿州创新园运营服务费	宿州市埇桥区科学技术局	500.00	500.00						

## 埇桥区科学技术局 2022 年部门政府采购支出表

单位：万元

单位/支出项目/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	社 会 保 险 基 金 预 算	财 政 专 户 管 理 资 金	单 位 资 金

注：埇桥区科学技术局没有使用一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款、国有资本经营预算拨款、财政专户管理资金和单位资金安排的政府采购支出，故本表无数据。

## 埭桥区科学技术局 2022 年部门政府购买服务支出表

单位：万元

单位名称	项目名称	一级目录代码	一级目录名称	二级目录代码	二级目录名称	三级目录代码	三级目录名称	政府购买服务内容	购买数量	购买金额

注：埭桥区科学技术局没有安排政府购买服务支出，故本表无数据。

## 第三部分 2022 年部门预算情况说明

### 一、关于 2022 年收支预算总表的说明

按照综合预算的原则，埇桥区科学技术局所有收入和支出均纳入部门预算管理。埇桥区科学技术局 2022 年收支总预算 2279.14 万元，收入全部是一般公共预算拨款收入。支出包括：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 2022 年收入预算总表的说明

埇桥区科学技术局 2022 年收入预算 2279.14 万元，全部为本年收入。

本年收入 2279.14 万元，收入全部为一般公共预算拨款收入，占 100%，比 2021 年预算增加 2097.29 万元，增长 1153.31%，增长原因主要是 2022 年新增技术与开发、科技条件与服务两项收入。

### 三、关于 2022 年支出预算总表的说明

埇桥区科学技术局 2022 年支出预算 2279.14 万元，比 2021 年预算增加 2097.29 万元，增长 1153.31%，增长原因主要是 2022 年新增技术与开发、科技条件与服务两项支出。其中，基本支出 199.14 万元，占 8.74%，主要用于保障机构正常运转、完成日常工作任务等；项目支出 2080.00 万元，占 91.26%，主要用于高新技术企业申报奖补、中科宿州创新园运营服务费等项目支出。

### 四、关于 2022 年财政拨款收支预算总表的说明

埇桥区科学技术局 2022 年财政拨款收支预算 2279.14 万元。收入按资金来源分全部为一般公共预算拨款 2279.14 万元；按资金年度分为：本年财政拨款收入 2279.14 万元，上年结转收入 0 万元。支出按功能分类分为：科学技术支出 2224.92 万元，占 97.62%；社会保障和就业支出 24.44 万元，占 1.07%；卫生健康支出 10.93 万元，占 0.48%；住房保障支出 18.85 万元，占 0.83%。

## 五、关于 2022 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。

埇桥区科学技术局 2022 年一般公共预算支出 2279.14 万元，比 2021 年预算增加 2097.29 万元，增长 1153.31%，主要原因是 2022 年新增技术与开发、科技条件与服务两项支出。

### （二）一般公共预算支出结构情况。

科学技术支出 2224.92 万元，占 97.62%；社会保障和就业支出 24.44 万元，占 1.07%；卫生健康支出 10.93 万元，占 0.48%；住房保障支出 18.85 万元，占 0.83%。

### （三）一般公共预算支出具体情况。

1. 科学技术支出(类)科学技术管理事务(款)行政运行(项) 2022 年预算 184.92 万元，比 2021 年预算增加 56.27 万元，增长 43.74%，增长原因主要是人员工资调整及人员调动。

2. 科学技术支出(类)技术与开发(款)科技成果转化与扩散(项) 2022 年预算 530 万元，比 2021 年预算增加 530 万元，增长 100%，增长原因主要是新增中科(宿州)创新园运营服务费、区级科技特派员经费补助项目。



3. 科学技术支出（类）科技条件与服务（款）技术创新服务体系（项）2022年预算1500万元，比2021年预算增加1500万元，增长100%，增长原因主要是新增高新技术企业申报奖补项目。

4. 科学技术支出（类）科学技术普及（款）科普活动（项）2022年预算10万元，比2021年预算增加5万元，增长100%，增长原因主要是增加科技活动周项目经费。

5. 社会保障和就业支出（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）2022年预算16.30万元，比2021年预算增加1.77万元，增长12.18%，增长原因主要是我局人员工资变动及人员调动。

6. 社会保障和就业支出（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）2022年预算8.15万元，比2021年预算增加1.14万元，增长16.26%，增长原因主要是我局人员工资变动及人员调动。

7. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2022年预算4.36万元，比2021年预算减少1.25万元，下降22.28%，下降原因主要是我局人员调动。

8. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2022年预算2.16万元，比2021年预算增加2.16万元，增长100%，增长原因主要是：我局人员调动。

9. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）2022年预算1.36万元，比2021年预算减少2.07万

元，减少 60.35%，减少原因主要是：我局人员调动。

**10. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）其他行政事业单位医疗支出（项）** 2022 年预算 3.05 万元，比 2021 年预算增加 2.46 万元，增长 416.95%，增长原因主要是：我局人员工资变动及人员调动。

**11. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）** 2022 年预算 12.22 万元，比 2021 年预算增加 1.32 万元，增长 12.11%，增长原因主要是我局人员工资变动及人员调动。

**12. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）提租补贴（项）** 2022 年预算 6.62 万元，比 2021 年预算增加 0.49 万元，增长 7.99%，增长原因主要是我局人员工资变动及人员调动。

## **六、关于 2022 年一般公共预算基本支出表的说明**

埭桥区科学技术局 2022 年一般公共预算基本支出 199.14 万元，其中：人员经费 157.27 万元，公用经费 41.87 万元。

**（一）人员经费 157.27 万元**，主要包括：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、退休费、生活补助、医疗费补助、其他对个人和家庭的补助。

**（二）公用经费 41.87 万元**，主要包括：办公费、印刷费、差旅费、公务接待费、劳务费、工会经费、其他交通费用、其他商品和服务支出。

## **七、关于 2022 年政府性基金预算支出表的说明**

埭桥区科学技术局 2022 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 2022 年国有资本经营预算支出表的说明**

埭桥区科学技术局 2022 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 2022 年项目支出表的说明**

埭桥区科学技术局 2022 年预算共安排项目支出 2080.00 万元，比 2021 年预算增加 2027.06 万元，增长 3828.98%，增长原因主要是 2022 年新增技术与开发、科技条件与服务两项支出。主要包括：本年财政拨款安排 2080.00 万元，全部为一般公共预算拨款。

#### **十、关于 2022 年政府采购支出表的说明**

埭桥区科学技术局 2022 年没有使用一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款、国有资本经营预算拨款、财政专户管理资金和单位资金安排的政府采购支出。

#### **十一、关于 2022 年政府购买服务支出表的说明**

埭桥区科学技术局 2022 年没有安排政府购买服务支出。

#### **十二、其他重要事项情况说明**

##### **（一）项目及绩效目标情况。**

##### **1. “高新技术企业申报奖补”项目。**

##### **（1）项目概述。**

项目主要用于创新型县区建设、高新技术产业发展、高新技术企业培育、科技成果转化、科技人才团队、新技术试验示范推

广、科技计划项目、科技扶贫项目、科技信息平台搭建和后期维护等支持科技创新的各类活动。

(2) 立项依据。

《宿州市埇桥区人民政府关于贯彻落实支持科技创新政策的实施意见》

(3) 实施主体。

宿州市埇桥区科学技术局。

(4) 起止时间。

2022年1月1日至2022年12月31日。

(5) 项目内容。

1. 对埇桥区预申报企业进行培育。2. 综合考核确定年度申报企业名单。3. 报送税务、财政部门进行审核。4. 收集高新技术企业申报材料上报上级科技部门。

(6) 年度预算安排。财政预算拨款 1500 万元。

(7) 绩效目标。

## 项目支出绩效目标表

(2022 年度)

项目名称	高新技术企业申报奖补		
主管部门	宿州市埇桥区科学技术局	实施单位	宿州市埇桥区科学技术局

项目属性		<input type="checkbox"/> 新增项目 <input checked="" type="checkbox"/> 延续项目			项目期	1 年			
项目资金 (万元)		中期资金总额:	15000000		年度资金总额:	15000000			
		其中: 财政拨款	15000000		其中: 财政拨款	15000000			
		其他资金	0		其他资金	0			
总体目标	中期目标 (2022 年—2022 年)				年度目标				
	<p>目标 1: 支持企业开展科技创新活动, 通过高新技术企业申报帮助企业规范研发经费投入科目。</p> <p>目标 2: 通过项目申报促进企业进行知识产权申报。</p> <p>目标 3: 通过项目申报促进企业有效开展产学研对接。</p>				<p>目标 1: 支持企业开展科技创新活动, 通过高新技术企业申报帮助企业规范研发经费投入科目。</p> <p>目标 2: 通过项目申报促进企业进行知识产权申报。</p> <p>目标 3: 通过项目申报促进企业有效开展产学研对接。</p>				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	绩效标准	二级指标	三级指标	指标值	绩效标准
	产出指标	数量指标	指标 1:	组织埭桥区内企业进行高新技术企业技术申报	每年推荐不少于 35 家企业申报	数量指标	指标 1:	组织埭桥区内企业进行高新技术企业技术申报	每年推荐不少于 35 家企业申报
		质量指标	指标 1:	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度	质量指标	指标 1:	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度
		时效指标	指标 1:	资金拨付时间	12 月之前拨付兑现	时效指标	指标 1:	资金拨付时间	12 月之前拨付兑现
成本指标	指标 1:	项目总成本	≤ 15000000 元	成本指标	指标 1:	项目总成本	≤15000000 元		

效益指标	经济效益指标	指标 1:	对促进科技创新工作提升显著	影响程度（较高）	经济效益指标	指标 1:	对促进科技创新工作提升显著	影响程度（较高）
满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1:	参与高新技术企业申报企业满意度	满意	服务对象满意度指标	指标 1:	参与高新技术企业申报企业满意度	满意

## 2. “中科（宿州）创新园运营服务费”项目。

### （1）项目概述。

为进一步落实安徽省宿州市埇桥区人民政府与北京中科钛领科技有限公司的合作意向，依托中科院的科研资源优势和中科钛领首创的“线上+线下”科技创新服务模式，根据宿州市埇桥区积极推动科技创新的战略，中科钛领将围绕宿州市循环经济示范园产业转型升级需求，联合高端科技资源，推动埇桥区传统机械制造业、能源环保等产业进行创新驱动发展，加大传统产业技术改造力度；以及通过做优产业增量，引入优质企业、项目、人才，实现产业转型升级，整体提高埇桥区的产业竞争力。

### （2）立项依据。

中科（宿州）创新园建设合作协议。

### （3）实施主体。

宿州市埇桥区科学技术局。

(4) 起止时间。

2022年1月1日至2022年12月31日。

(5) 项目内容。

建设实体化的中科(宿州)创新园,通过统一的形象设计和运营服务团队建设,成为中科院各研究所和院属企业在宿州的对接窗口和创新资源孵化基地、中科院科技项目中介服务机构和团队集中办公和接待窗口、中科院及有关高校科技项目路演和发布中心、企业咨询和知识产权服务中心、企业技术人员定期培训中心、中科院创业项目孵化加速中心等服务内容落地的重要载体,并适当吸引专家常驻开展与宿州产业相关的关键技术研发工作。

(6) 年度预算安排。财政预算拨款500万元。

(7) 绩效目标。

### 项目支出绩效目标表

(2022年度)

项目名称	中科宿州创新园运营服务费			
主管部门	宿州市埇桥区科学技术局		实施单位	宿州市埇桥区科学技术局
项目属性	<input type="checkbox"/> 新增项目 <input checked="" type="checkbox"/> 延续项目		项目期	1年
项目资金 (万元)	中期资金总额:	5000000	年度资金总额:	5000000
	其中: 财政拨款	5000000	其中:财政拨款	5000000
	其他资金	0	其他资金	0
总体目	中期目标(2022年—2022年)		年度目标	
	目标1:定期维护和更新数据平台。		目标1:定期维护和更新数据平台。	

标	<p>目标 2: 引入符合循环经济产业发展导向的企业 13 家, 申报市级孵化器; 引入生产型企业 5 家 (秸秆综合利用、电力电器设备制造、食品加工、新型建材、电子商贸物流等领域, 工业用地 50 亩以上, 投资额 1 亿元以上, 年亩均税收 8 万元以上); 引入生产型企业 1 家 (秸秆综合利用、电力电器设备制造、食品加工、新型建材、电子商贸物流等领域, 工业用地 400 亩以上, 投资额 10 亿元以上, 年亩均税收 8 万元以上)。</p> <p>目标 3: 协助完成高新技术企业培育、专利申请、科技成果登记、技术合同交易等科技创新指标。</p> <p>目标 4: 引进高层次人才创业团队 5 家 (以市级高层次人才团队评价标准为考核依据), 或引进博士以上学历人员 5 人 (需在埇桥缴纳社保)。</p> <p>目标 5: 组织 4 场行业专题培训活动, 1 场院士大讲堂活动。</p>	<p>目标 2: 引入符合循环经济产业发展导向的企业 13 家, 申报市级孵化器; 引入生产型企业 5 家 (秸秆综合利用、电力电器设备制造、食品加工、新型建材、电子商贸物流等领域, 工业用地 50 亩以上, 投资额 1 亿元以上, 年亩均税收 8 万元以上); 引入生产型企业 1 家 (秸秆综合利用、电力电器设备制造、食品加工、新型建材、电子商贸物流等领域, 工业用地 400 亩以上, 投资额 10 亿元以上, 年亩均税收 8 万元以上)。</p> <p>目标 3: 协助完成高新技术企业培育、专利申请、科技成果登记、技术合同交易等科技创新指标。</p> <p>目标 4: 引进高层次人才创业团队 5 家 (以市级高层次人才团队评价标准为考核依据), 或引进博士以上学历人员 5 人 (需在埇桥缴纳社保)。</p> <p>目标 5: 组织 4 场行业专题培训活动, 1 场院士大讲堂活动。</p>
---	---	---

绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	绩效标准	二级指标	三级指标	指标值	绩效标准	
	产出指标		数量指标	指标 1:	完成协议内容	根据协议内容绩效考核	数量指标	指标 1:	完成协议内容	根据协议内容绩效考核
			质量指标	指标 1:	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度	质量指标	指标 1:	经费支出合规性	严格执行相关财经法规、制度
			时效指标	指标 1:	资金拨付时间	12 月之前拨付兑现	时效指标	指标 1:	资金拨付时间	12 月之前拨付兑现
			成本指标	指标 1:	项目总成本	≤ 5000000 元	成本指标	指标 1:	项目总成本	≤5000000 元



效益指标	经济效益指标	指标 1:	对推进地区科技创新能力的影响程度	影响程度（较高）	经济效益指标	指标 1:	对推进地区科技创新能力的影响程度	影响程度（较高）
满意度指标	服务对象满意度指标	指标 1:	对服务企业的满意度	满意	服务对象满意度指标	指标 1:	对服务企业的满意度	满意

## （二）机关运行经费。

埭桥区科学技术局 2022 年机关运行经费财政拨款预算 41.87 万元，比 2021 年预算增加 6.46 万元，增长 18.24%，增长主要原因是我局增加了新录用及调入人员。

## （三）政府采购情况。

埭桥区科学技术局 2022 年无政府采购预算。

## （四）国有资产占有使用情况。

截至 2021 年 12 月 31 日，埭桥区科学技术局共有车辆 0 辆。单位价值 50 万元以上的通用设备 0 台（套），单位价值 100 万元以上的专用设备 0 台（套）。

2022 年部门预算安排购置公务用车 0 辆，购置费 0 万元；安排购置单位价值 50 万元以上的通用设备 0 台（套），购置费 0 万元；安排购置单位价值 100 万元以上专用设备 0 台（套），购置费 0 万元。

**（五）绩效目标设置情况。**

2022 年，埇桥区科学技术局 5 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 2080.00 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、**财政专户管理资金**:指按照非税收入管理相关规定,纳入财政专户管理的教育收费等。

三、**上年结转**:指以前年度安排、结转到本年仍按原用途继续使用的资金。

四、**结转下年**:指以前年度预算安排、因客观条件发生变化无法按原计划实施,需以后年度按原用途继续使用的资金。

五、**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。

六、**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。

七、**机关运行经费**:为保障行政单位(包括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、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。