

省科技厅资源配置与管理处

2025年单位预算公开说明

目 录

第一部分：单位概况

一、主要职能及机构设置

二、工作任务

三、人员情况说明

第二部分：单位预算收支情况说明

四、收支预算总体情况说明

五、财政拨款收支情况说明

六、一般公共预算拨款支出明细情况说明

七、政府性基金预算支出情况说明

八、国有资本经营预算拨款收支情况说明

第三部分：其他重要事项说明

九、“三公”经费及会议费、培训费情况说明

十、国有资产占有使用及资产购置情况说明

十一、政府采购情况说明

十二、绩效目标情况说明

十三、公用经费安排说明

第四部分：专业名词解释

第五部分：单位预算公开报表

第一部分：单位概况

一、主要职能及机构设置

（一）主要职能

1. 拟订全省科技发展规划、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，提出激励企业技术创新的政策建议。拟订全省科研机构改革发展政策，推进科技决策咨询制度运行。

3. 组织制定并实施全省年度科技发展计划，统筹协调基础研究、应用研究、试验发展及产业化关键技术、共性技术研究，牵头组织全省经济与社会发展重要领域的重大关键技术攻关。

4. 负责本部门预算中科技经费监督管理。会同有关部门提出优化科技资源配置的重大政策和措施建议。

5. 会同有关部门拟订全省科技创新基地和平台建设规划，牵头负责提出科技基础设施建设规划和基础条件平台开放共享的政策措施，负责组织省级重点实验室、工程技术研究中心(技术创新中心)以及科技创新公共服务平台建设，推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。

6. 负责全省科研诚信和科技监督评价体系建设，统筹推进科技评价机制改革，负责科技评估管理工作。组织实施创新调查和科技报告制度。指导全省科技保密工作。

7. 编制重大科技项目规划并组织实施，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。牵头组织实施科技重大专项，负责提出规划布局建议、拟订实施方案、综合管理、推进实施、评估验收等工作。

8. 拟订基础研究规划、政策和标准并组织实施，组织协调重大基础研究和应用基础研究，增强原始创新能力。

9. 组织拟订促进高新技术发展和产业化、科技促进农业农村和社会发展的规划、政策和措施，组织开展相关领域技术发展需求分析，提出重大任务并组织实施。

10. 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合作、科技金融结合、科技知识产权创造的相关政策措施并组织实施。推动科技服务业、技术市场和科技中介组织发展。

11. 统筹推进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。

12. 贯彻落实国家创新驱动发展战略，会同有关部门研究拟订秦创原创新驱动平台建设规划和扶持政策并组织实施，营造良好创新生态环境；承担省秦创原创新驱动平台建设工作领导小组办公室交办的其他事项。

13. 负责全省对外科技合作与交流工作。

14. 负责引进国外智力工作。

15. 负责省科学技术奖、“三秦友谊奖”的组织评审工作。负责国家科学技术奖、中国政府友谊奖提名推荐等相关

工作。拟订科技人才队伍建设规划和政策。拟订科学技术普及和科学传播规划、政策。

16. 负责本行业领域的安全生产管理工作。

17. 完成省委、省政府交办的其他任务。

18. 职能转变。围绕贯彻实施国家科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，落实省委省政府重大决策部署，加强、优化、转变政府科技管理和公共服务职能，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，建立公开统一的科技管理平台，减少科技计划项目分散、低效和资源配置“碎片化”的现象。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。对一般性出国(境)培训项目和其他培训项目不再进行审批审核，由各部门结合本行业本领域实际安排。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、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。

(二) 机构设置

陕西省科学技术厅机关设置17个内设机构和机关党委，包括：办公室（离退休人员服务管理处），组织干部处（人事处），宣传教育与统战处，科技战略规划处，创新体系与政策法规处，资源配置与管理处（重大专项处），基础研究与前沿技术处，实验室建设与管理处，农村科技处，社会发

展科技处，成果转化处，区域创新处（西安“双中心”建设处），创新平台建设协调处，产业创新促进处，科技人才处（外国专家服务处），监督评估与科研诚信处，对外合作与交流处，机关党委。

二、工作任务

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，贯通落实习近平总书记历次来陕考察重要讲话重要指示和关于科技创新的重要论述，深入贯彻落实全国科技大会精神，按照中央科技委和省委、省政府部署要求，坚持“四个面向”，锚定科技强省目标，以创新驱动高质量发展为主线，持续实施科技创新“八大行动”，以强烈的使命感和责任感，为谱写陕西新篇、争做西部示范贡献科技力量，为支撑高水平科技自立自强和建设科技强国贡献陕西担当。

（一）坚持和加强党对科技工作的集中统一领导

1. 深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想。完善建立健全学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想长效机制，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，不断增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。制定《省委科技工委2025年理论学习中心组重点学习内容指导意见》，全年开展学习不少于6次（每季度不少于1次）。落实全面从严治党主体责任，召开全面从严治党部署会，印发《省委科技工委2025年党建工作要点》。

2. 贯通落实习近平总书记历次来陕考察重要讲话重要指示和关于科技创新的重要论述。坚持“第一议题”抓学习、“第一遵循”抓贯彻、“第一要件”抓落实，持续完善传达学习、研究部署、推进落实、督促检查、报告情况等全链条工作流程和闭环工作机制。定期重温习近平总书记来陕考察重要讲话重要指示，组织开展好“回头看”，着力推进习近平总书记重要指示重要批示落细落实。对标对表省委巡视及审计反馈问题，逐条抓好整改落实。

3. 坚定不移做好意识形态工作。全面落实意识形态工作责任制，牢牢掌握党对工委系统意识形态工作的领导权。加强主流舆论宣传和意识形态阵地管理，健全舆情监测、研判、处置、问责机制。制定《省委科技工委2025年统一战线工作要点》。建好用好自有宣传平台，营造全社会崇尚科学、关注科技创新的浓厚氛围。

4. 强化科技工作统筹协调。贯彻落实党中央、国务院决策部署和省委、省政府工作要求，确保科技工作始终在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。发挥好省委科技办、省教育科技人才体制机制一体改革专项小组和省秦创原建设工作领导小组办公室议事协调机构作用，研究谋划全省科技工作，高标准推进“十五五”科技创新规划编制。

5. 推进全面依法行政。落实党政主要负责人法治建设第一责任人职责，加快推进法治政府建设，全面提升依法行政能力。依法推进科技创新，大力宣贯《中华人民共和国科学

技术进步法》。启动修订《陕西省科学技术奖励办法》及其实施细则。做好人大代表建议、政协提案办理。

（二）实施西安区域科技创新中心建设快速推进行动

6. 强化顶层设计和工作协同。按照中央科技办要求，搭建由国家指导、省级统筹、属地落实、专家咨询的“3+1”推进机制，持续实体化高标准推进西安区域科技创新中心建设。成立专家委员会，在规划编制、重大项目遴选评审等方面发挥重要咨询顾问作用。建立健全推进机制和工作专班。加强与其他国家科技创新中心和西北五省的跨区域联合攻关与信息交流或科技创新协同联动。

7. 推进重点项目建设、重大任务落实。分解落实《关于新时期进一步加强西安区域科技创新中心建设的实施意见》。精准谋划、分级分类，建立动态管理储备库。新开工和接续实施2025年度重点项目120个左右，谋划实施科技创新“两重”项目50个，力争产出一批原创性、颠覆性科技成果。

8. 支持建好战略科技力量。支持在陕高校推进国家实验室西安研究中心、网络节点、基地建设，加快培育、争创全国重点实验室。开展陕西实验室建设绩效评估。围绕重点产业链和重点优势学科，布局建设省重点实验室。支持6个重大科技基础设施持续开展前瞻性基础研究和前沿技术、颠覆性技术研究，力争产出一批“从0到1”的原创成果。推动国家技术创新中心、分中心等高能级创新平台建设。支持科技领军（潜力）企业深度参与重大科技创新决策，发挥“企业

题、联合答题、企业阅题”作用。推进战略科技力量建设，遴选10个左右西安区域科创中心建设典型样板。

（三）实施秦创原创新驱动平台建设升级扩能行动

9. 提升科创服务效能。持续推进秦创原建设，加强跟踪调度和总结评估。优化“一中心一平台一公司”功能，以省科技资源统筹中心为重要承载建立完善协同推进工作机制，支持秦创原发展公司打造金融资本汇聚平台。提升秦创原总窗口的示范带动作用，部署实施秦创原总窗口“四链”融合项目，加强对各市区秦创原建设工作的指导协调，推广“总部+基地”“研发+制造”模式，有力支撑西安—咸阳一体化和关中、陕北、陕南协同创新发展。新组建秦创原“科学家+工程师”队伍200支左右。

10. 高标准布局建设聚集区。高标准建设21个省级秦创原未来（新兴、特色）产业创新聚集区。围绕各地资源禀赋和产业基础，新谋划布局若干未来产业创新聚集区。实施秦创原产业创新聚集区“四链”融合项目，支持聚集区统筹力量开展关键核心技术攻关，加大科技成果转化、人才引育、开放合作力度。开展聚集区监测评价，支持聚集区通过开展产需对接、专项推介等，不断提升聚集区影响力和磁吸效应。

（四）实施科技成果转化“三项改革”提质增效行动

11. 拓展政策覆盖范围。深化赋权改革，加大新版“20条”政策宣传力度，推动“三项改革”向中央驻陕单位、医疗卫生机构、省属科技企业等延伸。发布“三项改革”任务清单，支持改革单位通过“揭榜”等方式承担改革任务，探

索更多创新性、突破性的改革做法。开展科技政策取向一致性评估，形成推动科技成果转化的工作合力。健全先进科技成果供给和技术需求攻关双向对接“快响”机制。

12. 深化科技成果转化模式。常态化梳理“三项改革”典型案例，持续深化总结推广“一院一所一校一港一企”模式，积极申报建设国家科技成果转移转化示范区，推动西安、咸阳等地因地制宜开展“先投后股”试点。

13. 建强用好成果转化平台。落实《关于加快陕西省概念验证中心和中试基地建设的实施意见》，印发《关于建设重大应用场景发展新质生产力的实施方案》，支持新建20家中试基地、概念验证中心，开放应用场景。上线运行“先使用后付费”平台，发布800项以上成果许可给中小微企业使用。开展新型研发机构运行情况评估，修订新型研发机构建设运行工作指引。全年常态化开展路演200场次，推介项目1000个，转移转化科技成果1.2万项，新增科技成果转化企业1000家。

（五）实施创新链产业链资金链人才链深度融合行动

14. 推进畅通教育科技人才和科技产业金融两个链路。打好教育科技人才体制机制一体改革硬仗，促进教育科技人才互动和科技产业金融融合。动态更新“前沿引领技术推动型、现有优势技术焕新型、关键核心技术突破型、‘卡脖子’技术攻关型”四张需求清单及“四链”深度融合图谱。部署“两链”融合重点专项。探索开展航空航天、新能源、新材料等重点产业链科技招商，扎实做好重点产业链创新能

力提升工作。

15. 强化金融助推和人才支撑。推动秦创原金融生态不断优化，鼓励聚集和发展壮大投早、投小、投硬科技、投长期的耐心资本。深入实施创新人才攀登计划、秦创原引用高层次人才创新创业人才专项，建好技术经理人学院，加强技术经理人队伍建设，布局建设20个左右省级引智示范基地，用好“校招共用”引才模式，支持企业引进海内外高层次科技人才、科技经理人及创新创业急需紧缺人才不少于100名。

（六）实施重点领域关键核心技术攻关行动

16. 强化有组织科研。面向省级重点产业链责任部门、链主企业等征集关键核心技术攻关重大需求建议，通过“揭榜挂帅”等方式，靶向部署重大关键核心技术攻关项目100项左右。谋划超导材料、新能源、低空经济等省科技重大专项。组织实施好2024年度区域创新发展联合基金（陕西）项目、2025年度区域联合基金（陕西）项目申报及2026年度指南建议征集推荐，实施联合基金项目30个左右。组织好国奖、省奖申报与评审等工作。

17. 构建快速攻关机制。常态化动态更新“优化一批、新建一批、转化一批、引进一批、谋划储备一批”项目库。发挥快速攻关响应机制作用，集中力量在重点产业领域快速攻关一批“卡脖子”技术。聚焦支撑“数字经济”，开展“人工智能+”行动，强化数字赋能，加快培育数字经济发展新动能。

18. 做好科技强农惠民工作。聚焦支撑粮食安全，开展生

物育种、粮食增产、耕地地力提升、特色农产品加工等重点领域核心技术攻关。支持建设智能农机装备科技创新平台，持续推动省级农高区和县域科技创新试验示范站建设。实施科技特派员科技服务镇村全覆盖工作，支持乡村振兴重点帮扶县发展。强化科技赋能县域经济发展，做好紫阳县和佳县、柞水县科技帮扶工作。做好陕西省地方病防治、妇女儿童保护、科技助残、节能减碳、污染防治、黄河流域和秦岭生态保护、文物保护、公共安全与社会治理、智慧养老等领域科技支撑工作，更好地服务和保障民生。

（七）实施科技型企业培育壮大行动

19. 强化企业创新主体地位。实施精准的政策举措，支持企业牵头组建实验室、共性技术研发平台、创新联合体等，支持科技领军企业、“链主”企业牵头承担或参与重大科技攻关任务，鼓励企业加大研发投入，着力提升企业自主创新能力。强化科技赋能民营经济发展，省重点研发计划项目中来自企业的计划需求数、企业承担项目的资金量比例进一步提升、均达到60%以上。发挥好科技型中小企业研发服务平台、大型科学仪器共享服务平台作用，用好科技创新券，更好服务科技企业发展。

20. 着力培育科技领军（潜力）企业。落实《科技领军（潜力）企业培育工作方案》。建立科技领军（潜力）企业培育库，启动实施科技领军（潜力）企业培育项目，遴选入库企业，配套建设企业技术创新平台和基地，着力培育一批科技领军（潜力）企业。

21. 做好瞪羚、上市企业培育工作。持续开展瞪羚企业培育认定工作，建立瞪羚企业培育库，全年培育瞪羚企业300家、总量达1000家以上。动态更新科技企业上市培育库，“一企一策”做好上市辅导培训，力争科创板上市企业数量保持西部前列。

（八）实施国际化科研环境和开放创新生态优化行动

22. 加强科技对外交流合作。聚焦“开放型经济”，加强国际化科研环境建设。高水平建设国家“一带一路”联合实验室，深入实施“一带一路”科技创新行动计划。精心策划第二届中国—中亚峰会科技合作项目，认真筹备中乌地方合作论坛相关活动。协同推进白科院中国分院组建工作。支持西安交通大学香港研究院建设。聚焦重点国别，建设一批国际科技合作基地、“一带一路”联合实验室等。组织举办和参加第九届陕西国际科创会、中关村论坛、丝博会等。

23. 打造科技创新良好生态。落实《加快秦创原高能级科创孵化器培育工作方案》，强化在重点地区和细分领域的梯次布局，全年新建10-15家高能级科创孵化器。加强科学技术普及工作，大力弘扬科学家精神。指导地市做好科技类校外培训机构日常监管。推进科研诚信体系建设。

（九）实施科技体制机制改革深化行动

24. 深化科技体制机制改革。持续落实好省委、省政府关于科技创新体制机制改革的部署要求，发挥好省委科技委办公室、教育科技人才体制机制一体改革专项小组联络员单位、秦创原领导小组办公室的作用，建好用好省级重点科技

创新工作推进机制和工作专班，确保西安区域科创中心、秦创原、教育科技人才一体改革等科技强省年度重点建设任务顺利完成。完善科技咨询工作机制，做好科技统计调查工作。强化事业单位主业职能等改革，优化岗位设置，公开公平公正招聘事业单位工作人员。

25. 改进科技计划管理方式。聚焦产业链需求组织项目，用好“揭榜挂帅”“赛马制”“技术总师负责制”等科研组织方式。推广科研经费使用“负面清单+包干制”试点，赋予科研人员更大技术路线决定权、经费支配权、资源调配权。推进全省科技创新平台基地规范、高效运行。

（十）加强科技系统自身建设

26. 建强党组织战斗堡垒。持续实施基层党组织“分类指导、争先进位”三年行动。加强和改进流动党员管理，抓好新一轮全国党员教育培训工作规划落实。推进国企党建业务融合。深化以党员为骨干领衔“揭榜挂帅”、参与“三项改革”和“产学研单位、上下游企业”党建联建活动，探索秦创原产业创新聚集区党建引领创新发展的模式路径，积极打造具有科技元素的党建品牌。深化“五星级党支部”创建，促进党支部规范化标准化建设水平。做好系统群团、妇女儿童工作。发挥机关工会桥梁纽带作用。

27. 持续优化干部人才队伍建设。贯彻《全国党政领导班子建设规划纲要（2024—2028年）》，大力培养选拔优秀年轻干部，推动形成梯次合理、配置科学的干部队伍结构。严格落实领导干部报告个人有关事项制度，进一步规范干部人

事档案管理。着力发挥离退休干部“传帮带”作用。

28. 强化正风肃纪。健全党风廉政建设内部防控监督机制，聚焦“关键少数”，强化对各级党政主要领导、班子成员，以及权力集中、重点领域和关键岗位的重点监督。巩固深化党纪学习教育成果，严格落实中央八项规定及其实施细则精神，组织开展纠“四风”树新风等专项整治工作，不断增强党员干部的纪律意识、规矩意识。严格落实党风廉政建设“一岗双责”，准确运用监督执纪“四种形态”，坚持抓早抓小，出严管厚爱，激励党员干部担当作为，营造良好政治生态。

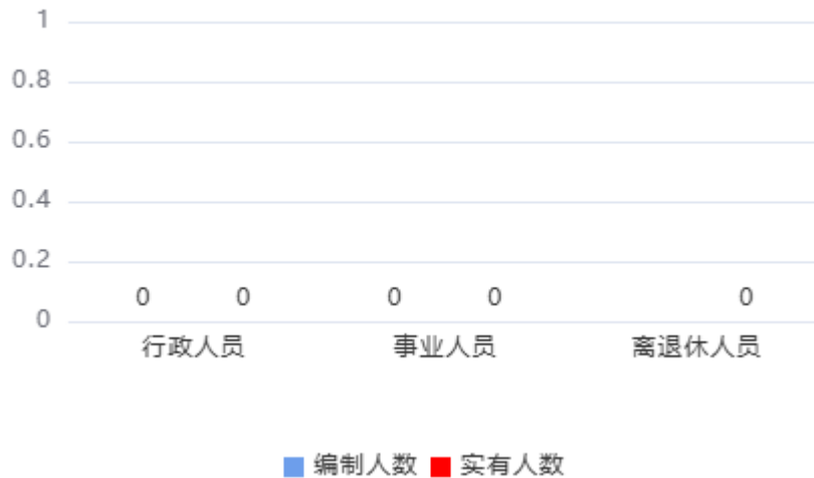
29. 加强机关自身建设。深化拓展“三个年”活动，进一步完善制度机制、改进工作作风、提升干部能力。动态制定督办责任清单，强化督办工作落实。持续推进整治形式主义为基层减负工作，抓好模范机关和省级文明单位创建工作。

30. 做好安全稳定工作。加强平安陕西建设工作，落实安全生产责任制。做好机要保密、网络安全、科技安全、意识形态、信访维稳、应急值班等工作。

三、人员情况说明

截止上年底，本单位人员编制0人，其中行政编制0人，事业编制0人；实有人员0人，其中行政0人，事业0人。单位管理的离退休人员0人。

人员情况构成图



第二部分：单位预算收支情况说明

四、收支预算总体情况说明

按照综合预算的原则，本单位所有收入和支出均纳入部门预算管理。本单位当年预算收入140,853.44万元，其中：一般公共预算拨款140,853.44万元，较上年增加140,473.14万元，增长36937.45%，增长的主要原因是：上年度科技发展专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整；本单位当年预算支出140,853.44万元，其中：一般公共预算拨款140,853.44万元，较上年增加140,473.14万元，增长36937.45%，增长的主要原因是：上年度科技发展专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整。

五、财政拨款收支情况说明

本单位当年财政拨款收入140,853.44万元，其中：一般公共预算拨款收入140,853.44万元，较上年增加140,473.14

万元，增长36937.45%，增长的主要原因是：上年度科技发展专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整；本单位当年财政拨款支出140,853.44万元，其中：一般公共预算拨款支出140,853.44万元，较上年增加140,473.14万元，增长36937.45%，增长的主要原因是：上年度科技发展专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整。

六、一般公共预算拨款支出明细情况说明

（一）一般公共预算当年拨款规模变化情况

本单位当年一般公共预算拨款支出140,853.44万元，较上年增加140,473.14万元，增长36937.45%，增长的主要原因是：上年度科技发展专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整。

（二）支出按功能科目分类的明细情况

本单位当年一般公共预算支出140,853.44万元，其中：

1. 培训支出（2050803）30.00万元，较上年减少0.08万元，下降0.27%，下降的主要原因是：本年度落实过紧日子要求，严控相关支出；

2. 其他科学技术管理事务支出（2060199）217.44万元，较上年减少132.78万元，下降37.91%，下降的主要原因是：本年度预算填报口径有所调整；

3. 自然科学基金（2060203）15,000.00万元，较上年不可比，上年基数为零，不可比的主要原因是：上年度自然科学基金专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所

调整；

4. 科技成果转化与扩散（2060404）37,130.00万元，较上年不可比，上年基数为零，不可比的主要原因是：上年度科技成果转化与扩散专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整；

5. 其他科技条件与服务支出（2060599）27.00万元，较上年不可比，上年基数为零，不可比的主要原因是：上年度陕西省“三区”科技人才支持计划培训经费专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整；

6. 重点研发计划（2060902）60,000.00万元，较上年不可比，上年基数为零，不可比的主要原因是：上年度我部门重点研发计划专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整；

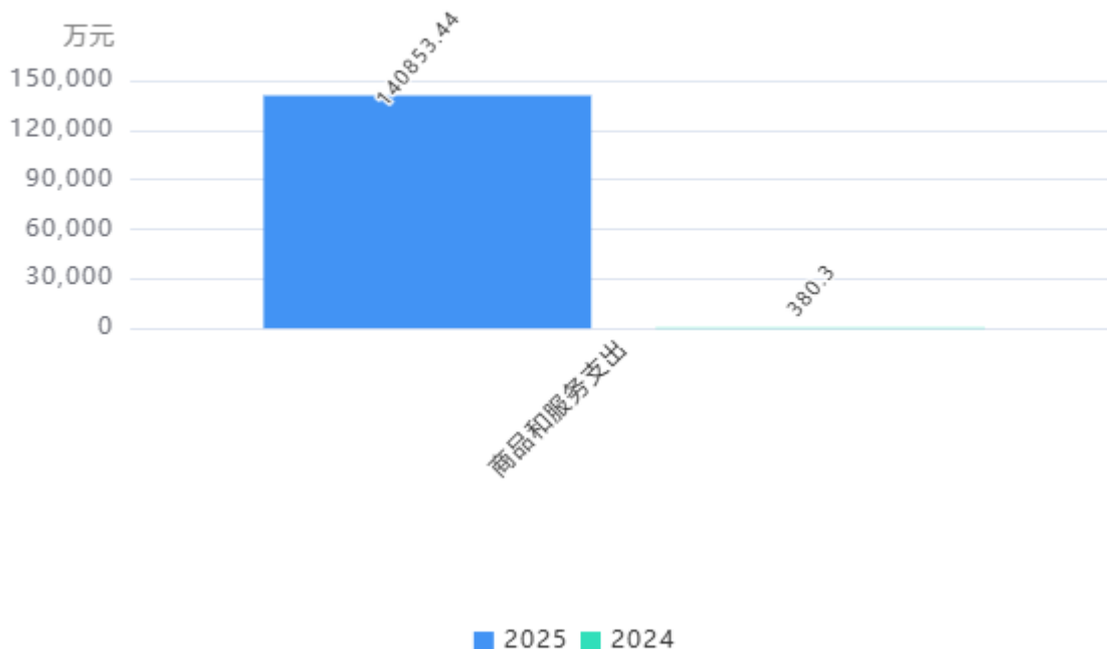
7. 其他科学技术支出（2069999）28,449.00万元，较上年不可比，上年基数为零，不可比的主要原因是：上年度中央引导地方专项资金以及省科技发展专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整。

（三）支出按经济科目分类的明细情况

1. 按照部门预算支出经济分类，本单位当年一般公共预算支出140,853.44万元，其中：

（1）商品和服务支出（302）140,853.44万元，较上年增加140,473.14万元，增长36937.45%，增长的主要原因是：上年度中央引导地方专项资金以及省科技发展专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整。

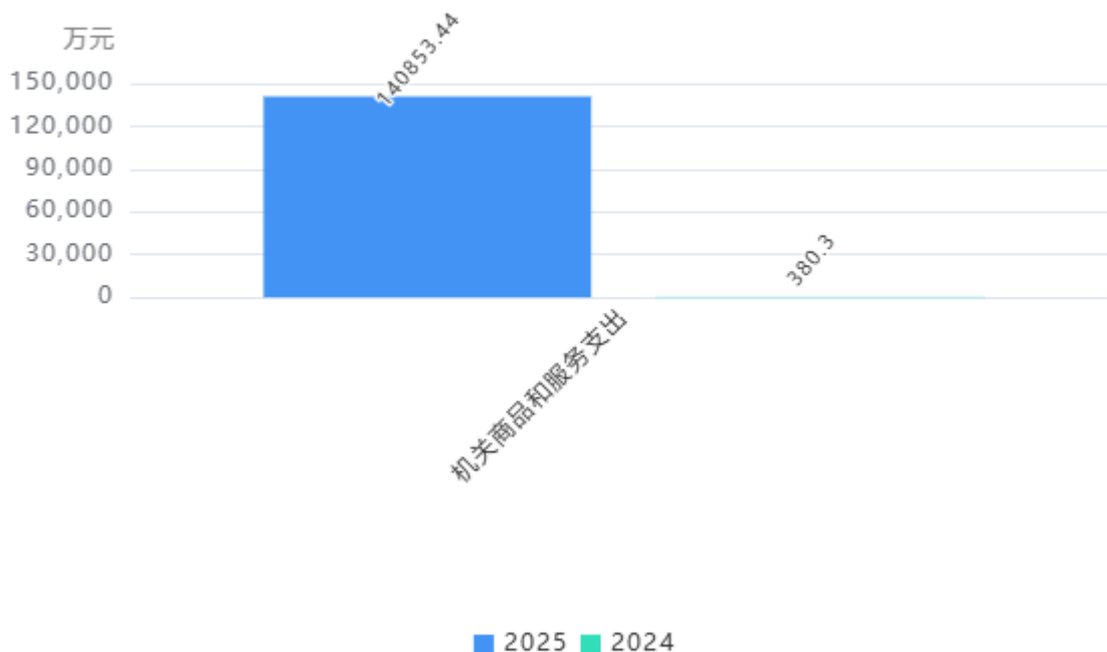
支出按部门预算支出经济分类对比图



2. 按照政府预算支出经济分类，本单位当年一般公共预算支出140,853.44万元，其中：

（1）机关商品和服务支出（502）140,853.44万元，较上年增加140,473.14万元，增长36937.45%，增长的主要原因是：上年度中央引导地方专项资金以及省科技发展专项资金未纳入年初预算，本年度预算填报口径有所调整。

支出按政府预算支出经济分类对比图



七、政府性基金预算支出情况说明

本单位无当年政府性基金预算收支，并已公开空表。

八、国有资本经营预算拨款收支情况说明

本单位无当年国有资本经营预算收支，并在财政拨款收支总体情况表中列示。

第三部分：其他重要事项说明

九、“三公”经费及会议费、培训费情况说明

本单位当年一般公共预算“三公”经费预算支出0.00万元，较上年无增减。其中：

因公出国（境）经费0.00万元，较上年无增减；

公务接待费0.00万元，较上年无增减；

公务用车运行维护费0.00万元，较上年无增减；

公务用车购置费0.00万元，较上年无增减。

本单位当年一般公共预算会议费预算支出6.00万元，较上年减少1.99万元，下降24.91%，下降的主要原因是：本年度落实过紧日子要求，严控相关支出。

本单位当年一般公共预算培训费预算支出30.00万元，较上年减少0.08万元，下降0.27%，下降的主要原因是：本年度落实过紧日子要求，严控相关支出。

会议费明细表

单位：万元

序号	会议名称	时间	人数	金额	备注
1	2024年决算编制会议	2025年2月-5月	50	6.00	

培训费明细表

单位：万元

序号	培训名称	时间	人数	金额	备注
1	财务干部能力提高班	2025年6月-12月	80	16.00	
2	财务人员继续教育	2025年6月-12月	150	12.00	
3	继续教育及财务干部能力提高班	2025年6月-12月	10	2.00	

十、国有资产占有使用及资产购置情况说明

截止上年底，本单位所属预算单位共有车辆0辆，单价20万元以上的设备0台（套）。当年部门预算安排购置车辆0辆；安排购置单价20万元以上的设备0台（套）。

十一、政府采购情况说明

当年本单位政府采购预算共115.00万元，其中政府采购货物类预算0.00万元、政府采购服务类预算115.00万元、政

府采购工程类预算0.00万元（详见公开报表中的政府采购表）。

十二、绩效目标情况说明

本单位绩效目标管理全覆盖，涉及当年一般公共预算当年拨款251,220.44万元，当年政府性基金预算拨款0.00万元，当年国有资本经营预算拨款0.00万元（详见公开报表中的绩效目标表）。

十三、公用经费安排说明

本单位当年公用经费预算安排0.00万元，较上年减少38.07万元，下降100.00%，下降的主要原因是：本年度预算填报口径有所调整。

第四部分：专业名词解释

一、一般公共预算：是指对以税收为主体的财政收入，安排用于保障和改善民生、推动经济社会发展、维护国家安全、维持国家机构正常运转等方面的收支预算。

二、政府性基金预算：是指以依照法律、行政法规的规定在一定期限内向特定对象征收、收取或者以其他方式筹集的资金，专项用于特定公共事业发展的收支预算。政府性基金预算应当根据基金项目收入情况和实际支出需要，按基金项目编制，做到以收定支。

三、国有资本经营预算：是指国家以所有者身份依法取得国有资本收益，并对所得收益进行分配而发生的各项收支预算，是政府预算的重要组成部分。国有资本经营预算按年度单独编制，纳入本级人民政府预算，报本级人民代表大会批准。国有资本经营预算支出按照当年预算收入规模安排，不列赤字。

四、财政拨款收入：是指单位从同级财政部门取得的各类财政拨款，包括一般公共预算资金、政府性基金预算资金和国有资本经营预算资金。

五、财政专户管理资金收入：专指教育收费收入，包括目前在财政专户管理的高中以上学费、住宿费，高校委托培养费，党校收费，教育考试考务费，函大、电大、夜大及短期培训班费等。

六、事业收入：是指事业单位开展专业业务活动，及其辅助活动取得的收入，不含教育收费收入。

七、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。

八、上级补助收入：是指事业单位从主管部门和上级单位取得的非财政拨款收入。

九、附属单位上缴收入：是指事业单位取得附属独立核算单位根据有关规定上缴的收入。

十、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支出，包括人员经费和公用经费。

十一、项目支出：指在基本支出之外为完成特定行政任务和事业发展目标所发生的支出。

十二、人员经费：人员经费是指部门和单位“工资福利支出”和“对个人和家庭的补助”中属于基本支出内容的支出，包括基本工资、津贴补贴、奖金、机关事业单位养老保险缴费、其他社会保障缴费、住房公积金、其他工资福利支出、离退休费、生活补助等。

十三、“三公”经费：包括因公出国（境）费、公务接待费、公务用车购置及运行维护费。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车辆购置支出（含车辆购置税）、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展的各项公务接待（含外宾接待）支出。

十四、公用经费：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。

第五部分：单位预算公开报表

2025年单位综合预算公开报表

单位名称：省科技厅资源配置与管理处

保密审查情况： 已审查

单位主要负责人审签情况：已审签

报表目录

报表	报表名称	是否空表	表格为空的理由
表1	单位综合预算收支总表	否	
表2	单位综合预算收入总表	否	
表3	单位综合预算支出总表	否	
表4	单位综合预算财政拨款收支总表	否	
表5	单位综合预算一般公共预算支出明细表（按支出功能分类科目）	否	
表6	单位综合预算一般公共预算支出明细表（按支出经济分类科目）	否	
表7	单位综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出功能分类科目）	是	不涉及
表8	单位综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出经济分类科目）	是	不涉及
表9	单位综合预算政府性基金收支表	是	不涉及
表10	单位综合预算专项业务经费支出表	否	
表11	单位综合预算政府采购（资产配置、购买服务）预算表	否	
表12	单位综合预算一般公共预算拨款“三公”经费及会议费、培训费支出预算表	否	
表13	单位专项业务经费绩效目标表	否	
表14	单位整体支出绩效目标表	否	
表15	专项资金总体绩效目标表	是	不涉及

表1

单位综合预算收支总表

单位：元

收入		支出					
项目	预算数	支出功能分类科目（按大类）	预算数	部门预算支出经济分类科目（按大类）	预算数	政府预算支出经济分类科目（按大类）	预算数
一、部门预算	1,408,534,380.00	一、部门预算	1,408,534,380.00	一、部门预算	1,408,534,380.00	一、部门预算	1,408,534,380.00
1、财政拨款	1,408,534,380.00	1、一般公共服务支出		1、人员经费和公用经费支出		1、机关工资福利支出	
(1) 一般公共预算拨款	1,408,534,380.00	2、外交支出		(1) 工资福利支出		2、机关商品和服务支出	1,408,534,380.00
其中：专项资金列入部门预算的项目	1,406,060,000.00	3、国防支出		(2) 商品和服务支出		3、机关资本性支出	
(2) 政府性基金拨款		4、公共安全支出		(3) 对个人和家庭的补助		4、机关资本性支出（基本建设）	
(3) 国有资本经营预算收入		5、教育支出	300,000.00	(4) 资本性支出		5、对事业单位经常性补助	
2、上级补助收入		6、科学技术支出	1,408,234,380.00	2、专项业务经费支出	1,408,534,380.00	6、对事业单位资本性补助	
3、事业收入		7、文化旅游体育与传媒支出		(1) 工资福利支出		7、对企业补助	
其中：纳入财政专户管理的收费		8、社会保障和就业支出		(2) 商品和服务支出	1,408,534,380.00	8、对企业资本性支出	
4、事业单位经营收入		9、社会保险基金支出		(3) 对个人和家庭补助		9、对个人和家庭的补助	
5、附属单位上缴收入		10、卫生健康支出		(4) 债务利息及费用支出		10、对社会保障基金补助	
6、其他收入		11、节能环保支出		(5) 资本性支出（基本建设）		11、其他支出	
		12、城乡社区支出		(6) 资本性支出			
		13、农林水支出		(7) 对企业补助（基本建设）			
		14、交通运输支出		(8) 对企业补助			
		15、资源勘探工业信息等支出		(9) 对社会保障基金补助			
		16、商业服务业等支出		(10) 其他支出			
		17、金融支出		3、上缴上级支出			
		18、援助其他地区支出		4、事业单位经营支出			
		19、自然资源海洋气象等支出		5、对附属单位补助支出			
		20、住房保障支出					
		21、粮油物资储备支出					
		22、国有资本经营预算支出					
		23、灾害防治及应急管理支出					
		24、其他支出					
本年收入合计	1,408,534,380.00	本年支出合计	1,408,534,380.00	本年支出合计	1,408,534,380.00	本年支出合计	1,408,534,380.00
使用非财政拨款结余		结转下年		结转下年		结转下年	
上年户资金余额		未安排支出的户资金		未安排支出的户资金		未安排支出的户资金	
上年结转							
其中：财政拨款资金结转							
非财政拨款资金结余							
收入总计	1,408,534,380.00	支出总计	1,408,534,380.00	支出总计	1,408,534,380.00	支出总计	1,408,534,380.00

表2

单位综合预算收入总表

单位：元

单位编码	单位名称	部门预算											
		合计	一般公共预算拨款		政府性基金拨款	上级补助收入	事业收入	事业单位经营收入	使用非财政拨款结余	对附属单位上缴收入	上年结转	上年实户资金余额	其他收入
			小计	其中：专项资金列入部门预算项目									
	合计	1,408,534,380.00	1,408,534,380.00	1,406,060,000.00									
207	陕西省科技厅	1,408,534,380.00	1,408,534,380.00	1,406,060,000.00									
207036	陕西省科学技术厅资源配置管理处	1,408,534,380.00	1,408,534,380.00	1,406,060,000.00									

表3

单位综合预算支出总表

单位：元

单位编码	单位名称	部门预算									
		合计	公共预算拨款		政府性基金拨款	事业收入	事业单位经营收入	对附属单位上缴收入	上年实户资金余额	其他收入	上年结转
			小计	其中：专项资金列入部门预算的项目							
	合计	1,408,534,380.00	1,408,534,380.00	1,406,060,000.00							
207	陕西省科技厅	1,408,534,380.00	1,408,534,380.00	1,406,060,000.00							
207036	陕西省科学技术厅资源配置管理处	1,408,534,380.00	1,408,534,380.00	1,406,060,000.00							

表4

单位综合预算财政拨款收支总表

单位：元

收入		支出					
项目	预算数	支出功能分类科目（按大类）	预算数	部门预算支出经济分类科目（按大类）	预算数	政府预算支出经济分类科目（按大类）	预算数
一、财政拨款	1,408,534,380.00	一、财政拨款	1,408,534,380.00	一、财政拨款	1,408,534,380.00	一、财政拨款	1,408,534,380.00
1、一般公共预算拨款	1,408,534,380.00	1、一般公共服务支出		1、人员经费和公用经费支出		1、机关工资福利支出	
其中：专项资金列入部门预算的项目	1,406,060,000.00	2、外交支出		(1)工资福利支出		2、机关商品和服务支出	1,408,534,380.00
2、政府性基金拨款		3、国防支出		(2)商品和服务支出		3、机关资本性支出	
3、国有资本经营预算收入		4、公共安全支出		(3)对个人和家庭的补助		4、机关资本性支出（基本建设）	
		5、教育支出	300,000.00	(4)资本性支出		5、对事业单位经常性补助	
		6、科学技术支出	1,408,234,380.00	2、专项业务经费支出	1,408,534,380.00	6、对事业单位资本性补助	
		7、文化旅游体育与传媒支出		(1)工资福利支出		7、对企业补助	
		8、社会保障和就业支出		(2)商品和服务支出	1,408,534,380.00	8、对企业资本性支出	
		9、社会保险基金支出		(3)对个人和家庭补助		9、对个人和家庭的补助	
		10、卫生健康支出		(4)债务利息及费用支出		10、对社会保障基金补助	
		11、节能环保支出		(5)资本性支出(基本建设)		11、其他支出	
		12、城乡社区支出		(6)资本性支出			
		13、农林水支出		(7)对企业补助(基本建设)			
		14、交通运输支出		(8)对企业补助			
		15、资源勘探工业信息等支出		(9)对社会保障基金补助			
		16、商业服务业等支出		(10)其他支出			
		17、金融支出		3、上缴上级支出			
		18、援助其他地区支出		4、事业单位经营支出			
		19、自然资源海洋气象等支出		5、对附属单位补助支出			
		20、住房保障支出					
		21、粮油物资储备支出					
		22、国有资本经营预算支出					
		23、灾害防治及应急管理支出					
		24、其他支出					
本年收入合计	1,408,534,380.00	本年支出合计	1,408,534,380.00	本年支出合计	1,408,534,380.00	本年支出合计	1,408,534,380.00
上年结转		结转下年		结转下年		结转下年	
收入总计	1,408,534,380.00	支出总计	1,408,534,380.00	支出总计	1,408,534,380.00	支出总计	1,408,534,380.00

表5

单位综合预算一般公共预算支出明细表（按支出功能分类科目）

单位：元

功能科目编码	功能科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	专项业务经费支出	备注
	合计	1,408,534,380.00			1,408,534,380.00	
205	教育支出	300,000.00			300,000.00	
20508	进修及培训	300,000.00			300,000.00	
2050803	培训支出	300,000.00			300,000.00	
206	科学技术支出	1,408,234,380.00			1,408,234,380.00	
20601	科学技术管理事务	2,174,380.00			2,174,380.00	
2060199	其他科学技术管理事务支出	2,174,380.00			2,174,380.00	
20602	基础研究	150,000,000.00			150,000,000.00	
2060203	自然科学基金	150,000,000.00			150,000,000.00	
20604	技术研究与开发	371,300,000.00			371,300,000.00	
2060404	科技成果转化与扩散	371,300,000.00			371,300,000.00	
20605	科技条件与服务	270,000.00			270,000.00	
2060599	其他科技条件与服务支出	270,000.00			270,000.00	
20609	科技重大项目	600,000,000.00			600,000,000.00	
2060902	重点研发计划	600,000,000.00			600,000,000.00	
20699	其他科学技术支出	284,490,000.00			284,490,000.00	
2069999	其他科学技术支出	284,490,000.00			284,490,000.00	

表6

单位综合预算一般公共预算支出明细表（按支出经济分类科目）

单位：元

部门经济科目编码	部门经济科目名称	政府经济科目编码	政府经济科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	专项业务经费支出	备注
合计				1,408,534,380.00			1,408,534,380.00	
302	商品和服务支出			1,408,534,380.00			1,408,534,380.00	
30215	会议费	50202	会议费	60,000.00			60,000.00	
30216	培训费	50203	培训费	300,000.00			300,000.00	
30227	委托业务费	50205	委托业务费	1,150,000.00			1,150,000.00	
30299	其他商品和服务支出	50299	其他商品和服务支出	1,407,024,380.00			1,407,024,380.00	

表7

单位综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出功能分类科目）

单位：元

功能科目编码	功能科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	备注
	合计				

表8

单位综合预算一般公共预算基本支出明细表（按支出经济分类科目）

单位：元

部门经济科目编码	部门经济科目名称	政府经济科目编码	政府经济科目名称	合计	人员经费支出	公用经费支出	备注
		合计					

表9

单位综合预算政府性基金收支表

单位：元

收入		支出					
项目	预算数	支出功能分类科目（按大类）	预算数	部门预算支出经济分类科目（按大类）	预算数	政府预算支出经济分类科目（按大类）	预算数
一、政府性基金拨款		一、科学技术支出		一、人员经费和公用经费支出		一、机关工资福利支出	
		二、文化旅游体育与传媒支出		工资福利支出		二、机关商品和服务支出	
		三、社会保障和就业支出		商品和服务支出		三、机关资本性支出	
		四、节能环保支出		对个人和家庭的补助		四、机关资本性支出（基本建设）	
		五、城乡社区支出		其他资本性支出		五、对事业单位经常性补助	
		六、农林水支出		二、专项业务经费支出		六、对事业单位资本性补助	
		七、交通运输支出		工资福利支出		七、对企业补助	
		八、资源勘探工业信息等支出		商品和服务支出		八、对企业资本性支出	
		九、金融支出		对个人和家庭的补助		九、对个人和家庭的补助	
		十、其他支出		债务付息及费用支出		十、其他支出	
				资本性支出（基本建设）			
				资本性支出			
				对企业补助（基本建设）			
				对企业补助			
				对社会保障基金补助			
				其他支出			
				三、上缴上级支出			
				四、事业单位经营支出			
				五、对附属单位补助支出			
本年收入合计		本年支出合计		本年支出合计		本年支出合计	

表10

单位综合预算专项业务经费支出表

单位：元

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	合计	1,408,534,380.00	
207	陕西省科技厅	1,408,534,380.00	
207036	陕西省科学技术厅资源配置管理处	1,408,534,380.00	
	通用项目	1,150,000.00	
	委托咨询业务	1,150,000.00	
	科技厅系统绩效管理、内部控制建设、财务检查等工作	850,000.00	委托第三方专业机构参与我厅绩效管理，内部控制建设、财务检查等工作，并出具相应的报告及手册等。
	内部审计管理	300,000.00	科技厅做为行政管理单位，对厅直属单位、二级预算单位及协管单位、科控集团的有经费管理及项目管理的职责。科技厅对科技厅系统单位、科控集团的不定期的开展内部审计、内部控制与风险管理专项审计的工作。
	专用项目	1,407,384,380.00	
-	专用项目	1,407,384,380.00	
	2025年科技成果转移转化	71,300,000.00	为区域贯彻实施创新驱动发展战略提供支撑。深入实施创新驱动发展战略，持续深化科技成果转化“三项改革”。
	2025年科技创新基地建设	112,160,000.00	《财政部关于下达2025年中央引导地方科技发展资金预算的通知》（财教〔2024〕201号）、《陕西省加强中央引导地方科技发展资金管理实施细则》（陕财办教〔2024〕112号）
	2025年陕西省“三区”科技人才支持计划培训经费	270,000.00	贯彻落实《边远贫困地区、边疆民族地区和革命老区人才支持计划科技人员专项计划实施方案》（国科发农〔2014〕105号），对接乡镇主导产业，引进新品种、推广新技术，开展产业技术培训，培养基层技术骨干，带动农民增收。
	2025年陕西省创新能力支撑计划	172,330,000.00	实施陕西省重点研发计划、陕西省技术创新引导计划、陕西省创新能力支撑计划，深入开展科技帮扶，持续巩固拓展脱贫攻坚成果，以国家重大战略和我省创新发展需求为牵引，统筹推进西安“两个中心”建设，加强科普与科技宣传，营造良好的科技创新环境，加快实现高水平科技自立自强。
	2025年陕西省技术创新引导计划（基金）	300,000,000.00	强化基础研究，推动原始性创新，培育高层次创新人才，引导企业加大科技投入，支持搭建平台（基地）建设，培养和造就高水平创新人才，提升科技服务能力，为陕西省贯彻实施创新驱动发展战略提供支撑。
	2025年陕西省重点研发计划	600,000,000.00	实施陕西省重点研发计划、陕西省技术创新引导计划、陕西省创新能力支撑计划，深入开展科技帮扶持续巩固拓展脱贫攻坚成果，以国家重大战略和我省创新发展需求为牵引，统筹推进西安“两个中心”建设，加强科普与科技宣传，营造良好的科技创新环境，加快实现高水平科技自立自强。
	2025年陕西省自然科学基金基础研究计划	150,000,000.00	强化基础研究，瞄准科技前沿，推动原始性创新，培育自主知识产权，即出从高水平成果，又出高层次人才；推进基础研究与应用研究融通创新发展，提高科技持续创新能力，促进陕西科学技术进步和经济社会可持续发展

单位编码	单位（项目）名称	项目金额	项目简介
	科技服务能力提升	464,380.00	科技服务能力提升项目，主要包括落实财会监督工作，开展预算执行监督、绩效管理与项目评价、部门预决算编审及公开等工作；组织省科技厅系统内各单位开展财务学习、交流、调研、考察的工作；科技计划项目管理及业务培训工作；组干处干部培训学习，科研项目的事前绩效评估，合理性的咨询工作；开展财务综合检查评价工作；我省外国专家获奖；对下属单位科研经费补助，电勘院离休干部公用经费及特需费等。
	陕西省实验动物许可管理相关工作经费	500,000.00	完成科技厅（省动管会）下达的实验动物质量和环境设施检测任务；完成对实验动物设施单位的监督检查和实验动物从业人员培训。
	组织会计人员继续教育培训及科研经费管理提高班等培训及开展决算会议等	360,000.00	根据财务人员培训的需要，每年组织约200人二级预算单位财务人员继续教育培训级考试，并向省财政厅备案。科技厅组织28家二级预算单位每年根据财政工作安排，对二级预算单位对相关政政策进行培训，组织二级预算单位决算会审等工作，提高单位整体财务和项目管理水平及财务人员专业能力。

表11

单位综合预算政府采购（资产配置、购买服务）预算表

单位：元

科目编码			单位编码	采购项目	采购目录	购买服务内容	规格型号	数量	部门预算		政府预算		实施采购时间	预算金额	说明
类	款	项							支出经济科目编码	类	款	支出经济科目编码			
合计								13						1,150,000.00	
206	01	99	207	陕西省科技厅				13						1,150,000.00	
206	01	99	207036	陕西省科学技术厅资源配置管理处				13						1,150,000.00	
206	01	99		科技厅系统绩效管理、内部控制建设、财务检查等工作	C20030800	预算绩效评价咨询服务	绩效评价报告	6	302	27	502	05		540,000.00	
206	01	99		科技厅系统绩效管理、内部控制建设、财务检查等工作	C20039900	其他咨询服务	内控手册等	2	302	27	502	05		150,000.00	
206	01	99		科技厅系统绩效管理、内部控制建设、财务检查等工作	C23029900	其他会计服务	会计报告	2	302	27	502	05		160,000.00	
206	01	99		内部审计管理	C23030000	审计服务	审计报告	3	302	27	502	05		300,000.00	

表13

单位专项业务经费绩效目标表

2025年度

项目名称		委托咨询业务			
主管部门		陕西省科技厅			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:	115.00	执行率分值 (10分)	
		其中:财政拨款	115.00		
		其他资金	0.00		
总体目标	科技厅对所属单位不定期的财务检查,制定内控手册,完善内控制度,开展绩效管理工作,提高项目经费管理水平。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90分)
	成本指标	经济成本指标	项目支出成本(万元)	≤115	10
	产出指标	数量指标	购买服务主体的数量(次)	≥5	15
			内部审计单位个数(家)	≤31	15
	产出指标	质量指标	项目按要求及标准完成率	100%	15
		时效指标	资金拨付及时率	100%	10
	效益指标	社会效益指标	提高相关人员业务能力	提高	15
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	10

表13

单位专项业务经费绩效目标表

(2025年度)

项目名称		科技监管			
主管部门		陕西省科技厅			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:	82.44		执行率分值(10分)
		其中:财政拨款	82.44		
		其他资金			
总体目标	保障单位培训会议各项工作的正常开展				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90分)
	成本指标	经济成本指标	标准内执行	100%	20
	产出指标	数量指标	日常工作任务完成率	100%	10
		质量指标	合规性	100%	20
		时效指标	资金支付及时率	100%	10
	效益指标	社会效益指标	正常运转保障	100%	20
	满意度指标	服务对象满意度指标	部门/单位人员满意度	≥95%	10

表13

单位专项业务经费绩效目标表

(2025年度)

项目名称		产学研合作			
主管部门		陕西省科技厅			
资金金额 (万元)		实施期资金总额:	50.00	执行率分值(10分)	
		其中:财政拨款	50.00		
		其他资金			
总体目标	完成科技厅(省动管会)下达的实验动物质量和环境设施检测任务;完成对实验动物设施单位的监督检查和实验动物从业人员培训。				
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90分)
	成本指标	经济成本指标	项目支出成本(万元)	50	10
	产出指标	数量指标	检测省内外环境设施(个)	8-12	10
			完成科技厅委托检测任务(批次)	8-12	10
		质量指标	完成地方标准	100%	10
		时效指标	资金拨付及时率	100%	10
	效益指标	经济效益指标	培训从业人员人次	500	10
		社会效益指标	政务服务水平及便民服务提升率	提升	10
		生态效益指标	节能降耗是否达到标准	是	10
		可持续影响指标	项目持续发挥作用期限	是	5
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	≥95%	5

表14

单位整体支出绩效目标表

(2025年度)

部门(单位)名称		陕西省科学技术厅资源配置管理处				
年度 主要 任务	任务名称	主要内容	预算金额(万元)			执行率分值 (10分)
			总额	财政拨款	其他资金	
	任务1	专项业务经费	18,620.44	18,620.44	0	
	任务2	科技发展专项资金	232,600.00	232,600.00	0	
	金额合计		251,220.44	251,220.44	0	
年度 总体 目标	<p>目标1: 财会监督工作,开展预算执行监督、绩效管理、项目评价、部门预决算编审及公开;科研项目的事前绩效评估,合理性的咨询工作;开展财务综合检查评价工作。</p> <p>目标2: 组织省科技厅系统内各单位开展财务学习、交流、调研、考察,组干处的科技工作管理者的培训工作。</p> <p>目标3: 科技厅做为行政管理单位,对厅直属单位、二级预算单位及协管单位、科控集团的科技计划项目检查、资产管理、内部控制建设、财务检查、绩效评价等工作,需要开展科技计划项目的实施、跟踪和监督、评估及验收及各处室相关业务工作,资产管理、内部控制建设、财务检查、绩效评价等工作,提高单位财务和项目管理水平;对科控集团、科技厅系统单位不定期开展内部审计工作。</p> <p>目标4: 我省外国专家获奖;电勘院离休干部公用经费及特需费等。</p> <p>目标5: 实验动物许可证制度是我国实验动物法制化管理的重要举措,它对强化实验动物管理工作,打破实验动物条块式管理,提高管理效率,降低管理成本具有重要的意义.它将促进实验动物市场化建设,促进生物医药产业的发展,对防控实验动物人兽共患传染病的发生具有重要作用。完成科技厅下达的实验动物质量和环境设施检测任务;完成对实验动物设施单位的监督检查和从业人员培训。</p> <p>目标6: 按照中央科技委、省委科技委决策部署和省委十四届六次全会及省两会工作要求,坚持“四个面向”,锚定科技强省战略目标,以创新驱动高质量发展为主线,聚焦西安区域科技创新中心、秦创原创新驱动平台、科技成果转化“三项改革”三件大事。</p> <p>目标7: 围绕国家战略科技力量加速培育、关键核心技术聚力攻关、创新链产业链资金链人才链深度融合、未来新兴产业精准培壮等重点工作,持续实施科技创新“八大行动”,以强烈的使命感和责任感,为谱写陕西新篇、争做西部示范贡献力量,为支撑高水平科技自立自强和建设科技强国贡献更多陕西担当。</p>					
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	分值权重(90分)	
成本指标	经济成本指标	项目检查、资产管理、内控建设、财务检查等工作支出成本(万元)	≤100	5		
		拟上市科技型企业培育项目(万元/项)	≤100	5		
		每项科技奖奖励(万元)	≤200	5		
		秦创原未来产业聚集区(万元/项)	≤200	5		
		中试基地、概念验证中心(万元/项)	≤500	5		
产出指	数量指标	购买服务主体的数量(次)	≥5	2		
		内部审计单位个数(家)	≤30	2		
		财务检查单位(家)	≤30	2		
		检测省内外环境设施(个)	8-12	2		
		科技成果奖(个)	≥290	2		
		中试基地、概念验证中心(个)	≥18	2		
		秦创原未来产业聚集区(个)	≥18	3		

标		转移转化科技成果（项）	≥12000	5
		实施秦创原总窗口“四链”融合项目（个）	≥60	5
		引进科技人才（人）	≥70	5
		全年开展路演（场次）	≥150	5
		认定技术经理人（人）	≥450	5
	质量指标	项目按要求及标准完成合格率	100%	5
	时效指标	项目完成时间（天/个）	≤5	5
效益指标	社会效益指标	支撑科技工作顺利开展	是	5
		政务服务水平及便民服务提升率	100%	5
		是否提升相关人员业务能力	是	5

表15

专项资金总体绩效目标表

(20XX年度)

项目名称						
主管部门				实施期限		执行率分值 (10分)
资金金额 (万元)	实施期资金总额:		年度资金总额:			
	其中: 财政拨款		其中: 财政拨款			
	其他资金		其他资金			
总体目标	实施期总目标			年度总目标		
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		指标值	分值权重 (90分)
	成本指标	经济成本			
		社会成本			
		生态环境成本			
	产出指标	数量指标			
		质量指标			
		时效指标			
	效益指标	经济效益指标			
		社会效益指标			
		生态效益指标			
		可持续影响指标			
	满意度指标	服务对象满意度指标			