

四川省科学技术厅 2023 年单位预算

目录

第一部分 四川省科学技术厅概况

一、职能简介

二、2023 年重点工作

第二部分 四川省科学技术厅 2023 年单位预算表

一、单位收支总表

二、单位收入总表

三、单位支出总表

四、财政拨款收支预算总表

五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）

六、一般公共预算支出预算表

七、一般公共预算基本支出预算表

八、一般公共预算项目支出预算表

九、一般公共预算“三公”经费支出预算表

十、政府性基金预算支出表

十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表

十二、国有资本经营预算支出表

十三、单位预算项目支出绩效目标表

第三部分 四川省科学技术厅 2023 年单位预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 四川省科学技术厅概况

一、职能简介

(一) 拟订全省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。起草全省有关科技发展的地方性法规、规章草案和政策措施并组织实施。

(二) 统筹推进全省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，推进全省重大科技决策咨询制度建设。

(三) 牵头建立统一的全省科技管理平台和科研项目资金协调、实施、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。组织拟订省级财政科技计划（专项、基金）并监督和实施。负责本部门预算中的科技经费预决算及经费使用的监督管理。

(四) 拟订全省基础研究规划、政策和标准并组织实施，组织协调全省重大基础研究和应用基础研究。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。牵头承担在川国家实验室、国家重点实验室建设管理，组织省重点实验室建设。推动科研条件保障建设和科技资源开放共享。

(五) 编制全省重大科技专项方案并组织实施，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，牵头组织重大技术攻关和成果应用示范。组织参与国际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，提出重大任务并组织实施。

(七) 牵头全省技术转移体系建设，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组织实施。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。对高新技术产业园区、基地的安全生产和职业健康工作实施行业监督管理。

(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。组织实施全省创新调查和科技报告制度，指导全省科技保密相关工作。

(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，组织开展国际科技合作与科技人才交流。指导相关部门和地方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。拟订全省重点引进外

国专家总体规划、计划并组织实施，建立外国顶尖科学家、团队吸引集聚机制和重点外国专家联系服务机制。拟订出国（境）培训总体规划、政策和年度计划并监督实施。会同有关部门制定外国人来川工作政策、办理相关外国人工作许可。

（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）负责全省科学技术奖、天府友谊奖的评审组织工作。

（十四）负责职责范围内的安全生产和职业健康、生态环境保护、审批服务便民化等工作。

（十五）完成省委、省政府交办的其他任务。

（十六）职能转变。围绕贯彻实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，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，建立公开统一的全省科技管理平台，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。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，统筹全省科技人才队伍建设和引进国外智力工作。

二、2023 年重点工作

2023 年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，是实施“十四五”规划承上启下关键一年。全省科技创新工作的总体要求是：坚定以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大精神和习近平总书记来川视察重要指示精神，按照省委“总牵引”“总抓手”“总思路”战略部署和省委经济工作会议、省“两会”决策部署，坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力，以加快建成国家创新驱动发展先行省为引领，聚力服务国家科技自立自强，聚力推进创新驱动引领高质量发展，聚力建设全国具有影响力的科技创新中心，深入实施“四大策略”，加快健全“九大体系”，统筹抓好“十件大事”“四张清单”，努力为全面推进四川现代化建设提供坚实的科技支撑。

（一）全力推进实验室体系建设。坚持把服务保障国家实验室建设作为全省科技创新的“一号工程”，落实专项支持政策，推进实验室高质量入轨运行。出台天府实验室专项支持政策，建立考核评估体系，推动首批 4 家天府实验室高水平运行；谋划制定第二批天府实验室组建方案，支持有关市

(州)和科研单位启动实验室组建工作。持续推进 10 家在川全国重点实验室优化重组，力争在全国重点实验室新建中取得突破。试点建设 2 至 3 家川渝共建重点实验室，启动省重点实验室优化重组。

(二) 加快技术创新平台建设。扎实推进国家川藏铁路、高端航空装备技术创新中心建设，积极争取国家网络安全技术创新中心在川布局。聚焦电子信息、先进材料、现代农业等产业，布局建设一批省级技术创新中心。修订省级工程技术研究中心管理办法，全面开展省级工程技术研究中心优化重组、控量提质。

(三) 进一步做实成渝地区科技协同创新。清单化推进川渝协同创新“十个共同”任务落实，召开川渝科技协同创新专项组第六、七次会议。实施川渝科技创新合作计划，聚焦人工智能、大健康等领域协同开展关键核心技术攻关和成果转化。加强川渝科研机构创新协作，建设川渝科技金融创新发展共同体。编制《成渝中线科创走廊建设方案》，支持内自资遂四市加快科技成果转化示范区建设，助推成渝地区中部崛起。出台《川渝毗邻地区融合创新发展带三年行动纲要》，支持建设万达开技术创新中心，支持广安提升高竹新区创新能力，支持遂潼、合广长、泸永江等毗邻地区建设协同创新平台，举办川渝毗邻地区科技协同创新发展大会。

(四) 加快建设“一带一路”科技创新合作区。实施“一带一路”科技创新行动计划，争取科技部批复成渝地区共建“一带一路”科技创新合作区和国际技术转移中心，会同重庆办好

首届“一带一路”科技交流大会。强化与重点国家和地区的创新合作，组织实施国际和港澳台科技创新合作项目，推动联合实验室和国际科技合作基地加强对外交流合作，打造具有全球竞争力的开放创新生态。

（五）高水平建设西部科学城。发挥部省市合作共建西部科学城沟通协调机制作用，争取科技部出台推动西部科学城加快建设的意见，召开川渝共建西部科学城工作推进会。推动落实西部（成都）科学城总体规划和建设实施方案，开工建设电磁驱动聚变大科学装置、准环对称仿星器等重大科技基础设施。加快成渝（兴隆湖）综合性科学中心建设。

（六）推动绵阳科技城建设科技创新先行区。进一步完善绵阳科技城建设部际协调小组制度，筹备召开第十五次会议。建立科技部和四川省部省联席会议制度，制定统筹落实绵阳科技城《规划》和《意见》的工作方案。出台四川省支持绵阳科技城建设中国特色社会主义科技创新先行区的实施方案，召开省建设绵阳科技城领导小组第 23 次会议。举办第十一届科博会。

（七）提升市县创新驱动发展能力。推进成都、绵阳、德阳、内江、自贡、泸州、遂宁、宜宾等国省级创新型城市建设。更加突出科技创新在县域经济高质量发展中的引领作用，制定支持县域创新驱动发展的政策措施和分类指导清单。出台科技支撑乡村振兴重点帮扶县巩固拓展脱贫攻坚成果三年行动方案，部省联动加强国家乡村振兴重点帮扶县产业技术攻关与示范。筹备召开全省县域创新发展推进会。进一步加

强市州联系指导工作。

(八) 推动高新区和农业科技园区高质量发展。制定支持高新区“又高又新”高质量发展的若干政策，支持高新区开展“三招三引”工作。推动高新区提档升级、提质升位，支持资阳、宜宾、遂宁、南充、眉山、达州争创国家高新区，新认定 1 至 2 家省级高新区，布局一批省级高新区育成园区。支持成都、绵阳、乐山争创国家农高区，制定推进省级农高区建设发展的实施意见和管理办法，启动首批省级农高区建设。以“六有标准”为引导，优化提升省级农业科技园区。

(九) 实施基础研究十年行动。出台《四川省基础研究十年行动计划》。健全省自然科学基金运行管理制度，重点支持青年科技人员开展基础研究、应用基础研究和战略性前沿技术研究。强化与国家自然科学基金委员会的合作，系统总结区域联合基金（四川）五年成效，筹备签订新一轮合作协议。支持高校建设一批基础学科研究中心。

(十) 实施省级重大科技专项。持续推进航空与燃机、川猪、工业软件及信息安全、生命健康、生物育种等重大科技专项，启动实施轨道交通、智能装备、集成电路与新型显示等重大科技专项，力争尽快突破一批“卡脖子”技术、培育一批重大创新产品、服务一批国家重大工程。实施“星火燎原”科技行动，加快重大科技专项成果在市（州）转移转化。深化重大新药创制国家科技重大专项成果转移转化试点示范。积极争取国家重大科技项目在川布局。

(十一) 统筹推进产业技术创新。推进电子信息、装备

制造、先进材料、能源化工、食品轻纺、医药健康“六大优势产业”技术攻关。持续加强量子通信、人工智能、生物制造、精准医学等引领未来的前沿技术项目部署，布局一批应用示范场景。支持白酒、川烟、川茶、中药等传统产业数字化、智能化改造提升，加快制造装备及产品升级。实施科技型领军企业研发攻关“万泉涌流”计划，支持企业聚焦重点产业开展内部创新。研究制定建设高水平创新联合体的实施意见，围绕电子信息、现代农业、生物医药等重点产业领域建设一批高水平创新联合体，协同开展科技攻关。

（十二）持续推进科技成果转化。组织实施 100 项科技成果转化示范项目，遴选培育 80 个重大创新产品。布局建设省级中试熟化平台，推动跨高校院所新型中试研发平台取得实质进展。支持国家和省级科技成果转移转化示范区建设。探索搭建成果转化交易中介平台，推进技术转移机构建设，努力完成技术合同成交额全年目标任务。

（十三）加大力度培育科技型企业。实施“头雁领航”计划，提升大企业、大集团科技创新驱动内生动力。深入实施创新型领军企业顶天立地、高新技术企业扩容倍增、科技型中小企业铺天盖地“三大行动”，力争新增瞪羚企业 50 家，高新技术企业达到 1.6 万家，入库科技型中小企业 2 万家。落实研发投入后补助等政策，引导科技企业升规入统。推进科技企业孵化器、众创空间、大学科技园建设，新增国家和省级孵化载体 30 家。表扬一批科技创新表现突出的企业和企业家。

(十四) 充分发挥高校院所优势和作用。建立健全中央在川院所对口联系服务机制。深入推进大院大所“聚源兴川”行动，遴选支持一批中央在川院所重大科技成果转化项目落地转化。组织实施省院省校合作计划，支持市（州）与大院大所开展院地合作，推进省院省校创新资源与市（州）对接。鼓励高校院所科技资源向中小企业开放。新增一批省级新型研发机构，组建新型研发机构发展联盟。

(十五) 加快推进军民科技协同创新。加快推进国家科技创新汇智平台建设，强化军地需求对接，推进军民技术双向转移转化。围绕核技术、电子信息、航空燃机、智能装备、新材料等重点领域，布局实施一批军民科技协同创新项目。探索建设军民科技协同创新先行区。

(十六) 实施新时代更高水平的“天府粮仓”科技行动。大力推进种业科技创新，育成农作物及畜禽新品种 100 个。实施产业提质增效科技支撑工程，推进土壤污染修复、利用管护等关键核心技术攻关。加强农业科技成果转化，组织实施 30 个农业产业化项目，开发新产品 40 个，示范推广新品种新技术 50 项。拓展“四川科技兴村在线”平台功能，建设科技助力乡村振兴先行村和星创天地。

(十七) 加强人口健康科技创新。持续推进新冠疫苗和药物研发，加强诊疗方案和疫情发展趋势研究。制定进一步推动临床医学研究中心高质量发展的意见，新建 20 个临床医学研究中心，拓展临床医学协同创新网络。实施中医药创新工程，举办第七届中医药现代化国际科技大会。围绕重大

疾病防控、主动健康和应对老龄化、地方病防治等重点方向，加强诊疗技术创新和医药器械开发。

（十八）加大生态环境科技供给。实施科技支撑碳达峰碳中和十大创新行动，支持能源绿色低碳转型、工业重点领域节能降碳等领域科技创新。实施科技支撑四川省黄河流域生态保护行动，推进河道岸线侵蚀防治、退化草地综合治理等关键技术攻关。制定充分发挥科技创新支撑作用、深入打好污染防治攻坚战工作方案，推进大气污染协同防控、小流域污染物溯源减控等技术攻关，开展生态保护与修复、固体矿产资源绿色勘查等重大技术、新材料新装备研发和应用示范。

（十九）强化社会治理科技支撑。实施科技创新支撑平安四川建设三年行动。探索建立科技支撑重大自然灾害快速响应机制，多部门协同组织开展森林草原防灭火、地震、地质、洪涝等灾害智能监测预警预报技术攻关。支持共建青藏高原气象研究院。制定推进科技文化深度融合实施意见，加快国家、省级文化和科技融合示范基地建设，开展三星堆遗址考古发掘和文物保护科技攻关。

（二十）加强科学技术普及。发挥科普工作联席会议作用。深入推进科普赋能涉藏地区行动，持续开展科普进校园、进乡村、进社区、进单位、进寺庙、进网络“六进”活动，建设涉藏地区重点科普载体，培育特色科普基地 30 家以上，推进设施优化、结对互促、培训提质，打造民族地区科普样本。优化全省科普基地布局，新培育认定省级科普基地 10 家以

上。加强科普专兼职人才培养,塑造“四川省科普使者”品牌,出台管理服务规定,壮大科普人才队伍。办好科技活动周、科普活动月、川渝科普创新发展论坛等群众性科普活动,组织开展科普讲解大赛、优秀科普作品评选等科普比赛。

(二十一) 加强科技人才队伍建设。出台科技人才评价改革综合试点工作方案,制定加强高层次科技人才队伍建设的政策措施。优化四川科技英才培养计划实施机制,推动科技人才向重大创新平台、重大科研项目集聚。深入实施科技特派员和“三区”科技人员制度,加强国家乡村振兴重点帮扶县科技特派团建设。争创国家科技人才创新驱动中心(绵阳)。

(二十二) 持续做好外专引智工作。修订四川高端引智计划实施办法,支持外国专家承担省级科技计划项目。组建外国专家服务联盟,举办“智汇天府”对接会,开展“智汇园区助企兴业”“讲好中国故事 传播中国文化”等外国专家活动。制定加强外籍紧缺专业人才引进的若干措施,加速重点领域高端外国人才引进。优化外国人来华工作许可审批管理,开展外籍高层次人才认定。组织实施因公出国(境)培训项目和对外科技交流活动。

(二十三) 涵养风清气正科研环境。建立健全科技伦理治理体制机制,构建全链条科技伦理管控制度体系。持续加强科研诚信和作风学风建设,出台科研失信行为调查处理实施细则,修订科研失信记录实施细则,加强对省级科技计划的全过程监督。大力弘扬“两弹一星”精神、载人航天精神、三线建设精神,持续开展科学家精神宣讲“三进”活动,打造

有影响力的品牌活动。做好科学技术奖、天府友谊奖评审推荐工作，策划全省“十大”科技进展和“十大”科技人物评选等系列活动。优化科技宣传全媒体矩阵，加强与中、省重点媒体合作，宣传解读科技创新政策，展示科技发展重大成就，加强群众性科普宣传，广泛宣传科技创新领域的典型案例、典型人物和典型经验。

（二十四）全面深化科技体制改革。推动科技部、省政府出台《新时期科技创新引领四川高质量发展行动方案（2023—2025年）》。持续推进“科创10条”政策落地见效。深入推进科技体制改革三年攻坚行动，深化科技成果评价改革综合试点，出台全面推广职务科技成果转化前非资产化管理改革的指导意见，制定深化科技激励机制改革充分激发创新创造活力的实施方案。建立更为精准的重大科技任务攻坚机制，探索关键核心技术攻关新型举国体制四川路径。实施科研经费“包干制2.0”改革试点，推行揭榜制、赛马制、定向委托等制度，开展科技计划“放管服”政策宣讲“五进”系列活动。出台深入开展科技金融“投贷服”融合改革的政策举措，培育建设一批科技金融创新基地。优化“天府科创贷”支持政策，丰富贷款产品，探索在市（州）、高新区设立分中心。

（二十五）加强科技系统党的建设。坚持把党的政治建设摆在首位，坚定不移用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。按照党中央和省委部署，组织开展主题教育，持续深化对党忠诚教育。推进

基层组织规范化、标准化建设，打造“亮党员身份、当科技先锋”机关党建品牌，带动群团组织建提档升级。组织召开全省科技创新领域党建工作推进会，推动市县综合党委完善工作机制，开展市（州）科技创新综合党委书记抓党建述职评议考核，深入实施“两个覆盖动态清零”“支部建在创新链上”“双孵化”“引领型党组织培塑”“党务干部能力提升”五大品牌行动，建设科技创新领域党组织数据库和党建“两微一端”，做实中央在川大院大所、省属科研院所、高新区等党建联盟。开展科技创新领域“两优一先”评选表彰。

（二十六）提升干事创业能力。开展省级层面和四个片区科技管理干部示范培训，推动市县科技管理干部培训全覆盖，提升科技统计、科技计划管理等方面工作能力和质量。实施厅系统年轻干部薪火提能计划，完善干部交流轮岗、挂职锻炼制度，调整充实厅机关青年突击队，加强直属单位领导班子建设。完善厅机关和直属单位绩效考评机制，用好谈心谈话、党员志愿服务等有效做法，激发干事创业活力。用心用情进一步做好老干部工作。

（二十七）持续改进工作作风。坚决落实中央八项规定精神和省委、省政府十项规定及其实施细则，持续深化纠治“四风”。落实“八个突出、八个严防”，加强党员干部教育管理监督。深入开展以案促改，高质量开展直属事业单位党的建设专项督查。加强廉洁文化建设，严防关键岗位和重点领域廉政风险。坚持依法行政，推动政务公开、权责公开，加强行政规范性文件管理，做好 2023 年协商计划五批次协

商议题各项工作。统筹做好科技安全、科技保密、安全生产、信访维稳等工作。

第二部分 四川省科学技术厅
2023 年单位预算表

- 一、单位收支总表（公开表 1）
- 二、单位收入总表（公开表 1-1）
- 三、单位支出总表（公开表 1-2）
- 四、财政拨款收支预算总表（公开表 2）
- 五、财政拨款支出预算表（部门经济分类科目）（公开表 2-1）
- 六、一般公共预算支出预算表（公开表 3）
- 七、一般公共预算基本支出预算表（公开表 3-1）
- 八、一般公共预算项目支出预算表（公开表 3-2）
- 九、一般公共预算“三公”经费支出预算表（公开表 3-3）
- 十、政府性基金预算支出表（公开表 4）
- 十一、政府性基金预算“三公”经费支出预算表（公开表 4-1）
- 十二、国有资本经营预算支出表（公开表 5）
- 十三、单位预算项目支出绩效目标表（公开表 6）

2023年部门预算

2023年03月06日

部门收支总表

部门:

金额单位: 万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	10,139.18	一、一般公共服务支出	174.00
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、事业收入		四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入		五、教育支出	150.00
六、其他收入		六、科学技术支出	9,110.83
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	301.36
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	221.39
		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	233.52
		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	
		三十一、国库拨款专用	
本 年 收 入 合 计	10,139.18	本 年 支 出 合 计	10,191.10
七、用事业基金弥补收支差额		三十一、事业单位结余分配	
八、上年结转	51.92	其中: 转入事业基金	
		三十二、结转下年	
收 入 总 计	10,191.10	支 出 总 计	10,191.10

部门支出总表

部门：

金额单位：万元

科目编码			项 目		合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
类	款	项	单位代码	单位名称(科目)					
				合 计	10,191.10	3,830.17	6,360.93		
				四川省科学技术厅机关	10,191.10	3,830.17	6,360.93		
201	11	05	305001	派驻派出机构	40.00		40.00		
206	01	02	305001	一般行政管理事务	658.81		658.81		
206	01	01	305001	行政运行	2,923.90	2,923.90			
206	01	99	305001	其他科学技术管理事务支出	5,528.12		5,528.12		
210	11	01	305001	行政单位医疗	182.93	182.93			
208	05	01	305001	行政单位离退休	24.55	24.55			
205	08	03	305001	培训支出	150.00	150.00			
221	02	01	305001	住房公积金	233.52	233.52			
208	05	05	305001	机关事业单位基本养老保险缴费支出	276.81	276.81			
201	99	99	305001	其他一般公共服务支出	134.00		134.00		
210	11	03	305001	公务员医疗补助	38.46	38.46			

财政拨款收支预算总表

部门:

金额单位: 万元

收 入		支 出				
项 目	预算数	项 目	合计	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算
一、本年收入	10,139.18	一、本年支出	10,191.10	10,191.10		
一般公共预算拨款收入	10,139.18	一般公共服务支出	174.00	174.00		
政府性基金预算拨款收入		外交支出				
国有资本经营预算拨款收入		国防支出				
一、上年结转	51.92	公共安全支出				
一般公共预算拨款收入	51.92	教育支出	150.00	150.00		
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出	9,110.83	9,110.83		
国有资本经营预算拨款收入		文化旅游体育与传媒支出				
		社会保障和就业支出	301.36	301.36		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	221.39	221.39		
		节能环保支出				
		城乡社区支出				
		农林水支出				
		交通运输支出				
		资源勘探工业信息等支出				
		商业服务业等支出				
		金融支出				
		援助其他地区支出				
		自然资源海洋气象等支出				
		住房保障支出	233.52	233.52		
		粮油物资储备支出				
		国有资本经营预算支出				
		灾害防治及应急管理支出				
		其他支出				
		债务还本支出				
		债务付息支出				
		债务发行费用支出				
		抗疫特别国债安排的支出				
		国库拨款专用				

一般公共预算支出预算表

部门：

金额单位：万元

科目编码			项 目		合计	当年财政拨款安排	上年结转安排
类	款	项	单位代码	单位名称（科目）			
				合 计	10,191.10	10,139.18	51.92
					10,191.10	10,139.18	51.92
				四川省科学技术厅部门	10,191.10	10,139.18	51.92
201	11	05	305	派驻派出机构	40.00	40.00	
206	01	02	305	一般行政管理事务	658.81	658.81	
206	01	01	305	行政运行	2,923.90	2,899.10	24.80
206	01	99	305	其他科学技术管理事务支出	5,528.12	5,501.00	27.12
210	11	01	305	行政单位医疗	182.93	182.93	
208	05	01	305	行政单位离退休	24.55	24.55	
205	08	03	305	培训支出	150.00	150.00	
221	02	01	305	住房公积金	233.52	233.52	
208	05	05	305	机关事业单位基本养老保险缴费支出	276.81	276.81	
201	99	99	305	其他一般公共服务支出	134.00	134.00	
210	11	03	305	公务员医疗补助	38.46	38.46	

一般公共预算基本支出预算表

部门:

金额单位: 万元

科目编码		项 目		基本支出		
类	款	单位代码	单位名称 (科目)	合计	人员经费	公用经费
				3,830.17	2,738.48	1,091.69
				3,830.17	2,738.48	1,091.69
		305001	四川省科学技术厅机关	3,830.17	2,738.48	1,091.69
		302	商品和服务支出	1,224.13	132.44	1,091.69
302	99	30299	其他商品和服务支出	132.47		132.47
302	99	3029903	机动经费	10.00		10.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	115.00		115.00
302	99	3029901	离退休公用经费	7.47		7.47
302	05	30205	水费	4.50		4.50
302	28	30228	工会经费	38.85		38.85
302	07	30207	邮电费	40.00		40.00
302	15	30215	会议费	176.30		176.30
302	29	30229	福利费	58.28		58.28
302	39	30239	其他交通费用	132.44	132.44	
302	39	3023901	公务交通费用	132.44	132.44	
302	17	30217	公务接待费	10.00		10.00
302	01	30201	办公费	67.29		67.29
302	06	30206	电费	25.00		25.00
302	11	30211	差旅费	207.00		207.00
302	16	30216	培训费	150.00		150.00
302	31	30231	公务用车运行维护费	32.00		32.00
302	09	30209	物业管理费	150.00		150.00
		301	工资福利支出	2,587.42	2,587.42	
301	02	30102	津贴补贴	597.40	597.40	
301	02	3010203	其他津贴补贴	109.68	109.68	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	12.76	12.76	
301	02	3010202	地方出台的津贴补贴 (机关)	474.96	474.96	
301	03	30103	奖金	618.62	618.62	
301	03	3010301	年终一次性奖金 (机关)	51.67	51.67	
301	03	3010303	基础绩效奖	566.95	566.95	
301	99	30199	其他工资福利支出	15.76	15.76	
301	99	3019999	其他工资福利支出	15.76	15.76	
301	01	30101	基本工资	620.03	620.03	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	182.93	182.93	
301	13	30113	住房公积金	233.52	233.52	
301	12	30112	其他社会保障缴费	3.89	3.89	
301	12	3011202	工伤保险	3.89	3.89	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	276.81	276.81	
301	11	30111	公务员医疗补助缴费	38.46	38.46	
		303	对个人和家庭的补助	18.62	18.62	
303	01	30301	离休费	17.08	17.08	
303	01	3030101	基本离休费	17.08	17.08	
303	09	30309	奖励金	0.14	0.14	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.14	0.14	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1.40	1.40	

一般公共预算项目支出预算表

部门:

金额单位: 万元

科目编码			单位代码	单位名称(科目)	金额
类	款	项			
				合 计	6,360.93
					6,360.93
				四川省科学技术厅机关	6,360.93
				派驻派出机构	40.00
201	11	05	305001	纪检专项工作经费	40.00
				一般行政管理事务	658.81
206	01	02	305001	继续实施项目-单位运转项目	0.64
206	01	02	305001	单位运转项目(不可细化)	583.17
206	01	02	305001	继续实施项目-非定额公用经费	75.00
				其他科学技术管理事务支出	5,528.12
206	01	99	305001	国际科技交流活动专项经费	50.00
206	01	99	305001	科技计划项目等专项管理经费	751.00
206	01	99	305001	科技奖励评审及奖金专项	4,700.00
206	01	99	305001	大型科技活动经费	27.12
				其他一般公共服务支出	134.00
201	99	99	305001	继续实施项目-四川省省直机关办公用房 维修专项资金	134.00

一般公共预算“三公”经费支出预算表

部门：

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排					
		合计	因公出国（境） 费用	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
	合 计	42.00		32.00		32.00	10.00
		42.00		32.00		32.00	10.00
305001	四川省科学技术厅机关	42.00		32.00		32.00	10.00

政府性基金预算“三公”经费支出预算表

部门：

金额单位：万元

单位编码	单位名称（科目）	当年财政拨款预算安排				
		合计	因公出国（境）费用	公务用车购置及运行费		公务接待费
				小计	公务用车购置费	
	合 计					
注：此表无内容。						

国有资本经营预算支出预算表

部门：

金额单位：万元

项 目			本年国有资本经营预算支出				
科目编码			单位代码	单位名称（科目）	合计	基本支出	项目支出
类	款	项					
				合 计			
注：此表无内容。							

单位预算项目支出绩效目标表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性	
305-四川省科学技术厅 部门		6,333.81										
305001-四川省科学技术 厅机关	国际科技交流活动 专项经费	50.00	落实省委省政府重大工作部署，按照《成渝地区双城经济圈建设规划纲要》要求，会同重庆成功举办首届成渝地区“一带一路”科技交流大会活动。	产出指标	时效指标	按时完成会议活动组织任务。	≤	12	月	50		
				效益指标	社会效益指标	提升成渝地区与“一带一路”国家和地区开展国际科技合作的能力和成效。	定性	好		40		
	继续实施项目-四川省省直机关办 公用房维修专项资金	134.00	完成科技厅机关消防系统维修改造、院区绿化改造、办公区地面维修改造。	产出指标	数量指标	完成机关消防巡检柜、消火栓系统增压稳压设备，消火栓给水泵及配套管线工程等	≥	4	台套	30		
				效益指标	可持续影响指标	办公环境可持续改善提升	=	100	%	20		
				成本指标	经济成本指标	项目总支出	=	134	万元	10		
				产出指标	数量指标	完成绿化面积	≥	600	平方米	30		
	继续实施项目-单 位运转项目	0.64	购空调机1台。	产出指标	数量指标	购设备	=	1	台	50		
				效益指标	可持续影响指标	设备正常运转率	=	100	%	40		
	继续实施项目-非 定额公用经费	75.00	召开第七届中医药现代化国际科技大会。	产出指标	数量指标	举办活动天数	≥	2	天	30		
				产出指标	数量指标	举办活动场次	≥	1	次	20		
				效益指标	社会效益指标	会议规模	≥	500	人次	40		
	单位运转项目(不 可细化)	583.17	保障单位管理的大型公用设施，大型专业设备，专业信息系统等运行维护以及专家咨询培训、委托业务、设备购置等方面的需求。	产出指标	数量指标	机关和直属单位内审	≥	2	家	30		
				产出指标	数量指标	购设备	≥	25	个(台、套、件、辆)	20		
				效益指标	可持续影响指标	设施设备运转情况	定性	优		40		

单位名称	项目名称	预算数	年度目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标性质	指标值	度量单位	权重	指标方向性	
305001-四川省科学技术厅机关	科技计划项目等专项管理经费	751.00	落实省委省政府重大工作部署，按照有关省级科技计划有关办法、规程规定，开展省级科技计划项目稚嫩编制、项目评审、中期检查、监督检查、项目验收等，实现项目全流程管理，提高省级科技计划专项资金使用绩效。	产出指标	数量指标	验收省级科技计划项目数	≥	3300	项	20		
				产出指标	数量指标	评审省级科技计划项目数	≥	13000	项	20		
				效益指标	社会效益指标	科技计划专项资金实施效果	定性	撬动社会投入，带动产业转型升级，推动社会民生健康发展	30			
				产出指标	时效指标	省级科技计划项目管理和相关工作完成时限	=	12	月	20		
	纪检专项工作经费	40.00	完成2023年纪检监察任务。	产出指标	质量指标	案件事故发生次数	≤		次			反向指标
				产出指标	质量指标	立案案件办结率	≥		%			正向指标
				产出指标	数量指标	审查调查次数	≥	10	次	15	正向指标	
				产出指标	质量指标	问题线索处置率	≥	80	%	15	正向指标	
				产出指标	数量指标	宣讲培训次数	≥	1	次	15	正向指标	
				效益指标	可持续影响指标	驻在部门根据纪检监察建议修改完善规章制度	≥	10	项	20	正向指标	
				产出指标	时效指标	案件办理时限达标率	≥		%			正向指标
				产出指标	数量指标	相关会议调研次数	≥	2	次	15	正向指标	
				产出指标	质量指标	信访举报办结率	≥		%			正向指标
				满意度指标	服务对象满意度指标	办案人员被投诉次数	≤	1	次	10	反向指标	
	科技奖励评审及奖金专项	4,700.00	完成年度科技进步奖评审工作，科技进步奖授奖控制在270项左右。	产出指标	数量指标	杰出贡献、杰出青年、国际科技合作奖	=	11	人	30		
				效益指标	社会效益指标	科技奖励对科技创新和社会发展的促进作用	定性	好		30		
产出指标				数量指标	特等奖、一二等奖	=	264	项	30			

注：部门预算项目绩效目标公开范围与提交人代会审议范围一致，包括其他运转类项目和特定目标类项目。

第三部分 四川省科学技术厅 2023 年单位预算情况说明

一、收支预算情况说明

按照综合预算的原则，四川省科学技术厅机关所有收入和支出均纳入单位预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入；支出包括：一般公共服务支出、教育支出、科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出和住房保障支出。四川省科学技术厅机关 2023 年收支预算总数 10191.1 万元，比 2022 年收支预算总数增加 3809 万元，主要原因一是科技奖励评审及奖金增加；二是机关日常维修维护等预算增加；三是增加国际科技活动交流经费和继续实施项目预算。

（一）收入预算情况

四川省科学技术厅机关 2023 年收入预算 10191.1 万元，其中：上年结转 51.92 万元，占 0.51%；一般公共预算拨款收入 10139.18 万元，占 99.49%。

（二）支出预算情况

四川省科学技术厅机关 2023 年支出预算 10191.1 万元，其中：基本支出 3830.17 万元，占 37.59%；项目支出 6360.93 万元，占 62.41%。

二、财政拨款收支预算情况说明

四川省科学技术厅机关 2023 年财政拨款收支预算总数 10191.1 万元，比 2022 年财政拨款收支预算总数增加 3809 万元，主要原因一是科技奖励评审及奖金增加；二是机关日常维修维护等预算增加；三是增加国际科技活动交流经费和继续实施项目预算。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 10139.18 万元、上年结转一般公共预算拨款收入 51.92 万元；支出包括：一般公共服务支出 174 万元、教育支出 150 万元、科学技术支出 9110.83 万元、社会保障和就业支出 301.36 万元、卫生健康支出 221.39 万元、住房保障支出 233.52 万元。

三、一般公共预算当年拨款情况说明

(一) 一般公共预算当年拨款规模变化情况

四川省科学技术厅机关 2023 年一般公共预算当年拨款 10139.18 万元，比 2022 年预算数增加 3894.58 万元，主要原因一是科技奖励评审及奖金增加；二是机关日常维修维护等预算增加；三是增加国际科技活动交流经费和继续实施项目预算。

(二) 一般公共预算当年拨款结构情况

一般公共服务支出 174 万元，占 1.7%；教育支出 150 万元，占 1.48%；科学技术支出 9058.91 万元，占 89.35%；社会保障和就业支出 301.36 万元，占 2.98%；卫生健康支出 221.39 万元，占 2.19%；住房保障支出 233.52 万元，占 2.3%。

(三) 一般公共预算当年拨款具体使用情况

1.一般公共服务支出(类) 纪检监察事务(款) 派驻派出机构(项) 2023 年预算数为 40 万元，主要用于省纪委监委驻科技厅纪检组的专项业务支出。

2.一般公共服务支出(类) 其他一般公共服务支出(款) 其他一般公共服务支出(项) 2023 年预算数为 134 万元，主要用于科学技术厅机关地面及消防系统维修改造。

3.教育支出 (类) 进修及培训 (款) 培训支出 (项) 2023 年预算数为 150 万元, 主要用于提高职工业务素质等的培训支出。

4.科学技术支出 (类) 科学技术管理事务 (款) 行政运行 (项) 2023 年预算数为 2899.1 万元, 主要用于单位的基本支出。

5.科学技术支出 (类) 科学技术管理事务 (款) 一般行政管理事务 (项) 2023 年预算数为 658.81 万元, 主要用于完成单位科技事业发展目标的项目支出。

6.科学技术支出 (类) 科学技术管理事务 (款) 其他科学技术管理事务支出 (项) 2023 年预算数为 5501 万元, 主要用于科技奖项评审及奖金、科技计划项目等专项管理、国际科技交流活动专项有关支出。

7.社会保障和就业支出 (类) 行政事业单位养老支出 (款) 行政单位离退休 (项) 2023 年预算数为 24.55 万元, 主要用于单位离休人员离休金等支出。

8.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) 2023 年预算数为 276.81 万元, 主要用于单位的基本养老保险缴费支出。

9.卫生健康支出 (类) 行政事业单位医疗 (款) 行政单位医疗 (项) 2023 年预算数为 182.93 万元, 主要用于单位的基本医疗保险缴费支出。

10.卫生健康支出 (类) 行政事业单位医疗 (款) 公务员医疗补助 (项) 2023 年预算数为 38.46 万元, 主要用于公务

员医疗补助支出。

11.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2023年预算数为233.52万元，主要用于单位按照规定标准为职工缴纳的住房公积金支出。

四、一般公共预算基本支出情况说明

四川省科学技术厅机关2023年一般公共预算基本支出3830.17万元，其中：

人员经费2738.48万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、奖金、机关事业单位基本养老保险缴费、其他社会保障缴费、职工基本医疗保险缴费、公务员医疗补助缴费、住房公积金、其他工资福利支出、离休费、奖励金、其他对个人和家庭的补助、其他交通费用。

公用经费1091.69万元，主要包括：办公费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、会议费、培训费、公务接待费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出。

五、“三公”经费财政拨款预算安排情况说明

四川省科学技术厅机关2023年“三公”经费财政拨款预算数42万元，其中：公务接待费10万元，公务用车购置及运行维护费32万元，因公出国（境）经费0万元。

（一）公务接待费与2022年预算持平。

2023年公务接待费计划用于按规定开支的各类公务接待费用，包括外省市学习交流接待、上级对接洽谈工作接待等来川科技交流接待和基层对接洽谈工作接待等。

(二)公务用车购置及运行维护费与 2022 年预算持平。

单位现有公务用车 8 辆，其中：轿车 8 辆。

2023 年未安排公务用车购置费。

2023 年安排公务用车运行维护费 32 万元，用于 8 辆公务用车燃油、维修、保险等方面支出，主要保障单位有关公务活动工作开展。

六、政府性基金预算支出情况说明

四川省科学技术厅机关 2023 年无政府性基金预算支出。

七、国有资本经营预算情况说明

四川省科学技术厅机关 2023 年无国有资本经营预算拨款安排支出。

八、其他重要事项的情况说明

(一) 机关运行经费情况

2023 年，四川省科学技术厅机关的机关运行经费财政拨款预算为 1,200.14 万元，比 2022 年预算增加 102.59 万元，增长 9.35%。主要原因一是 2023 年福利费列入机关运行经费且有增长；二是 2023 年机关日常维修维护等费用预算增长。

(二) 政府采购情况

2023 年，四川省科学技术厅机关安排政府采购预算 178.87 万元，其中，政府采购货物预算 0.35 万元；政府采购服务预算 178.52 万元。

(三) 国有资产占有使用情况

截至 2022 年底，四川省科学技术厅机关共有车辆 8 辆，其中，省部级领导干部用车 0 辆、定向保障用车 0 辆、执法

执勤用车 0 辆。单位价值 200 万元以上大型设备 0 台(套)。

2023 年单位预算未安排购置车辆及单位价值 200 万元以上大型设备。

(四) 预算绩效情况

2023 年科技厅开展绩效目标管理的项目 18 个，涉及预算 10139.18 万元。其中：人员类项目 5 个，涉及预算 2738.48 万元；运转类项目 9 个，涉及预算 7141.06 万元；特定目标类项目 4 个，涉及预算 259.64 万元。

第四部分 名词解释

一、收入科目

(一) 财政拨款收入：指省级财政当年拨付的资金。

(二) 上年结转：指以前年度尚未完成、结转到本年仍按原规定用途继续使用的资金。

二、支出科目

(一) 一般公共服务支出 (类)：反映用于一般公共服务的支出,涉及派出派驻机构和其他一般公共服务支出 2 个“项”级科目。

1.一般公共服务支出 (类) 纪检监察事务 (款) 派出派驻机构 (项)：反映用于纪检、监察方面的支出。

2.一般公共服务支出 (类) 其他一般公共服务支出 (款) 其他一般公共服务支出 (项)：反映用于其他一般公共服务的支出

(二) 教育支出 (类)：反映用于教育事务支出,涉及培训支出 1 个“项”级科目。教育支出 (类) 进修及培训 (款) 培训支出 (项)：反映用于培训方面的支出。

(三) 科学技术支出 (类)：反映用于科学技术方面的支出,涉及行政运行、一般行政管理事务、其他科学技术管理事务支出 3 个“项”级科目。

1.科学技术支出 (类) 科学技术管理事务 (款) 行政运行 (项)：反映机关基本支出。

2.科学技术支出 (类) 科学技术管理事务 (款) 一般行政管理事务 (项)：反映机关一般行政管理事务支出。

3.科学技术支出 (类) 科学技术管理事务 (款) 其他科

学技术管理事务支出（项）：反映其他科学技术管理事务方面的支出。

（四）社会保障和就业支出（类）：反映社会保障和就业方面的支出，涉及行政单位离退休、机关事业单位基本养老保险缴费支出 2 个“项”级科目。

1. 社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）：反映机关离退休经费支出。

2. 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）：行政事业单位基本养老保险方面的支出。

（五）卫生健康支出（类）：反映卫生健康方面的支出，涉及行政单位医疗、公务员医疗补助 2 个“项”级科目。

1. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：反映机关基本医疗保险缴费支出。

2. 卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：反映安排的公务员医疗补助方面的支出。

（六）住房保障支出（类）：反映用于住房保障方面的支出，主要涉及住房公积金 1 个“项”级科目，住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：反映行政事业单位用财政拨款资金和其他资金等安排的住房改革支出。

（七）机关运行经费：指为保障厅机关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、专用材料及一般设备购置费、

办公用房水电费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。