

**2026年度
三门峡市科学技术局（本级）
单位预算公开**

二〇二六年三月

三门峡市科学技术局（本级） 单位预算公开

目 录

第一部分 三门峡市科学技术局（本级）单位概况

- 一、主要职能
- 二、机构设置
- 三、部门所属预算单位构成情况

第二部分 三门峡市科学技术局（本级）单位2026年度部门预算情况说明

第三部分 名词解释

附件：三门峡市科学技术局（本级）单位2026年度部门预算表

- 一、部门收支总体情况表
- 二、部门收入总体情况表
- 三、部门支出总体情况表
- 四、财政拨款收支总体情况表
- 五、一般公共预算支出情况表
- 六、一般公共预算基本支出情况表
- 七、支出经济分类汇总表
- 八、一般公共预算“三公”经费支出情况表
- 九、政府性基金预算支出情况表
- 十、项目支出预算表

十一、部门预算项目绩效目标汇总表

第一部分

三门峡市科学技术局（本级）单位概况

一、三门峡市科学技术局（本级）单位主要职责

三门峡市科学技术局（本级）单位的主要职责是：

三门峡市科学技术局是三门峡市政府主管科技工作的职能部门，承担全市科技事业发展和科技管理任务，三门峡市科学技术局贯彻落实党中央关于科技创新工作的方针政策和决策部署，在履行职责过程中坚持和加强党对科技工作的集中统一领导。主要职责是：

（一）贯彻执行国家科技工作法律、法规和方针、政策，牵头拟订实施创新驱动发展、科技发展、引进国外智力的规章草案、规划和政策措施，并组织实施。

（二）统筹推进自主创新体系建设和科技体制改革。会同有关部门健全科技创新激励机制，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，推进重大科技决策咨询制度建设，承担推进军民科技协同创新融合发展相关工作。

（三）推动建立统一的市级科技管理信息系统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。会同有关部门统筹管理市级财政科技计划（专项、基金等）并监督实施。促进科技金融紧密结合。

（四）围绕重点产业、标志性引领产业编制市级重大科技项目规划并监督实施，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，凝练一流创新课题。牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。

（五）拟订全市基础研究规划、政策并组织实施，组织协调重大基础研究和应用基础研究。参与拟订重大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，协调推荐建设河南省（重点）实验室、中试基地等创新平台和创新基地，推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。配合做好大科学计划和大科学工程。

（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。组织开展重点领域技术发展需求分析，提出重点攻关方向并协调、监督实施。指导科技创新创业载体平台建设。负责科技服务业工作。支持安全生产领域的科学技术研究。负责高新技术企业推荐认定工作。

（七）牵头推进全市技术转移体系建设，拟订科技成果转移转化和促进产学研用结合的相关政策措施并监督实施，运用知识产权政策促进科技创新和科技成果转化。

（八）统筹区域科技创新体系建设。协调黄河金三角创新示范区建设和发展。指导协调高新技术产业开发区等科技园区建设。推动科技支撑乡村振兴和农业科技社会化服务体系建设。

（九）负责科技监督评价体系建设和相关科技评估管

理，推进科技评价机制改革，统筹科研诚信建设，牵头建立健全科技伦理治理体系。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）负责全市对外科技合作与交流工作。

（十一）负责引进国外智力和全市出国（境）培训工作。

（十二）会同有关部门拟订全市科技人才队伍建设规划和政策措施，组织实施相关科技人才计划，推动高端科技创新人才队伍建设。负责我市两院院士及中原学者的培育和支持等工作，配合做好院士工作站、中原学者科学家工作室等建设与管理相关工作。拟订全市科学普及和科学传播规划、政策并组织实施。

（十三）做好科学技术奖励相关工作。

（十四）承担市科技创新委员会有关具体工作。

（十五）完成市委、市政府交办的其他任务。

二、机构设置

三门峡科学技术局（本级）单位设下列内设机构：

（一）办公室（市委科技委员会办公室秘书科、政务服务科）。

负责机关日常运转工作，承担信息、安全、保密、信访、政务公开、信息化、新闻宣传、后勤保障等工作；承担机关和所属事业单位的干部人事、机构编制、劳动工资和队伍建设等工作；负责离退休干部工作；贯彻落实国家

和省、市行政审批制度改革和政务服务有关政策，负责本部门行政审批制度改革工作；牵头协调并负责统一办理本部门全部政务服务工作；负责本部门政务服务信息数据管理、共享工作；指导本系统政务服务及政务服务信息数据管理、共享工作；承担市科技创新委员会办公室日常工作。

（二）新材料与先进制造科技科。

负责黄金、铝、铜、银等有色金属及先进金属材料，煤化工及精细化工等高性能化工材料，高纯砷、碳基等无机非金属材料，光电显示等先进电子材料，耐火、生物基、新型建材、尼龙等新材料相关产业领域，以及微电子与光电子、新型显示和智能终端、大数据、新一代人工智能、网络安全、网络与通信、先进计算、北斗应用、量子信息、区块链、软件等产业领域；重大装备、智能装备与机器人、制造共性技术及关键基础件、智能传感器、工业互联网、航空航天等产业领域，以及动力电池、氢能与燃料电池、可再生能源、先进储能、新能源及智能网联汽车、先进轨道交通、汽车及零部件等相关产业领域的科技需求分析和技术预测，拟订以上产业领域发展科技专项规划、年度计划、政策、标准并协调组织实施；推动本领域技术攻关，提出重大（重点）任务并协调组织实施，推进本领域科技成果转化；提出本领域实验室、平台基地、人才团队、产业技术创新联盟、创新联合体等建设计划；加强培育发展本领域科技企业，形成高科技领军企业、高新技术企业、科

科技型中小企业梯次发展格局。

（三）科技项目统筹推进科。

统筹提出科技资源合理配置的政策措施建议，组织编制实施财政科技计划（专项、基金等）；承担建设全市科技管理平台，建立科研项目资金协调、评估、监管工作机制；推动建设运行科技管理信息系统；指导项目管理专业机构建设和运行；实施科技报告制度；负责本部门预决算相关工作。

（四）资源环境与社会事业科技科（生物技术与医药科技科）。

负责资源综合利用、大气（水、土壤）污染防治、节能减排、绿色低碳等绿色技术、黄河流域生态保护及修复、公共安全及其他社会事业等相关产业领域，以及生命健康、生物医药、中医药现代化、医疗器械等相关产业领域的科技需求分析和技术预测，拟订相关产业发展科技专项规划、年度计划、政策、标准并协调组织实施；推动本领域技术攻关，提出重大（重点）任务并协调组织实施，推进本领域科技成果转化；提出本领域实验室、平台基地、人才团队、产业技术创新联盟、创新联合体等建设计划；加强培育发展本领域科技企业，形成高科技领军企业、高新技术企业、科技型中小企业梯次发展格局；承担可持续发展实验区建设；承担临床医学研究中心建设工作；负责生物科技安全和实验动物相关工作。

（五）现代农业农村科技科。

负责种业创新、农业丰产绿色高效种植、动物健康养殖、智慧农业、农产品加工、现代食品制造等相关产业领域的科技需求分析和技术预测，拟订相关产业发展科技专项规划、年度计划、政策、标准并协调组织实施；推动本领域技术攻关，提出重大（重点）任务并协调组织实施，推进本领域科技成果转化；提出本领域实验室、平台基地、人才团队、产业技术创新联盟、创新联合体等建设计划；指导农业农村科技进步和县域创新驱动发展工作，组织实施科技特派员计划，推动科技支撑乡村振兴和农业科技社会化服务体系建设；负责农业高新技术产业示范区、农业科技园区管理工作；加强培育发展本领域科技企业，形成高科技领军企业、高新技术企业、科技型中小企业梯次发展格局。

（六）科技企业与现代服务业科技科（科技金融科）。

负责四个产业科以外的高新技术产业领域的科技需求分析和技术预测，拟订相关产业发展科技专项规划、年度计划、政策、标准并协调组织实施；推动本领域技术攻关，提出重大（重点）任务并协调组织实施，推进本领域科技成果转化；提出本领域实验室、平台基地、人才团队、产业技术创新联盟、创新联合体等建设计划；加强培育发展本领域科技企业，形成高科技领军企业、高新技术企业、科技型中小企业梯次发展格局；牵头组织企业技术创新相

关工作，协调推进创新联合体、产业技术创新联盟建设，提出激励企业技术创新的政策措施；拟订科技金融结合的政策措施并组织实施；引导社会资源支持科技创新，会同有关部门指导科技投融资及相关中介服务工作；研究提出促进科技创新创业和科技服务业发展的政策措施，推动科技服务体系建设和科技中介组织发展；牵头负责高新技术企业认定和科技型中小企业评价工作；负责科技企业孵化等创新创业工作。

（七）战略规划与政策法规科（市国防动员委员会科技动员办公室）。

拟订全市科技创新发展战略、规划并协调组织实施；组织创新驱动发展战略重大问题研究和技术预测，承担全市重大科技决策咨询制度运行工作；协调推进全市科技创新体系建设和科技体制改革，拟订科研机构改革发展规划和政策并监督实施；承担相关规章草案起草工作；负责机关规范性文件合法性审查和清理工作；负责依法行政相关工作；组织实施科技创新调查；承担科技统计相关工作，组织开展软科学研究，承担省、市科技史志编撰相关工作；负责军民科技协同创新融合发展、科技保密、科技安全和技术出口审查相关工作；统筹产业科技创新工作；承担全市科技领域国防动员相关工作。

（八）实验室与平台基地建设科（科技监督诚信与基础研究科）。

提出重大科技创新基地和科研条件保障建议并监督实施；协调推进全市科技基础设施建设，统筹推进（重点）实验室、工程技术研究中心、新型研发机构、技术创新中心、中试基地、应用数学中心等创新平台建设；配合省厅创建国家（重点）实验室、国家大科学装置、国家技术创新中心等国家创新平台；推进科技资源和科学数据开放共享；组织开展基础研究与应用基础研究发展预测和需求分析，拟订全市基础研究规划、政策和标准并组织实施，组织实施重大基础研究和应用基础研究；协助实施国家、省自然科学基金项目，会同省自然科学基金会共同实施区域创新发展联合基金；承担科技监督评价体系建设和科技评估管理相关工作，提出科技评价机制改革的政策措施建议并监督实施，开展科技评估评价和监督检查工作，指导科技评估机构建设；承担科研诚信建设工作；监督检查预算执行和专项经费使用情况；牵头建立健全科技伦理治理体制；拟订科技奖励政策和制度并组织实施，推动全市科技奖励改革；负责全市科技奖励工作，承担河南省科学技术奖的提名，指导全市社会科技奖励工作；负责内部审计工作。

（九）科技人才合作与科普科（市外国专家局）。

会同有关部门拟订全市科技人才队伍建设规划和政策措施，组织实施科技人才计划，推动全市创新型科技人才和团队建设，建立健全科技人才评价和激励机制；负责我

市两院院士培育和支持等工作，配合做好院士工作站、中原学者科学家工作室等建设与管理相关工作；拟定全市科学普及和科学传播规划、政策并组织实施；拟订科技对外交往、科技交流及创新能力开放合作的规划、政策和措施并推动落实；承担科技外事相关工作；负责全市对外及涉港澳台地区科技合作与交流工作；编制全市国际科技合作计划并组织实施；加强科技合作与交流；协调促进高等院校、科研机构与地方产业发展的合作融合；受市政府委托，负责科技人员及科技团组出国（境）日常管理；承担对外科技宣传工作；拟订引进国外智力规划和政策；负责引进国外人才和智力项目计划与组织实施；拟订在峡工作外国专家管理办法，推动建立外国科学家、团队吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制，承担重点外国专家服务工作；协调处理在峡工作外国专家事件；负责全市出国（境）培训工作，拟订出国（境）培训总体规划、政策和年度计划并监督实施，组织实施重点出国（境）培训项目；会同有关方面分类实施外国人来华工作许可制度，协调实施外国人才签证制度，负责外国人来华工作管理系统。承担中国政府友谊奖提名推荐报批工作。

（十）科技成果转化与区域创新科（市技术市场管理办公室）。拟订全市科技成果转化政策并监督实施；提出科技成果转移转化及产业化、促进产学研用深度融合、科技知识产权创造的相关政策措施建议，运用知识产权政策

促进科技创新和科技成果转化；开展全市技术转移体系建设；承担技术市场管理相关工作；负责全市区域创新科技工作，拟订区域科技创新政策，协调推动创新型城市建设；指导协调高新技术产业开发区建设；承担厅市会商相关工作。

（十一）机关党总支。

负责机关和所属事业单位的党群工作。

下属机构：

（一）三门峡市产业技术研究中心

贯彻落实国家、省、市关于创新驱动发展战略的方针政策和决策部署，优化我市产业结构，以产业技术高质量推动经济社会高质量；负责开展产业发展战略研究，参与编制全市产业技术发展规划，提出产业技术创新和发展建议；负责开展产业关键共性技术研发，组织开展科技成果中试熟化；参与建设专业研究所、产业关键共性技术平台及产业技术创新联盟，为企业提供技术开发、技术咨询、分析检测、技术培训等服务

（二）三门峡市科技创新促进中心

引进、消化、研究、推广国内外农业新品种、新技术、新工艺及科研成果；提供农业科技信息服务；开展技术咨询、技术贸易活动；承担省市科技计划项目的实施及组织工作。

（三）三门峡市有色金属技术发展中心

开展有色金属质量控制工艺研究；建立有色金属产业质量数据库，推进产业质量提升；开展标准化研究，承担有色金属标准的制(修)订和宣传贯彻工作；依法承担有色金属产品的检验工作；开展有色金属行业节能降耗相关标准的监督实施工作；建立健全质量检验制度和质量保证体系；开展检测技术、检验方法和检测仪器设备的研究。

三、三门峡市科学技术局（本级）单位预算单位构成情况

根据部门预算管理有关规定，本预算为三门峡市科学技术局（本级）单位预算。

第二部分

三门峡市科学技术局（本级）单位 2026年单位预算情况说明

一、收入支出预算总体情况说明

三门峡市科学技术局（本级）单位 2026 年收入总计 880.86 万元，支出总计 880.86 万元，与 2025 年预算相比，收入增加 58.96 万元，增长 7.17%。主要原因是：人员变动，社保基数增长；支出增加 58.96 万元，增长 7.17%。主要原因是：人员变动，社保基数增长。

二、收入预算总体情况说明

三门峡市科学技术局（本级）单位 2026 年收入合计 880.86 万元，其中：一般公共预算收入 880.86 万元。

三、支出预算总体情况说明

三门峡市科学技术局（本级）单位 2026 年支出合计 880.86 万元，其中：基本支出 736.26 万元，占 83.58%；项目支出 144.6 万元，占 16.42%。

四、财政拨款收入支出预算总体情况说明

三门峡市科学技术局（本级）单位 2026 年一般公共预算收支预算 880.86 万元。与 2025 年相比，一般公共预算收支预算增加 58.96 万元，增长 7.17%，主要原因是：人员变动，社保基数增长。

五、一般公共预算支出预算情况说明

三门峡市科学技术局（本级）单位 2026 年一般公共预算支出年初预算为 880.86 万元。其中基本支出 736.26 万

元，占 83.58%；项目支出 144.6 万元，占 16.42%。主要用于以下方面：科学技术支出支出 569.19 万元，占 64.62%；社会保障和就业支出 240.44 万元，占 27.3%；卫生健康支出 26.75 万元，占 3.03%；住房保障支出 44.48 万元，占 5.05%。

六、一般公共预算基本支出预算情况说明

三门峡市科学技术局（本级）单位 2026 年一般公共预算基本支出年初预算为 736.26 万元，其中：人员经费支出 683.45 万元，占 92.82%；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、医疗保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、其他对个人和家庭的补助支出；公用经费支出 52.82 万元，占 7.18%；主要包括：在职人员定额公用经费和公务用车补贴等。

七、支出预算经济分类情况说明

按照《财政部关于印发〈支出经济分类科目改革方案〉的通知》（财预〔2017〕98号）要求，从 2018 年起全面实施支出经济分类科目改革，根据政府预算管理和单位预算管理的特点，分设单位预算支出经济分类科目和政府预算支出经济分类科目，两套科目之间保持对应关系。为适应改革要求，我单位《支出经济分类汇总表》按两套经济分类科目分别反映不同资金来源的全部预算支出。

八、“三公”经费支出预算情况说明

三门峡市科学技术局（本级）单位 2026 年“三公”经费预算为 7.32 万元。2026 年“三公”经费支出预算数比 2025 年增加 6 万元，增长 454.54%。

具体支出情况如下：

（一）因公出国（境）费 6 万元，主要用于单位工作人员公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出。预算数比 2025 年增加 6 万元，增长 100%。主要原因是：根据省厅工作安排出国访问。

（二）公务接待费 1.32 万元，主要用于按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。预算数对比 2025 无差异。主要原因是：认真落实过紧日子理念，严控“三公”支出，严格执行公务接待等制度。

（三）公务用车购置及运行费 0 万元，其中，公务用车购置费 0 万元，主要用于单位公务用车购置支出（含车辆购置税、牌照费），较 2025 年对比持平，主要原因是：本单位当年无公车采购支出安排；公务用车运行维护费 0 万元，主要用于开展工作所需公务用车的燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出，较 2024 年对比持平，主要原因是：本单位无公务用车。

九、政府性基金预算支出预算情况说明

三门峡市科学技术局（本级）单位 2025 年政府性基金预算支出 0 万元，我单位本年无使用政府性基金预算拨款安排的支出。

十、其他重要事项的情况说明

(一)机关运行经费支出情况

三门峡市科学技术局（本级）单位 2026 年机构运行经费支出预算 52.82 万元，主要保障机构正常运转及正常履职需要，比 2025 年增加 2.71 万元，增长 5.41%，主要原因：人员变化，工资基数增涨。

(二)政府采购支出情况

2026 年政府采购预算安排 0 万元，其中：政府采购货物预算 0 万元、政府采购工程预算 0 万元、政府采购服务预算 0 万元。

(三)绩效目标设置情况

我单位 2026 年预算项目均按要求编制了绩效目标，从项目产出、项目效益、满意度等方面设置了绩效目标，综合反映项目预期完成的数量、实效、质量，预期达到的社会经济效益、可持续影响以及服务对象满意度等情况。

2026 年，我单位纳入预算绩效管理的支出总额为 880.86 万元，其中人员经费支出 683.45 万元，公用经费支出 52.82 万元，支出项目共 4 个，支出总额 144.6 万元，其中预算支出 100 万元及 100 万元以上项目 0 个，支出总额 0 万元。2026 年我单位拟组织对 4 个项目进行预算绩效评价，涉及资金 144.6 万元。我单位 2026 年未开展重点项目预算的绩效目标。

(四)国有资产占用情况

2025 年期末，我单位共有车辆 0 辆，其中：一般公务用车 0 辆、一般执法执勤用车 0 辆、特种专业技术用车 0 辆，其他用车 0 辆，其他用车主要是 0 车 0 辆、0 车 0 辆；单价 50 万元以上通用设备 0 套，单位价值 100 万元以上专用设备 0 套。

(五) 专项转移支付项目情况

三门峡市科学技术局（本级）单位负责管理的专项转移支付项目共有 0 项，主要是：我单位本年无负责管理的专项转移支付项目。我单位将按照《预算法》等有关规定，积极做好项目分配前期准备工作，在规定的时间内向财政单位提出资金分配意见，根据有关要求做好项目申报公开等相关工作。

第三部分

名词解释

一、财政拨款收入：是指区级财政当年拨付的资金；包括一般公共预算拨款、政府性基金预算拨款、国有资本经营预算拨款。

二、财政专户管理资金：是指缴入财政专户、实行专项管理的高中以上学费、住宿费、高校委托培养费、函大、电大、夜大及短训班培训费等教育收费。

三、事业收入：是指事业单位开展专业活动及辅助活动所取得的收入，不包括教育收费。

四、事业单位经营收入：是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。

五、其他收入：是指单位取得的除“财政拨款”、“事业收入”、“事业单位经营收入”等以外的收入。

六、用事业基金弥补收支差额：是指事业单位在当年的“财政拨款收入”、“事业收入”、“经营收入”和“其他收入”不足以安排当年支出的情况下，使用以前年度积累的事业基金(即事业单位以前各年度收支相抵后，按国家规定提取、用于弥补以后年度收支差额的基金)弥补当年收支缺口的资金。

七、基本支出：是指为保障机构正常运转、完成日常工作任务所必需的开支，其内容包括人员经费和日常公用经费两部分。

八、项目支出：是指在基本支出之外，为完成特定的

行政工作任务或事业发展目标所发生的支出。

九、“三公”经费：是指纳入区级财政预算管理，单位使用财政拨款安排的因公出国(境)费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国(境)费反映单位公务出国(境)的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、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、机关运行经费：是指为保障行政单位(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：三门峡市科学技术局（本级）单位 2026 年单位预算表

2026年部门收支总体情况表

部门名称：市科学技术局

单位：万元

收入		支出	
项目	金额	项目	金额
一、一般公共预算	880.86	一、一般公共服务	
其中：财政拨款	880.86	二、外交	
二、政府性基金预算拨款收入		三、国防	
三、国有资本经营预算拨款收入		四、公共安全	
四、财政专户管理资金收入		五、教育	
五、事业收入		六、科学技术	569.19
六、事业单位经营收入		七、文化旅游体育与传媒	
七、上级补助收入		八、社会保障和就业	240.44
八、附属单位上缴收入		九、社会保险基金支出	
九、其他收入		十、卫生健康	26.75
		十一、节能环保	
		十二、城乡社区事务	
		十三、农林水事务	
		十四、交通运输	
		十五、资源勘探信息等	
		十六、商业服务业等	
		十七、金融支出	
		十九、援助其他地区支出	
		二十、自然资源海洋气象等支出	
		二十一、住房保障支出	44.48
		二十二、粮油物资储备支出	
		二十三、国有资本经营预算	
		二十四、灾害防治及应急管理	
		二十七、预备费	
		二十九、其他支出	
		三十、转移性支出	
		三十一、债务还本支出	
		三十二、债务付息支出	
		三十三、债务发行费用支出	
		三十四、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	880.86	本年支出合计	880.86
上年结转结余		年终结转结余	
收入总计	880.86	支出总计	880.86

2026年部门收入总体情况表

部门名称：市科学技术局

单位
：万
元

部门（单位） 代码	部门（单位） 名称	总计	本年收入										上年结转结余						
			合计	一般公共预算		政府 性基 金	国有 资本 经营 预算	财政 专户 管理 资金 收入	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	合计	一般 公共 预算	政府 性基 金	国有 资本 经营 预算	财政 专户 管理 资金	单位 资金
				小计	其中： 财政拨 款														
	合计	880.86	880.86	880.86	880.86														
310	市科学技术局	880.86	880.86	880.86	880.86														
310001	三门峡市科学技术局	880.86	880.86	880.86	880.86														

2026年部门支出总体情况表

部门名称：市科学技术局

单位：万
元

科目编码			单位代码	单位（科目名称）	合计	基本支出				项目支出			
						小计	人员经费		公用经费		小计	其他运转类	特定目标类
类	款	项	工资福利支出	对个人和家庭的补助	商品和服务支出		资本性支出						
				合计	880.86	736.26	498.62	184.83	52.82		144.60	144.60	
			310	市科学技术局	880.86	736.26	498.62	184.83	52.82		144.60	144.60	
206	01	01		行政运行	424.59	424.59	376.14		48.45				
206	01	99		其他科学技术管理事务支出	50.00						50.00	50.00	
206	05	99		其他科技条件与服务支出	40.00						40.00	40.00	
206	07	02		科普活动	10.00						10.00	10.00	
206	08	99		其他科技交流与合作支出	44.60						44.60	44.60	
208	05	01		行政单位离退休	189.20	189.20		184.83	4.37				
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴费支出	51.24	51.24	51.24						
210	11	01		行政单位医疗	26.75	26.75	26.75						
221	02	01		住房公积金	44.48	44.48	44.48						

2026年财政拨款收支总体情况表

部门名称：市科学技术局

单位：万元

收入		支出					
项 目	金 额	项 目	合 计	一般公共预算		政府性基金	国有资本经营 预算
				小 计	其中：财政拨 款		
一、本年收入	880.86	一、本年支出	880.86	880.86	880.86		
（一）一般公共预算拨款	880.86	（一）一般公共服务支出					
其中：财政拨款	880.86	（二）外交支出					
（二）政府性基金预算拨款		（三）国防支出					
（三）国有资本经营预算拨款		（四）公共安全支出					
二、上年结转		（五）教育支出					
（一）一般公共预算拨款		（六）科学技术支出	569.19	569.19	569.19		
（二）政府性基金预算拨款		（七）文化体育旅游与传媒支出					
（三）国有资本经营预算拨款		（八）社会保障和就业支出	240.44	240.44	240.44		
		（九）医疗卫生与计划生育支出					
		（十）卫生健康支出	26.75	26.75	26.75		
		（十一）节能环保支出					
		（十二）城乡社区事务支出					
		（十三）农林水事务支出					
		（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					
		(十九) 援助其他地区支出					
		(二十) 自然资源海洋气象等支出					
		(二十一) 住房保障支出	44.48	44.48	44.48		
		(二十二) 粮油物资储备支出					
		(二十三) 国有资本经营预算					
		(二十四) 灾害防治及应急管理					
		(二十七) 预备费					
		(二十九) 其他支出					
		(三十) 转移性支出					
		(三十一) 债务还本支出					
		(三十二) 债务付息支出					
		(三十三) 债务发行费用支出					
		(三十四) 抗疫特别国债安排的支出					
		二、年终结转结余					
收入合计:	880.86	支出合计	880.86	880.86	880.86		

2026年一般公共预算支出情况表

部门名称：市科学技术局

单位：万
元

科目编码			单位代码	单位（科目名称）	合计	基本支出				项目支出			
						小计	人员经费		公用经费		小计	其他运转类	特定目标类
类	款	项	工资福利支出	对个人和家庭的补助	商品和服务支出		资本性支出						
				合计	880.86	736.26	498.62	184.83	52.82		144.60	144.60	
			310	市科学技术局	880.86	736.26	498.62	184.83	52.82		144.60	144.60	
206	01	01		行政运行	424.59	424.59	376.14		48.45				
206	01	99		其他科学技术管理事务支出	50.00						50.00	50.00	
206	05	99		其他科技条件与服务支出	40.00						40.00	40.00	
206	07	02		科普活动	10.00						10.00	10.00	
206	08	99		其他科技交流与合作支出	44.60						44.60	44.60	
208	05	01		行政单位离退休	189.20	189.20		184.83	4.37				
208	05	05		机关事业单位基本养老保险缴费支出	51.24	51.24	51.24						
210	11	01		行政单位医疗	26.75	26.75	26.75						
221	02	01		住房公积金	44.48	44.48	44.48						

备注：本表仅含当年财政拨款安排的支出

2026年一般公共预算基本支出表

部门名称：市科学技术局

单位：万元

部门预算支出经济分类科目		政府预算支出经济分类科目编码		本年一般公共预算基本支出		
科目编码	科目名称	科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
合计				736.26	683.45	52.82
30112	其他社会保障缴费	50102	社会保障缴费	0.64	0.64	
30101	基本工资	50101	工资奖金津补贴	131.82	131.82	
30102	津贴补贴	50101	工资奖金津补贴	76.88	76.88	
30103	奖金	50101	工资奖金津补贴	166.80	166.80	
30201	办公费	50201	办公经费	10.20		10.20
30228	工会经费	50201	办公经费	4.50		4.50
30217	公务接待费	50206	公务接待费	1.32		1.32
30239	其他交通费用	50201	办公经费	21.41		21.41
30299	其他商品和服务支出	50299	其他商品和服务支出	9.39		9.39
30212	因公出国（境）费用	50207	因公出国（境）费用	6.00		6.00
30302	退休费	50905	离退休费	184.83	184.83	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	50102	社会保障缴费	51.24	51.24	
30110	职工基本医疗保险缴费	50102	社会保障缴费	26.75	26.75	
30113	住房公积金	50103	住房公积金	44.48	44.48	

2026年支出经济分类汇总表

部门名称：市科学技术局

单位：
万元

部门预算经济分类			政府预算经济分类			总计	一般公共预算		政府性基金	国有资本经营预算	上年结转结余	财政专户管理资金收入	事业收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	事业单位经营收入	其他收入	
类	款	科目名称	类	款	科目名称		小计	其中：财政拨款										
		合计				880.86	880.86	880.86										
310		市科学技术局				880.86	880.86	880.86										
301	12	其他社会保障缴费	501	02	社会保障缴费	0.64	0.64	0.64										
301	01	基本工资	501	01	工资奖金津补贴	131.82	131.82	131.82										
301	02	津贴补贴	501	01	工资奖金津补贴	76.88	76.88	76.88										
301	03	奖金	501	01	工资奖金津补贴	166.80	166.80	166.80										
302	01	办公费	502	01	办公经费	10.20	10.20	10.20										
302	28	工会经费	502	01	办公经费	4.50	4.50	4.50										
302	17	公务接待费	502	06	公务接待费	1.32	1.32	1.32										
302	39	其他交通费用	502	01	办公经费	21.41	21.41	21.41										
302	99	其他商品和服务支出	502	99	其他商品和服务支出	9.39	9.39	9.39										
302	12	因公出国（境）费	502	07	因公出国（境）费	6.00	6.00	6.00										

		用			用												
302	99	其他商品和服务支出	505	02	商品和服务支出	144.60	144.60	144.60									
303	02	退休费	509	05	离退休费	184.83	184.83	184.83									
301	08	机关事业单位基本养老保险缴费	501	02	社会保障缴费	51.24	51.24	51.24									
301	10	职工基本医疗保险缴费	501	02	社会保障缴费	26.75	26.75	26.75									
301	13	住房公积金	501	03	住房公积金	44.48	44.48	44.48									

2026年一般公共预算“三公”经费支出情况表

部门名称：市科学技术局

单位：万元

“三公”经费合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
7.32	6.00	0.00	0.00	0.00	1.32

注：按照党中央、国务院有关规定及部门预算管理有关规定，“三公”经费包括因公出国（境）费、公务用车购置及运行费和公务接待费。（1）因公出国（境）费，指单位工作人员公务出国（境）的住宿费、旅费、伙食补助费、杂费、培训费等支出。（2）公务用车购置及运行费，指单位公务用车购置费及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费、安全奖励费用等支出，公务用车指用于履行公务的机动车辆，包括领导干部专车、一般公务用车和执法执勤用车。（3）公务接待费，指单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

2026年政府性基金预算支出情况表

部门名称：市科学技术局

单位：万元

科目编码			单位 代码	单位（科目名称）	合计	基本支出				项目支出			
类	款	项				小计	人员经费		公用经费		小计	其他运转 类	特定目标类
							工资福利 支出	对个人和 家庭的补 助	商品和服 务支出	资本性支 出			
				合计									

2026年项目支出表

部门名称：市科学技术局

单位：万元

类型	项目名称	项目单位	合计	本年拨款			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		
			144.60	144.60							
	310	市科学技术局	144.60	144.60							
其他运转类	2026年科学技术管理与事务经费（含党建及党务管理）	三门峡市科学技术局	50.00	50.00							
其他运转类	2026年科技条件与服务经费	三门峡市科学技术局	40.00	40.00							
其他运转类	2026年科普活动	三门峡市科学技术局	10.00	10.00							
其他运转类	2026年科技交流合作与招商引资	三门峡市科学技术局	44.60	44.60							

2026年部门预算项目绩效目标汇总表

部门名称：市科学技术局

单位编码（项目编码）	项目单位（项目名称）	项目金额（万元）				绩效目标							
						成本指标		产出指标		效益指标		满意度指标	
		资金总额	政府预算资金	财政专户管理资金	单位资金	三级指标	指标值	三级指标	指标值	三级指标	指标值	三级指标	指标值
310	市科学技术局	144.60	144.60										
310001	三门峡市科学技术局	144.60	144.60										
411200260000000040822	2026年科技交流合作与招商引资	44.60	44.60			人均会议费	≤270元/人/天	开展科技对接交流活动	≥10次	优化人才发展生态	促进	服务对象满意度	≥90%
								经费支出合规性	合规				
								评选及评审程序规范性	规范				
411200260000000040826	2026年科技条件与服务经费	40.00	40.00			物业管理费	20万元	人均耗材降低率	≥5%	促进信息化建设	促进	工作人员满意度	≥90%
								办公运行正常率	≥90%				
								故障响应处理及时性	≤3天				

411200260000000040833	2026年科学技术管理与事务经费（含党建及党务管理）	50.00	50.00		人均培训成本	≤450元/天	主题党日活动，理论学习中心组学习	≥12次	全年预计研发费用加计扣除为企业减免所得税	≥1亿元	服务企业满意度	≥90%
							评审市级科技计划项目	≥150个	科技奖励对高质量发展的积极促进作用	积极		
							科技成果登记	≥40项	提升我市科技供给与科技成果转化和产业化能力，推动科技成果转化	显著		
							技术合同登记占GDP比重	≥1%	提升我市科技供给与科技成果转化和产业化能力	积极		
							开展农业科技培训	≥24次				
							选派科技特派员	100名				
							提名省科学技术奖参评项目数	≥2个				
							新建市级及以上创新平台数	≥15个				
							研发投入强度	≥3%				
							高新技术企业数量	≥10个				

							召开全市科技政策培训会参会人次	≥200人					
							规上工业企业研发活动覆盖率	≥80%					
							新增众创空间、孵化器	≥1个					
							资金使用规范性	合规					
							资金支付及时性	及时					
411200260000000040835	2026年科普活动	10.00	10.00			宣传报道费用	≤6万元	组织参加省级科普讲解大赛	1次	传播科学思想，提升科普创作水平和宣传氛围，引领创新创业。	促进	服务群众满意度	≥90%
								组织市级“科技活动周”	1次				
								举办市级科普讲解大赛	1次				
								经费支出合规性	合规				
								活动开展及时性	及时				