

四川省科学技术厅

2024 年部门预算

目 录

第一部分 四川省科学技术厅概况

- 一、基本职能及主要工作
- 二、部门预算单位构成

第二部分 四川省科学技术厅 2024 年部门预算表

- 一、部门收支总表
- 二、部门收入总表
- 三、部门支出总表
- 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预算表
- 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预算表
- 十三、部门预算项目支出绩效目标表
- 十四、部门整体支出绩效目标表

第三部分 四川省科学技术厅 2024 年部门预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 四川省科学技术厅概况

一、基本职能及主要工作

（一）四川省科学技术厅职能简介。

1.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。

2.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。

3.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。

4.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。

5.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。

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。

7.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。

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。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。

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。

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。

11.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。

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.负责全省科学技术奖、天府友谊奖的评审组织工作。

14.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。

15.完成省委、省政府交办的其他任务。

16.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 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）四川省科学技术厅 2024 年重点工作。

2024 年是中华人民共和国成立 75 周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年，是省市县科技机构改革之年。全省科技创新工作的总体要求是：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精神和习近平总书记来川视察重要指示精神，认真落实省第十二次党代会、省委十二届历次全会、省委经济工作会议和全省“两会”部署要求，坚持一手抓提升科技创新内核能级、一手抓打造一流创新生态，完善科技创新体系，优化创新资源布局，一体推进科技创新和科技成果转化，以科技创新引领现代化产业体系建设，努力为国家高水平科技自立自强和四川经济社会高质量发展贡献更多力量。力争全年高新技术企业达到 1.8 万家，备案入库科技型中小企业 2.3 万家，技术合同成交额达到 2200 亿元，科技信息服务业实现营业收入 5600 亿元，高新技术产业实现营业收入 3 万亿元。

1.健全完善实验室体系。坚持把服务保障实验室建设作为重中之重，协调实施首批重点项目，年内完成实验室园区建设、确保如期交付，推动实验室规范化运行。扎实推进国家重点实验室优化重组。出台天府实验室管理办法和专项支持政策，加快组建第二批天府实验室。出台四川省重点实验室优化重整改革实施方案，完成先进材料、医药健康等领域省重点实验室优化重整。

2.优化产业创新平台布局。推进国家川藏铁路技术创新中心开展技术攻关和成果转化，推动高端航空装备国家技术

创新中心建设，服务精准医学产业创新中心、超高清视频创新中心取得更多创新成果，积极创建清洁能源、网络安全国家技术创新中心。出台四川省技术创新中心建设实施方案，布局建设一批省级技术创新中心。

3.推进创新平台优化整合。完善重大创新平台建设调度机制，开展全省科技创新平台摸底调研。加强对全省创新平台（基地）系统布局和体系重塑，制定创新平台（基地）优化整合工作方案。强化科技创新平台（基地）规范化管理，制定创新平台规范，完善创新平台（基地）设立新建、运行管理、评估考核等制度机制。深入实施省级工程技术研究中心“控量提质”工程。

4.打造基础研究骨干网络。落实基础研究十年行动计划，布局建设基础研究特区和基础学科研究中心，推动全国重点实验室、省重点实验室等协同联动，开工建设中国地震科学实验场、红外太赫兹等大科学装置，支持锦屏深地实验室建强用好“一室两基地”，引导科技企业建设基础研究机构。

5.高效运行自然科学基金。制定省自然科学基金项目管理办法，将我省重点发展的优势领域纳入重点支持方向，为加快形成新质生产力提供有力支撑。推动续签国家自然科学基金委区域创新发展联合基金协议，组织实施一批重大基础研究项目。

6.强化前沿交叉研究布局。重点围绕第六代移动通信技术、量子科技、元宇宙、脑科学等前沿领域，布局一批应用基础研究和前沿交叉研究项目，推动形成重大颠覆性成果，

助力培育和发展未来产业。推进国家交叉科学研究中心建设，鼓励高校院所开展跨学科研究。

7.加强产业“卡脖子”技术攻关。坚持以科技创新引领产业创新，加快形成新质生产力。迭代完善六大优势产业标志性产品技术创新图谱，抓好项目布局和推进实施，支持链主型企业、领军企业牵头建设高水平创新联合体，一体化推进关键核心技术攻关、迭代应用、生态培育。实施未来产业前沿技术“先手棋”行动，强化人工智能、机器人、清洁能源、生物技术、卫星网络等新兴领域关键核心技术攻关。完善“揭榜挂帅”“定向委托”等科研项目组织方式，常态化实施“揭榜挂帅”科技攻关和成果转化项目。

8.实施省级重大科技专项。组织开展航空与燃机、川猪、工业软件及信息安全、医药健康、生物育种5个重大科技专项中期评估，全面推进钒钛稀土、轨道交通、集成电路与新型显示3个重大科技专项，启动实施核能与核技术应用、先进装备等重大科技专项，实现六大优势产业全覆盖，着力研发一批具有核心竞争力的重大产品。推动省级重大科技专项成果在市（州）和园区转移转化。

9.深入推进“聚源兴川”行动。制定推进科技成果转移转化和产业化的实施方案。组织实施2024年度“聚源兴川”行动项目，推动大院大所重大科技成果在川转化。改革科技成果转化项目组织方式，瞄准具有产业带动性的科技成果，实施100项科技成果转化示范项目。加快国家和省级科技成果转化示范区建设，实施科技成果“三进三促”行动，

布局建设科技成果转化先导区。修订四川省技术转移示范机构管理办法，完善国家技术转移西南中心“1+4+N”服务体系，积极促进技术市场交易。支持高质量建设运行成都科创生态岛，打造“科创通+科创岛”科创通+科创岛线上线下融合的技术转移服务体系。

10.布局建设中试熟化平台。联合财政厅推动组建四川省科技成果中试研发平台集团有限公司，按照“1+N”模式联合高校、院所、企业等中试平台共同推动创新成果中试熟化和产业化。在化工材料、医药健康、食品酿造等行业领域布局建设一批省级中试研发平台，支持市（州）围绕特色优势产业打造科技成果中试研发基地和示范应用场景，支持成都建设西部中试中心。搭建新药临床前评价关键共性技术公共服务平台，推进医学医疗医药融合创新。布局建设新质生产力试验区，开展重大科技成果转化集中集成示范，培育创新型产业集群。

11.推进科技惠民利民富民。深入实施科技支撑更高水平“天府粮仓”建设“八大行动”，制定农村一二三产业融合发展科技赋能提升行动方案，实施农业种子科技成果转化应用行动、科技支撑耕地质量提升行动和科研成果进县入园“燎原”行动，“一县一平台”建设四川科技兴村在线，建设一批科技助力乡村振兴先行村、星创天地。组织实施现代中药大品种培育科技创新工程，建立生态环境保护领域科技攻关和成果转化协同机制，推进黄河流域生态环境保护科技成果转化示范推广。深入实施科技兴警三年行动，启动实施防灾

减灾科技支撑能力提升工程。加强文物科技创新，开展第二批省文化和科技融合示范基地建设。

12.深入实施创新型企业培育“三强”计划。加快健全“强领军、强主干、强基础”的创新型企业梯次培育体系，大力培育高新技术企业、科技型中小企业、瞪羚企业。启动实施企业创新能力提升专项行动，制定规上企业研发机构备案管理办法，分层分批推进研发机构建设全覆盖。落实企业研发加计扣除等税收优惠政策，开展企业研发投入后补助，推广应用科技创新券。修订大型科研仪器与工业设备开放共享管理办法，推进重大科技基础设施、大型科研仪器向企业开放。举办第二届科创企业“链四川·强产业”暨重大科技成果投融资对接会，布局建设未来产业科技园，大力发展科技服务业和高新技术产业。

13.加强大院大所大学联系服务。研究制定支持中央在川大院大所和省属科研院所高质量发展的政策措施，召开中央在川大院大所科技成果转化和技术攻关协作对接会，开展中央在川大院大所创新绩效评价。开展“校地双进·合作双赢”重点理工科高校对接活动，推动更多创新资源和科技成果落地四川。推动省政府与中国科学院签署新一轮战略合作协议。

14.完善科技金融服务体系。落实金融支持科技型企业创新发展实施方案，实施“天府金泉”资本市场助力科技创新、银行业科技金融专业机构能力提升、科技金融服务能力提升“三大行动”。优化省级科创类政府投资引导基金，鼓励发

展创业投资、股权投资。完善政银合作机制，完善“天府科创贷”风险分担补偿机制，引导金融机构为科技型企业提供多元化融资服务。培育建设四川省科技金融创新基地，发布《天府科技金融指数报告（2024）》。

15.完善省域科技创新体系。出台省域科技创新体系建设总体方案，开展市（州）科技创新绩效评估。推动成渝（兴隆湖）综合性科学中心、西部（成都）科学城集聚高端创新资源，推进天府大道科创走廊建设。支持中国（绵阳）科技城建设中国特色社会主义科技创新先行区，支持建设天府产业技术研究院，召开第十二届科博会。支持德阳打造中国装备科技城，支持乐山建设晶硅光伏创新发展区，支持泸州探索建设泸永江特色技术创新中心。实施县域创新能力提升专项行动，制定以县域为重点推动科技支撑城乡融合发展实施方案，打造创新驱动发展先进县。开展省级农业科技园区优化调整，积极争创国家农业科技园区、国家农业高新技术产业示范区。

16.深化川渝科技协同创新。研究制定关于加快建设成渝地区科技创新中心的实施意见，争取提交中央科技委审议。优化川渝“一廊一带”区域协同创新布局，出台成渝中线科创走廊、川渝毗邻地区融合创新发展带建设实施方案。召开川渝科技协同创新第七次会议和川渝毗邻地区协同创新发展大会，持续实施川渝科技创新合作计划，聚焦重点领域开展川渝联合技术攻关行动，布局一批川渝共建科技创新平台和新型研发机构。

17.加强“一带一路”科技合作。实施“一带一路”科技创新行动计划，深化与重点国家和地区的创新合作。加快建设“一带一路”科技创新合作区，争取科技部批复“一带一路”国际技术转移中心建设方案，启动第二届“一带一路”科技交流大会筹备工作。积极创建“一带一路”联合实验室，发挥国合基地对外合作引领作用。组织省内优势单位参与国际大科学计划和大科学工程，组织实施国际和港澳台科技创新合作项目。

18.完善引才聚才体系。体系化重构科技人才计划，修订四川省科技英才培养计划，实施领衔科学家、优秀青年科技人才等专项。修订“四川海外智力集聚计划”实施办法，实施引才引智基地提质增效专项行动，探索中外专家“骈骥驰骋”创研项目，集聚一批国（境）外高端人才。实施重点领域高端外国专家引进专项行动，开展外国人才引进便利化措施试点，优化外国人来华工作许可，组织开展“智汇园区·助企兴业”“礼赞新时代·同行新征程”等系列活动。组织实施全省因公出国（境）培训项目。

19.开展科技体制改革攻坚。严格落实机构改革部署，筹备召开省委科技委会议和全省科技创新大会。完善重大科技决策咨询机制，组建省科技咨询委员会。深入推进科技体制改革攻坚三年行动，深化国家科技成果评价改革综合试点。扎实开展“科技三项改革”，开展国家科技人才评价改革综合试点，全面深化职务科技成果权属制度改革，制定四川省科技计划和财政科技经费分配使用改革方案。修订四川省科

学技术奖励办法及配套文件，出台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，深入开展科研减负行动。

20.抓好科普宣传工作。强化科技舆论阵地建设，全方位做好重大科技政策、重大科技改革等宣传解读，开展“十大科技进展”“十大科技创新成果”评选、创新型领军企业和企业家表扬。发挥科普工作联席会议作用。办好迎新春科技大场集中示范、科技活动周、科普活动月等大型群众性科普活动，组织开展科普讲解大赛、优秀科普作品评选等科普比赛，培育“天府科普使者”500名以上。深入推进科普赋能涉藏地区行动，做实科普“六进”活动，新增涉藏地区特色科普基地30家以上。优化全省科普基地布局，培育省级科普基地10家以上。

21.加强科研诚信建设。组建四川省科技伦理委员会，成立生命科学、医学、人工智能等领域分委员会，制定科技伦理审查实施细则等规章制度，建立科技伦理审查复核、监督机制。建设科研诚信严重失信行为信息数据库，严肃查处科研失信行为。制订省级财政科研项目监督管理办法，加强科研项目组织实施全过程监督。开展弘扬科学家精神“进高校、进院所、进企业”系列活动。

22.全面加强干部队伍建设。不断强化政治引领，巩固深化主题教育成果，坚定拥护“两个确立”，坚决做到“两个维护”。持续深化“亮党员身份、当科技先锋”机关党建品牌，推动基层党组织“一单位一特色、一支部一品牌”建设，带动群团组织提档升级。充分发挥综合党委作用，推动五大

品牌行动提档升级，用好用活“全省科技创新领域党建地图”，完善综合考核评价机制，推动“两个覆盖”工作提质增效。推动四川省科技干部培训基地挂牌，举办市县科技局长专题培训班，制定厅系统青年干部薪火提能行动方案，加强直属事业单位领导班子建设。做好厅系统离退休干部工作。

23.坚守崇严尚实工作作风。聚焦“四张清单”“十件大事”，落实“八个突出、八个严防”要求，统筹把握时度效，以钉钉子精神把各项决策部署落到实处。发扬斗争精神，敢于攻坚克难，啃最硬的骨头、接烫手的山芋，在打硬仗攻难关中锤炼能干事的真本领、练就干成事的真功夫。落实党风廉政建设责任制，严格执行中央八项规定精神和省委省政府十项规定及其实施细则，深化“一季度一主题”廉政教育活动，开展“两风两政”党的建设专项督查。全覆盖推动巡视整改反馈意见“回头看”。持续纠治“四风”。严控一般性支出，建设节约型机关。

24.牢牢守好安全发展底线。深入推进依法行政，高质量做好四川省科学技术进步条例、民营科技企业条例修订工作和科技创新中心建设条例立法工作，加强合法性审查和规范性文件管理，推动政务公开、权责公开。加强科技安全工作，扎实抓好安全生产，完善科技系统安全生产责任体系，严格落实“三管三必须”要求，把责任落实到最小工作单元，坚决贯彻“安全生产十五条”，持续开展风险隐患排查整治，确保安全生产态势持续稳定。

二、部门预算单位构成

四川省科学技术厅下属二级预算单位 13 个，其中行政单位 1 个，其他事业单位 11 个，其他单位 1 个。主要包括：

序号	预算单位名称
1	四川省科学技术厅机关
2	四川省科技厅资管处
3	四川省科学技术厅机关服务中心
4	四川省自然资源科学研究院
5	四川省科学技术信息研究所
6	四川省原子能研究院
7	四川省计算机研究院
8	四川省科学技术发展战略研究院
9	四川省科技交流中心
10	四川省农村科技发展中心
11	四川省分析测试服务中心
12	四川省科学技术研究成果档案馆
13	四川省工程科技发展战略研究院 (四川省高新技术产业研究院)

第二部分 四川省科学技术厅
2024 年部门预算表

- 一、部门收支总表（公开表 1）
- 二、部门收入总表（公开表 1-1）
- 三、部门支出总表（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预算表（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预算表（公开表 5）
- 十三、部门预算项目支出绩效目标表（公开表 6）
- 十四、部门整体支出绩效目标表（公开表 7）

部门收支总表

部门：四川省科学技术厅

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	22,803.14	一、一般公共服务支出	59.58
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	4,380.03	四、公共安全支出	
五、事业单位经营收入		五、教育支出	153.59
六、其他收入	15.00	六、科学技术支出	62,615.31
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	3,237.73
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	823.62
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	30.18
		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	1,053.47
		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、其他支出	
		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	
		二十八、抗疫特别国债安排的支出	
本年收入合计	27,198.17	本年支出合计	67,973.49
七、上年结转	40,775.32		
收入总计	67,973.49	支出总计	67,973.49

部门收入总表

部门：四川省科学技术厅

金额单位：万元

项 目		合计	上年结转	一般公共预算拨款收入	政府性基金预算拨款收入	国有资本经营预算拨款收入	事业收入	事业单位经营收入	其他收入	上级补助收入	附属单位上缴收入	财政专户管理资金收入
单位代码	单位名称（科目）											
	合 计	67,973.49	40,775.32	22,803.14			4,380.03		15.00			
		67,973.49	40,775.32	22,803.14			4,380.03		15.00			
305001	四川省科学技术厅机关	11,719.32		11,719.32								
305601	四川省科学技术厅机关服务中心	218.65		218.65								
305901	四川省科技厅资管处	450.00		450.00								
305903	四川省自然资源科学研究院	3,958.74	1,555.87	1,868.05			534.82					
305904	四川省科学技术信息研究所	38,653.69	34,604.72	3,314.72			732.25		2.00			
305905	四川省科学技术发展战略研究院	1,074.56	225.84	575.83			272.89					
305906	四川省分析测试服务中心	480.47	92.97	291.50			96.00					
305907	四川省科学技术研究成果档案馆	376.16	36.62	311.74			27.80					
305909	四川省计算机研究院	3,815.38	1,355.14	1,536.61			920.63		3.00			
305910	四川省原子能研究院	3,723.16	995.80	1,534.07			1,188.29		5.00			
305911	四川省科技交流中心	927.73	246.63	508.17			172.73		0.20			
305912	四川省工程科技发展战略研究院（四川省高新技	1,381.37	1,169.20	209.37					2.80			
305971	四川省农村科技发展中心	1,194.26	492.53	265.11			434.62		2.00			

部门支出总表

部门：四川省科学技术厅

金额单位：万元

科目编码			项 目		合计	基本支出	项目支出
类	款	项	单位代码	单位名称（科目）			
				合 计	67,973.49	16,766.10	51,207.39
					67,973.49	16,766.10	51,207.39
				四川省科学技术厅机关	11,719.32	5,646.43	6,072.89
201	11	05	305001	派驻派出机构	35.68		35.68
201	36	99	305001	其他共产党事务支出	0.90		0.90
205	08	03	305001	培训支出	60.00	60.00	
206	01	01	305001	行政运行	4,718.33	4,718.33	
206	01	02	305001	一般行政管理事务	526.31		526.31
206	01	99	305001	其他科学技术管理事务支出	5,510.00		5,510.00
208	05	01	305001	行政单位离退休	11.30	11.30	
208	05	05	305001	机关事业单位基本养老保险缴费支出	273.82	273.82	
210	11	01	305001	行政单位医疗	180.80	180.80	
210	11	03	305001	公务员医疗补助	38.09	38.09	
221	02	01	305001	住房公积金	230.81	230.81	
221	02	03	305001	购房补贴	133.28	133.28	
				四川省科学技术厅机关服务中心	218.65	118.65	100.00
206	01	03	305601	机关服务	197.26	97.26	100.00
208	05	02	305601	事业单位离退休	1.26	1.26	
208	05	05	305601	机关事业单位基本养老保险缴费支出	7.88	7.88	
210	11	02	305601	事业单位医疗	5.38	5.38	
221	02	01	305601	住房公积金	6.87	6.87	
				四川省科技厅资管处	450.00		450.00
206	99	03	305901	转制科研机构	450.00		450.00
				四川省自然资源科学研究院	3,958.74	1,742.75	2,215.99
205	08	03	305903	培训支出	11.14	4.50	6.64
206	02	06	305903	专项基础科研	29.15		29.15
206	03	01	305903	机构运行	981.41	981.41	
206	03	02	305903	社会公益研究	1,691.41		1,691.41
206	04	04	305903	科技成果转化与扩散	61.21		61.21
206	05	03	305903	科技条件专项	0.33		0.33
206	07	99	305903	其他科学技术普及支出	17.55		17.55
206	09	02	305903	重点研发计划	126.34		126.34
206	99	99	305903	其他科学技术支出	253.19		253.19
208	05	02	305903	事业单位离退休	59.62	59.62	
208	05	05	305903	机关事业单位基本养老保险缴费支出	173.30	173.30	
208	05	06	305903	机关事业单位职业年金缴费支出	86.70	86.70	
208	99	99	305903	其他社会保障和就业支出	212.22	212.22	
210	11	02	305903	事业单位医疗	95.00	95.00	
213	01	06	305903	科技转化与推广服务	30.18		30.18
221	02	01	305903	住房公积金	130.00	130.00	
				四川省科学技术信息研究所	38,653.69	3,081.13	35,572.56
205	08	03	305904	培训支出	5.40	5.40	
206	04	04	305904	科技成果转化与扩散	17,066.25		17,066.25
206	05	01	305904	机构运行	1,755.22	1,755.22	
206	05	99	305904	其他科技条件与服务支出	1,347.99		1,347.99
206	09	02	305904	重点研发计划	13.33		13.33
206	99	99	305904	其他科学技术支出	17,144.99		17,144.99
208	05	02	305904	事业单位离退休	100.69	100.69	
208	05	05	305904	机关事业单位基本养老保险缴费支出	272.00	272.00	
208	05	06	305904	机关事业单位职业年金缴费支出	136.00	136.00	
208	08	01	305904	死亡抚恤	8.00	8.00	
208	99	99	305904	其他社会保障和就业支出	419.82	419.82	
210	11	02	305904	事业单位医疗	163.80	163.80	

科目编码			项 目		合计	基本支出	项目支出
类	款	项	单位代码	单位名称(科目)			
221	02	01	305904	住房公积金	220.20	220.20	
				四川省科学技术发展战略研究院	1,074.56	559.44	515.12
205	08	03	305905	培训支出	4.55	4.55	
206	05	01	305905	机构运行	382.63	382.63	
206	05	99	305905	其他科技条件与服务支出	443.73		443.73
206	99	99	305905	其他科学技术支出	71.39		71.39
208	05	05	305905	机关事业单位基本养老保险缴费支出	49.50	49.50	
208	05	06	305905	机关事业单位职业年金缴费支出	24.81	24.81	
208	99	99	305905	其他社会保障和就业支出	28.73	28.73	
210	11	02	305905	事业单位医疗	32.15	32.15	
221	02	01	305905	住房公积金	37.07	37.07	
				四川省分析测试服务中心	480.47	271.50	208.97
206	05	01	305906	机构运行	140.63	140.63	
206	05	99	305906	其他科技条件与服务支出	160.10		160.10
206	09	02	305906	重点研发计划	6.85		6.85
206	99	99	305906	其他科学技术支出	42.02		42.02
208	05	05	305906	机关事业单位基本养老保险缴费支出	20.84	20.84	
208	05	06	305906	机关事业单位职业年金缴费支出	10.42	10.42	
208	99	99	305906	其他社会保障和就业支出	61.95	61.95	
210	11	02	305906	事业单位医疗	12.25	12.25	
221	02	01	305906	住房公积金	25.41	25.41	
				四川省科学技术研究成果档案馆	376.16	280.74	95.42
206	03	02	305907	社会公益研究	1.89		1.89
206	04	04	305907	科技成果转化与扩散	6.48		6.48
206	05	01	305907	机构运行	173.33	173.33	
206	05	99	305907	其他科技条件与服务支出	33.00		33.00
206	99	99	305907	其他科学技术支出	54.04		54.04
208	05	02	305907	事业单位离退休	1.87	1.87	
208	05	05	305907	机关事业单位基本养老保险缴费支出	19.34	19.34	
208	05	06	305907	机关事业单位职业年金缴费支出	9.67	9.67	
208	99	99	305907	其他社会保障和就业支出	30.60	30.60	
210	11	02	305907	事业单位医疗	20.79	20.79	
221	02	01	305907	住房公积金	25.14	25.14	
				四川省计算机研究院	3,815.38	1,836.30	1,979.08
205	08	03	305909	培训支出	1.00	1.00	
206	04	01	305909	机构运行	1,134.65	1,134.65	
206	04	04	305909	科技成果转化与扩散	69.94		69.94
206	04	99	305909	其他技术与研究与开发支出	1,691.50		1,691.50
206	09	02	305909	重点研发计划	102.70		102.70
206	99	99	305909	其他科学技术支出	114.95		114.95
208	05	02	305909	事业单位离退休	82.87	82.87	
208	05	05	305909	机关事业单位基本养老保险缴费支出	119.00	119.00	
208	05	06	305909	机关事业单位职业年金缴费支出	60.00	60.00	
208	99	99	305909	其他社会保障和就业支出	279.78	279.78	
210	11	02	305909	事业单位医疗	78.00	78.00	
221	02	01	305909	住房公积金	81.00	81.00	
				四川省原子能研究院	3,723.16	2,289.36	1,433.80
205	08	03	305910	培训支出	15.00	15.00	
206	02	06	305910	专项基础科研	27.73		27.73
206	04	01	305910	机构运行	1,571.16	1,571.16	
206	04	04	305910	科技成果转化与扩散	0.74		0.74
206	04	99	305910	其他技术与研究与开发支出	1,084.77		1,084.77
206	09	02	305910	重点研发计划	199.16		199.16
206	99	99	305910	其他科学技术支出	121.40		121.40
208	05	02	305910	事业单位离退休	30.52	30.52	

科目编码			项 目		合计	基本支出	项目支出
类	款	项	单位代码	单位名称(科目)			
208	05	05	305910	机关事业单位基本养老保险缴费支出	135.00	135.00	
208	05	06	305910	机关事业单位职业年金缴费支出	67.00	67.00	
208	99	99	305910	其他社会保障和就业支出	241.84	241.84	
210	11	02	305910	事业单位医疗	131.29	131.29	
221	02	01	305910	住房公积金	97.55	97.55	
				四川省科技交流中心	927.73	552.10	375.63
206	04	01	305911	机构运行	348.64	348.64	
206	04	99	305911	其他技术与研究与开发支出	175.18		175.18
206	05	99	305911	其他科技条件与服务支出	31.76		31.76
206	99	99	305911	其他科学技术支出	168.68		168.68
208	05	02	305911	事业单位离退休	1.00	1.00	
208	05	05	305911	机关事业单位基本养老保险缴费支出	45.48	45.48	
208	05	06	305911	机关事业单位职业年金缴费支出	22.74	22.74	
208	99	99	305911	其他社会保障和就业支出	68.40	68.40	
210	11	02	305911	事业单位医疗	31.72	31.72	
221	02	01	305911	住房公积金	34.12	34.12	
				四川省工程科技发展战略研究院(四川省高新技术产业研究院)	1,381.37	202.97	1,178.40
206	05	01	305912	机构运行	122.91	122.91	
206	05	99	305912	其他科技条件与服务支出	888.76		888.76
206	99	99	305912	其他科学技术支出	289.65		289.65
208	05	05	305912	机关事业单位基本养老保险缴费支出	26.16	26.16	
208	05	06	305912	机关事业单位职业年金缴费支出	13.05	13.05	
210	11	02	305912	事业单位医疗	18.65	18.65	
221	02	01	305912	住房公积金	22.20	22.20	
				四川省农村科技发展中心	1,194.26	184.73	1,009.53
201	38	99	305971	其他市场监督管理事务	23.00		23.00
205	08	03	305971	培训支出	56.50	1.70	54.80
206	03	01	305971	机构运行	132.96	132.96	
206	03	02	305971	社会公益研究	646.87		646.87
206	04	04	305971	科技成果转化与扩散	63.86		63.86
206	99	99	305971	其他科学技术支出	221.00		221.00
208	05	05	305971	机关事业单位基本养老保险缴费支出	16.30	16.30	
208	05	06	305971	机关事业单位职业年金缴费支出	6.45	6.45	
208	99	99	305971	其他社会保障和就业支出	1.80	1.80	
210	11	02	305971	事业单位医疗	15.70	15.70	
221	02	01	305971	住房公积金	9.80	9.80	
221	02	03	305971	购房补贴	0.02	0.02	

财政拨款收支预算总表

部门：四川省科学技术厅

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	22,803.14	一、本年支出	24,744.46	24,744.46		
一般公共预算拨款收入	22,803.14	一般公共服务支出	59.58	59.58		
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				
二、上年结转	1,941.32	公共安全支出				
一般公共预算拨款收入	1,941.32	教育支出	131.89	131.89		
政府性基金预算拨款收入		科学技术支出	19,574.91	19,574.91		
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	3,134.62	3,134.62		
		社会保险基金支出				
		卫生健康支出	781.91	781.91		
		节能环保支出				
		城乡社区支出				
		农林水支出	30.18	30.18		
		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	1,031.37	1,031.37		
		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				

科目编码	项 目			总计	省当年财政拨款安排											中央财政拨款专项转移支付等									上年结转安排															
	类 别	单位代码	单位名称 (科目)		一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			合计			一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			合计			一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			上年结转安排		
					小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出						
			对个人和家庭的补助	488.54	488.54		488.54																																	
		305904	离休费	53.95	53.95	53.95	53.95																																	
303	01	305904	基本养老保险	23.82	23.82	23.82	23.82																																	
303	01	305904	国家出台津贴补贴 (离休)	9.93	9.93	9.93	9.93																																	
303	01	305904	地方出台的津贴补贴 (离休)	20.20	20.20	20.20	20.20																																	
		305904	奖励金	0.09	0.09	0.09	0.09																																	
303	09	305904	独生子女父母奖励	0.09	0.09	0.09	0.09																																	
		305904	其他对个人和家庭的补助	434.50	434.50	434.50	434.50																																	
			资本性支出	85.50	85.50	85.50		85.50																																
		305904	信息网络及软件购置更新	85.50	85.50	85.50		85.50																																
			四川省科学技术发展战略研究院	647.22	575.83	575.83	452.83	123.00															71.39	71.39			71.39													
			工资福利支出	394.59	394.59	394.59	394.59																																	
		305905	基本工资	127.20	127.20	127.20	127.20																																	
		305905	津贴补贴	2.38	2.38	2.38	2.38																																	
301	02	305905	国家出台津贴补贴	2.38	2.38	2.38	2.38																																	
		305905	绩效工资	121.92	121.92	121.92	121.92																																	
		305905	机关事业单位基本养老保险缴费	49.40	49.40	49.40	49.40																																	
		305905	职业年金缴费	24.81	24.81	24.81	24.81																																	
		305905	职工基本医疗保险缴费	29.00	29.00	29.00	29.00																																	
		305905	其他社会保障缴费	2.82	2.82	2.82	2.82																																	
301	12	305905	失业保险	1.84	1.84	1.84	1.84																																	
301	12	305905	工伤保险	0.98	0.98	0.98	0.98																																	
		305905	住房公积金	37.06	37.06	37.06	37.06																																	
			商品和服务支出	225.63	154.24	154.24	31.24	123.00															71.39	71.39			71.39													
		305905	办公费	2.50	2.50	2.50	2.50																																	
		305905	印刷费	46.84	37.00	37.00		37.00																9.84	9.84			9.84												
		305905	咨询费	21.81	9.20	9.20		9.20															12.61	12.61			12.61													
		305905	邮电费	2.40	2.40	2.40	2.40																																	
		305905	物业管理费	4.00	4.00	4.00	4.00																																	
		305905	差旅费	18.75	8.50	8.50	8.50																10.25	10.25			10.25													
		305905	维修(护)费	3.00	3.00	3.00		3.00																																
		305905	租赁费	2.00	2.00	2.00		2.00																																
		305905	会议费	8.00	2.00	2.00	2.00																	6.00	6.00			6.00												
		305905	培训费	4.55	4.55	4.55	4.55																																	
		305905	公务接待费	0.45	0.45	0.45	0.45																																	
		305905	劳务费	86.90	61.80	61.80		61.80															25.10	25.10			25.10													
		305905	委托业务费	7.00	7.00	7.00		7.00																																
		305905	工会经费	3.70	3.70	3.70	3.70																																	
		305905	福利费	2.94	2.94	2.94	2.94																																	
		305905	公务用车运行维护费	0.20	0.20	0.20	0.20																																	
		305905	其他交通费	3.00	3.00	3.00		3.00																																
302	39	305905	其他交通费	3.00	3.00	3.00		3.00																																
		305905	其他商品和服务支出	7.59																			7.59	7.59			7.59													
302	99	305905	其他商品和服务支出	7.59																				7.59	7.59			7.59												
			对个人和家庭的补助	27.00	27.00	27.00	27.00																																	
		305905	其他对个人和家庭的补助	27.00	27.00	27.00	27.00																																	
			四川省分析测试服务中心	320.37	291.50	291.50	271.50	20.00																28.87	28.87			28.87												
			工资福利支出	187.18	187.18	187.18	187.18																																	
		305906	基本工资	66.05	66.05	66.05	66.05																																	
		305906	津贴补贴	1.44	1.44	1.44	1.44																																	
301	02	305906	国家出台津贴补贴	1.44	1.44	1.44	1.44																																	
		305906	绩效工资	49.56	49.56	49.56	49.56																																	
		305906	机关事业单位基本养老保险缴费	20.84	20.84	20.84	20.84																																	
		305906	职业年金缴费	10.42	10.42	10.42	10.42																																	
		305906	职工基本医疗保险缴费	12.25	12.25	12.25	12.25																																	
		305906	其他社会保障缴费	1.21	1.21	1.21	1.21																																	
301	12	305906	失业保险	0.79	0.79	0.79	0.79																																	
301	12	305906	工伤保险	0.42	0.42	0.42	0.42																																	
		305906	住房公积金	25.41	25.41	25.41	25.41																																	
			商品和服务支出	71.15	42.35	42.35	22.35	20.00															28.80	28.80			28.80													
		305906	印刷费	9.68	1.82	1.82		1.82																7.86	7.86			7.86												
		305906	咨询费	4.15	1.68	1.68		1.68																2.47	2.47			2.47												
		305906	物业管理费	13.80	13.80	13.80	13.80																																	
		305906	差旅费	6.51	2.30	2.30	2.30																	4.21	4.21			4.21												
		305906	租赁费	3.00	3.00	3.00		3.00																																
		305906	公务接待费	0.20	0.20	0.20	0.20																																	
		305906	专用材料费	7.69																			7.69	7.69			7.69													
		305906	劳务费	12.82	12.60	12.60		12.60																0.22	0.22			0.22		</										

科目编码 类 别	项 目 单位代码 单位名称（科目）	总计	省委当年财政拨款安排									中央财政拨款专项转移支付等									上年结转安排								
			合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			上年结转安排						
				小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出		小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出				
301 02	305907	国家出台津贴补贴	1.55	1.55	1.55	1.55																							
	305907	绩效工资	54.00	54.00	54.00	54.00																							
	305907	机关事业单位基本养老保险缴费	19.34	19.34	19.34	19.34																							
	305907	职业年金缴费	9.67	9.67	9.67	9.67																							
	305907	职工基本养老保险缴费	20.79	20.79	20.79	20.79																							
	305907	其他社会保障缴费	1.32	1.32	1.32	1.32																							
301 12	305907	失业保险	0.72	0.72	0.72	0.72																							
301 12	305907	工伤保险	0.60	0.60	0.60	0.60																							
	305907	住房公积金	25.14	25.14	25.14	25.14																							
		商品和服务支出	125.50	88.88	88.88	55.88	33.00								36.62	36.62		36.62											
	305907	办公费	4.07	4.07	4.07	4.07																							
	305907	印刷费	3.00	3.00	3.00		3.00																						
	305907	咨询费	8.37	0.80	0.80		0.80							7.57	7.57		7.57												
	305907	水费	0.65	0.65	0.65	0.65																							
	305907	电费	3.00	3.00	3.00	3.00																							
	305907	邮电费	2.70	2.70	2.70	2.70																							
	305907	物业管理费	10.00	10.00	10.00	10.00																							
	305907	差旅费	3.35	0.60	0.60	0.60									2.75	2.75		2.75											
	305907	维修（护）费	3.50	3.50	3.50		3.50																						
	305907	培训费	0.50	0.50	0.50		0.50																						
	305907	专用材料费	0.50	0.50	0.50		0.50																						
	305907	劳务费	20.89	19.20	19.20		19.20								1.69	1.69		1.69											
	305907	委托业务费	4.90	4.90	4.90		4.90																						
	305907	工会经费	2.32	2.32	2.32	2.32																							
	305907	福利费	3.48	3.48	3.48	3.48																							
	305907	公务用车运行维护费	0.40	0.40	0.40	0.40																							
	305907	其他交通费	0.60	0.60	0.60		0.60																						
302 39	305907	其他交通费用	0.60	0.60	0.60		0.60																						
	305907	其他商品和服务支出	53.27	28.66	28.66	28.66									24.61	24.61		24.61											
302 99	305907	离退休公用经费	1.87	1.87	1.87	1.87																							
302 99	305907	其他商品和服务支出	51.40	26.79	26.79	26.79									24.61	24.61		24.61											
		对个人和家庭的补助	30.62	30.62	30.62	30.62																							
	305907	奖励金	0.02	0.02	0.02	0.02																							
303 09	305907	独生子女父母奖励	0.02	0.02	0.02	0.02																							
	305907	其他对个人和家庭的补助	30.60	30.60	30.60	30.60																							
		四川省计算机研究院	1,824.20	1,536.61	1,536.61	1,251.61	285.00								287.59	287.59		287.59											
		工资福利支出	972.97	851.46	851.46	851.46									121.51	121.51		121.51											
	305909	基本工资	234.00	234.00	234.00	234.00																							
	305909	津贴补贴	4.50	4.50	4.50	4.50																							
301 02	305909	国家出台津贴补贴	4.50	4.50	4.50	4.50																							
	305909	绩效工资	419.51	298.00	298.00	298.00									121.51	121.51		121.51											
	305909	机关事业单位基本养老保险缴费	111.00	111.00	111.00	111.00																							
	305909	职业年金缴费	55.00	55.00	55.00	55.00																							
	305909	职工基本养老保险缴费	69.00	69.00	69.00	69.00																							
	305909	其他社会保障缴费	4.96	4.96	4.96	4.96																							
301 12	305909	失业保险	3.96	3.96	3.96	3.96																							
301 12	305909	工伤保险	1.00	1.00	1.00	1.00																							
	305909	住房公积金	75.00	75.00	75.00	75.00																							
		商品和服务支出	516.90	351.00	351.00	66.00	285.00								165.90	165.90		165.90											
	305909	咨询费	19.01												19.01	19.01		19.01											
	305909	电费	17.81												17.81	17.81		17.81											
	305909	物业管理费	14.85	14.85	14.85	14.85																							
	305909	差旅费	12.66	0.50	0.50	0.50									12.16	12.16		12.16											
	305909	维修（护）费	3.80	3.80	3.80		3.80																						
	305909	租赁费	8.68												8.68	8.68		8.68											
	305909	公务接待费	0.05	0.05	0.05	0.05																							
	305909	专用材料费	4.33	1.20	1.20		1.20																						
	305909	劳务费	284.41	210.30	210.30		210.30								3.13	3.13		3.13											
	305909	委托业务费	87.61	69.70	69.70		69.70								74.11	74.11		74.11											
	305909	工会经费	11.00	11.00	11.00	11.00									17.91	17.91		17.91											
	305909	福利费	19.00	19.00	19.00	19.00																							
	305909	公务用车运行维护费	0.60	0.60	0.60	0.60																							
	305909	其他商品和服务支出	33.08	20.00	20.00	20.00									13.08	13.08		13.08											
302 99	305909	其他商品和服务支出	33.08	20.00	20.00	20.00									13.08	13.08		13.08											
		对个人和家庭的补助	334.15	334.15	334.15	334.15																							
	305909	离休费	32.99	32.99	32.99	32.99																							
303 01	305909	基本离休费	13.02	13.02																									

科目编码 类	项 目 单位代码	单位名称(科目)	总计	省本级当年财政资金安排									中央预算通知专项转移支付等									上年结转安排														
				合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			合计	一般公共预算拨款			政府性基金安排			国有资本经营预算安排			上年结转安排		
					小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出		小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出		小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出	小计	基本支出	项目支出
		商品和服务支出	561.01	246.74	246.74	117.00																317.27	317.27	317.27												
	305910	办公费	3.00	3.00	3.00	3.00																														
	305910	印刷费	7.45	4.00	4.00		4.00															3.45	3.45	3.45												
	305910	咨询费	18.04																			18.04	18.04	18.04												
	305910	电费	25.77	25.77	25.77	25.77																														
	305910	邮电费	10.00	10.00	10.00	10.00																														
	305910	物业管理费	13.35	13.35	13.35	13.35																														
	305910	差旅费	59.06	13.75	13.75	3.75	10.00															45.31	45.31	45.31												
	305910	维修(护)费	3.85	2.00	2.00	2.00																1.85	1.85	1.85												
	305910	会议费	22.17	4.00	4.00	4.00																18.17	18.17	18.17												
	305910	培训费	15.00	15.00	15.00	15.00																														
	305910	专用材料费	55.14																			55.14	55.14	55.14												
	305910	劳务费	151.19	96.00	96.00		96.00															55.19	55.19	55.19												
	305910	委托业务费	63.10																			63.10	63.10	63.10												
	305910	工会经费	17.23	17.23	17.23	17.23																														
	305910	福利费	25.84	25.84	25.84	25.84																														
	305910	公务用车运行维护费	0.40	0.40	0.40	0.40																														
	305910	其他交通费	1.00	1.00	1.00			1.00																												
302	39	305910	其他交通费用	1.00	1.00	1.00																														
302	99	305910	其他商品和服务支出	72.42	15.40	15.40	15.40															57.02	57.02	57.02												
302	99	305910	离退休人员公用经费	1.00	1.00	1.00	1.00																													
302	99	305910	对个人和家庭补助	71.42	14.40	14.40	14.40															57.02	57.02	57.02												
	305910	离休费	18.71	18.71	18.71	18.71																														
303	01	305910	基本离退休费	7.20	7.20	7.20	7.20																													
303	01	305910	国家出台津补贴(离休)	3.56	3.56	3.56	3.56																													
303	01	305910	地方出台津补贴(离休)	7.95	7.95	7.95	7.95																													
	305910	其他对个人和家庭补助	247.15	247.15	247.15	247.15																														
		资本性支出	8.00																			8.00	8.00	8.00												
	305910	专用设备购置	8.08																			8.08	8.08	8.08												
	305910	信息网络及软件购置更新	0.01																			0.01	0.01	0.01												
		四川省科技交流中心	708.61	508.17	508.17	399.17	109.00															200.44	200.44	200.44												
		工资福利支出	322.16	310.47	310.47	310.47																11.69	11.69	11.69												
	305911	基本工资	110.00	110.00	110.00	110.00																														
	305911	津贴补贴	2.00	2.00	2.00	2.00																														
301	02	305911	国家出台津补贴	2.00	2.00	2.00	2.00																													
	305911	绩效工资	93.86	82.17	82.17	82.17																11.69	11.69	11.69												
	305911	机关事业单位基本养老保险缴费	40.00	40.00	40.00	40.00																														
	305911	职业年金缴费	20.00	20.00	20.00	20.00																														
	305911	职工基本医疗保险缴费	25.00	25.00	25.00	25.00																														
	305911	其他社会保障缴费	1.30	1.30	1.30	1.30																														
301	12	305911	失业保险	1.00	1.00	1.00	1.00																													
301	12	305911	工伤保险	0.30	0.30	0.30	0.30																													
	305911	住房公积金	30.00	30.00	30.00	30.00																														
		商品和服务支出	321.46	132.70	132.70	23.70	109.00															188.76	188.76	188.76												
	305911	印刷费	10.30	8.50	8.50		8.50															1.80	1.80	1.80												
	305911	咨询费	37.11	22.00	22.00		22.00															15.11	15.11	15.11												
	305911	电费	2.50	2.50	2.50	2.50																														
	305911	邮电费	1.10	1.10	1.10	1.10																														
	305911	物业管理费	5.54	5.54	5.54	5.54																														
	305911	差旅费	26.51	8.70	8.70	8.70																17.81	17.81	17.81												
	305911	租赁费	18.50	18.50	18.50			18.50																												
	305911	会议费	15.88																			15.88	15.88	15.88												
	305911	公务接待费	0.46	0.46	0.46	0.46																														
	305911	劳务费	103.42	40.68	40.68		40																													

一般公共预算支出预算表

部门：四川省科学技术厅

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	24,744.46	22,803.14	1,941.32
					24,744.46	22,803.14	1,941.32
				四川省科学技术厅部门	24,744.46	22,803.14	1,941.32
201	11	05	305	派驻派出机构	35.68	35.68	
201	36	99	305	其他共产党事务支出	0.90	0.90	
201	38	99	305	其他市场监督管理事务	23.00	23.00	
205	08	03	305	培训支出	131.89	83.25	48.64
206	01	01	305	行政运行	4,718.33	4,718.33	
206	01	02	305	一般行政管理事务	526.31	526.31	
206	01	03	305	机关服务	197.26	197.26	
206	01	99	305	其他科学技术管理事务支出	5,510.00	5,510.00	
206	02	06	305	专项基础科研	56.88		56.88
206	03	01	305	机构运行	1,050.92	1,050.92	
206	03	02	305	社会公益研究	213.72	205.00	8.72
206	04	01	305	机构运行	1,548.14	1,548.14	
206	04	04	305	科技成果转化与扩散	268.48		268.48
206	04	99	305	其他技术研究与开发支出	532.77	511.00	21.77
206	05	01	305	机构运行	2,299.45	2,299.45	
206	05	03	305	科技条件专项	0.33		0.33
206	05	99	305	其他科技条件与服务支出	659.51	620.00	39.51
206	07	99	305	其他科学技术普及支出	17.55		17.55
206	09	02	305	重点研发计划	448.37		448.37
206	99	03	305	转制科研机构	450.00	450.00	
206	99	99	305	其他科学技术支出	1,076.89	46.00	1,030.89
208	05	01	305	行政单位离退休	11.30	11.30	
208	05	02	305	事业单位离退休	225.70	225.70	
208	05	05	305	机关事业单位基本养老保险缴费支出	1,135.84	1,135.84	
208	05	06	305	机关事业单位职业年金缴费支出	427.70	427.70	
208	99	99	305	其他社会保障和就业支出	1,334.08	1,334.08	
210	11	01	305	行政单位医疗	180.80	180.80	
210	11	02	305	事业单位医疗	563.02	563.02	
210	11	03	305	公务员医疗补助	38.09	38.09	
213	01	06	305	科技转化与推广服务	30.18	30.00	0.18
221	02	01	305	住房公积金	898.09	898.09	
221	02	03	305	购房补贴	133.28	133.28	

一般公共预算基本支出预算表

部门：四川省科学技术厅

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
			合 计	14,745.25	12,687.49	2,057.76
				14,745.25	12,687.49	2,057.76
		305001	四川省科学技术厅机关	5,646.43	4,367.10	1,279.33
		301	工资福利支出	4,312.95	4,312.95	
301	01	30101	基本工资	635.23	635.23	
301	02	30102	津贴补贴	613.34	613.34	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	12.79	12.79	
301	02	3010202	地方出台的津贴补贴（机关）	467.27	467.27	
301	02	3010203	其他津贴补贴	133.28	133.28	
301	03	30103	奖金	610.55	610.55	
301	03	3010301	年终一次性奖金（机关）	52.94	52.94	
301	03	3010303	基础绩效奖	557.61	557.61	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	273.82	273.82	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	180.80	180.80	
301	11	30111	公务员医疗补助缴费	38.09	38.09	
301	12	30112	其他社会保障缴费	3.85	3.85	
301	12	3011202	工伤保险	3.85	3.85	
301	13	30113	住房公积金	230.81	230.81	
301	99	30199	其他工资福利支出	1,726.46	1,726.46	
301	99	3019999	其他工资福利支出	1,726.46	1,726.46	
		302	商品和服务支出	1,279.33		1,279.33
302	01	30201	办公费	96.78		96.78
302	02	30202	印刷费	20.00		20.00
302	05	30205	水费	4.00		4.00
302	06	30206	电费	20.00		20.00
302	07	30207	邮电费	45.00		45.00
302	09	30209	物业管理费	150.00		150.00
302	11	30211	差旅费	194.43		194.43
302	14	30214	租赁费	15.00		15.00
302	15	30215	会议费	255.00		255.00
302	16	30216	培训费	60.00		60.00
302	17	30217	公务接待费	10.00		10.00
302	28	30228	工会经费	38.47		38.47
302	29	30229	福利费	57.71		57.71
302	31	30231	公务用车运行维护费	32.16		32.16
302	39	30239	其他交通费用	129.48		129.48
302	39	3023901	公务交通费用	129.48		129.48
302	99	30299	其他商品和服务支出	151.30		151.30
302	99	3029901	离退休公用经费	11.30		11.30
302	99	3029903	机动经费	15.00		15.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	125.00		125.00
		303	对个人和家庭的补助	54.15	54.15	
303	09	30309	奖励金	0.15	0.15	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.15	0.15	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	54.00	54.00	
		305601	四川省科学技术厅机关服务中心	118.65	75.90	42.75
		301	工资福利支出	75.88	75.88	
301	01	30101	基本工资	19.11	19.11	
301	02	30102	津贴补贴	0.67	0.67	

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
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	0.67	0.67	
301	03	30103	奖金	18.67	18.67	
301	03	3010301	年终一次性奖金 (机关)	1.60	1.60	
301	03	3010303	基础绩效奖	17.07	17.07	
301	07	30107	绩效工资	13.24	13.24	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	7.88	7.88	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	5.38	5.38	
301	12	30112	其他社会保障缴费	3.60	3.60	
301	12	3011201	失业保险	0.35	0.35	
301	12	3011202	工伤保险	0.12	0.12	
301	12	3011209	其他社会保险费	3.13	3.13	
301	13	30113	住房公积金	6.87	6.87	
301	99	30199	其他工资福利支出	0.46	0.46	
301	99	3019999	其他工资福利支出	0.46	0.46	
		302	商品和服务支出	42.75		42.75
302	01	30201	办公费	0.80		0.80
302	11	30211	差旅费	2.00		2.00
302	26	30226	劳务费	1.20		1.20
302	28	30228	工会经费	1.15		1.15
302	29	30229	福利费	1.72		1.72
302	31	30231	公务用车运行维护费	4.00		4.00
302	99	30299	其他商品和服务支出	31.88		31.88
302	99	3029901	离退休公用经费	1.26		1.26
302	99	3029909	其他商品和服务支出	30.62		30.62
		303	对个人和家庭的补助	0.02	0.02	
303	09	30309	奖励金	0.02	0.02	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.02	0.02	
		305903	四川省自然资源科学研究院	1,701.05	1,587.41	113.64
		301	工资福利支出	1,323.95	1,323.95	
301	01	30101	基本工资	468.20	468.20	
301	02	30102	津贴补贴	8.80	8.80	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	8.80	8.80	
301	07	30107	绩效工资	351.95	351.95	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	173.30	173.30	
301	09	30109	职业年金缴费	86.70	86.70	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	95.00	95.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	10.00	10.00	
301	12	3011201	失业保险	6.50	6.50	
301	12	3011202	工伤保险	3.50	3.50	
301	13	30113	住房公积金	130.00	130.00	
		302	商品和服务支出	113.64		113.64
302	09	30209	物业管理费	22.70		22.70
302	11	30211	差旅费	8.10		8.10
302	16	30216	培训费	2.00		2.00
302	28	30228	工会经费	23.15		23.15
302	29	30229	福利费	32.49		32.49
302	31	30231	公务用车运行维护费	1.20		1.20
302	99	30299	其他商品和服务支出	24.00		24.00
302	99	3029901	离退休公用经费	5.00		5.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	19.00		19.00
		303	对个人和家庭的补助	263.46	263.46	
303	01	30301	离休费	36.24	36.24	

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
303	01	3030101	基本离休费	17.18	17.18	
303	01	3030102	国家出台津补贴 (离休)	5.63	5.63	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴 (离休)	13.43	13.43	
303	05	30305	生活补助	0.84	0.84	
303	05	3030501	遗属生活补助	0.84	0.84	
303	09	30309	奖励金	0.12	0.12	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.12	0.12	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	226.26	226.26	
		305904	四川省科学技术信息研究所	2,860.72	2,605.82	254.90
		301	工资福利支出	2,117.28	2,117.28	
301	01	30101	基本工资	693.24	693.24	
301	02	30102	津贴补贴	13.94	13.94	
301	02	3010201	国家出台津补贴	13.94	13.94	
301	07	30107	绩效工资	607.50	607.50	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	272.00	272.00	
301	09	30109	职业年金缴费	136.00	136.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	158.80	158.80	
301	12	30112	其他社会保障缴费	15.60	15.60	
301	12	3011201	失业保险	10.20	10.20	
301	12	3011202	工伤保险	5.40	5.40	
301	13	30113	住房公积金	220.20	220.20	
		302	商品和服务支出	254.90		254.90
302	01	30201	办公费	6.50		6.50
302	02	30202	印刷费	2.50		2.50
302	03	30203	咨询费	2.24		2.24
302	05	30205	水费	8.00		8.00
302	06	30206	电费	30.00		30.00
302	09	30209	物业管理费	25.41		25.41
302	11	30211	差旅费	5.55		5.55
302	14	30214	租赁费	16.00		16.00
302	17	30217	公务接待费	0.34		0.34
302	27	30227	委托业务费	2.00		2.00
302	28	30228	工会经费	34.00		34.00
302	29	30229	福利费	19.00		19.00
302	31	30231	公务用车运行维护费	1.20		1.20
302	99	30299	其他商品和服务支出	102.16		102.16
302	99	3029909	其他商品和服务支出	102.16		102.16
		303	对个人和家庭的补助	488.54	488.54	
303	01	30301	离休费	53.95	53.95	
303	01	3030101	基本离休费	23.82	23.82	
303	01	3030102	国家出台津补贴 (离休)	9.93	9.93	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴 (离休)	20.20	20.20	
303	09	30309	奖励金	0.09	0.09	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.09	0.09	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	434.50	434.50	
		305905	四川省科学技术发展战略研究院	452.83	421.59	31.24
		301	工资福利支出	394.59	394.59	
301	01	30101	基本工资	127.20	127.20	
301	02	30102	津贴补贴	2.38	2.38	
301	02	3010201	国家出台津补贴	2.38	2.38	
301	07	30107	绩效工资	121.92	121.92	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	49.40	49.40	

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
301	09	30109	职业年金缴费	24.81	24.81	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	29.00	29.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	2.82	2.82	
301	12	3011201	失业保险	1.84	1.84	
301	12	3011202	工伤保险	0.98	0.98	
301	13	30113	住房公积金	37.06	37.06	
		302	商品和服务支出	31.24		31.24
302	01	30201	办公费	2.50		2.50
302	07	30207	邮电费	2.40		2.40
302	09	30209	物业管理费	4.00		4.00
302	11	30211	差旅费	8.50		8.50
302	15	30215	会议费	2.00		2.00
302	16	30216	培训费	4.55		4.55
302	17	30217	公务接待费	0.45		0.45
302	28	30228	工会经费	3.70		3.70
302	29	30229	福利费	2.94		2.94
302	31	30231	公务用车运行维护费	0.20		0.20
		303	对个人和家庭的补助	27.00	27.00	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	27.00	27.00	
		305906	四川省分析测试服务中心	271.50	249.15	22.35
		301	工资福利支出	187.18	187.18	
301	01	30101	基本工资	66.05	66.05	
301	02	30102	津贴补贴	1.44	1.44	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	1.44	1.44	
301	07	30107	绩效工资	49.56	49.56	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	20.84	20.84	
301	09	30109	职业年金缴费	10.42	10.42	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	12.25	12.25	
301	12	30112	其他社会保障缴费	1.21	1.21	
301	12	3011201	失业保险	0.79	0.79	
301	12	3011202	工伤保险	0.42	0.42	
301	13	30113	住房公积金	25.41	25.41	
		302	商品和服务支出	22.35		22.35
302	09	30209	物业管理费	13.80		13.80
302	11	30211	差旅费	2.30		2.30
302	17	30217	公务接待费	0.20		0.20
302	28	30228	工会经费	2.34		2.34
302	29	30229	福利费	3.51		3.51
302	31	30231	公务用车运行维护费	0.20		0.20
		303	对个人和家庭的补助	61.97	61.97	
303	09	30309	奖励金	0.02	0.02	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.02	0.02	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	61.95	61.95	
		305907	四川省科学技术研究成果档案馆	278.74	222.86	55.88
		301	工资福利支出	192.24	192.24	
301	01	30101	基本工资	60.43	60.43	
301	02	30102	津贴补贴	1.55	1.55	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	1.55	1.55	
301	07	30107	绩效工资	54.00	54.00	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	19.34	19.34	
301	09	30109	职业年金缴费	9.67	9.67	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	20.79	20.79	

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
301	12	30112	其他社会保障缴费	1.32	1.32	
301	12	3011201	失业保险	0.72	0.72	
301	12	3011202	工伤保险	0.60	0.60	
301	13	30113	住房公积金	25.14	25.14	
		302	商品和服务支出	55.88		55.88
302	01	30201	办公费	4.07		4.07
302	05	30205	水费	0.65		0.65
302	06	30206	电费	3.00		3.00
302	07	30207	邮电费	2.70		2.70
302	09	30209	物业管理费	10.00		10.00
302	11	30211	差旅费	0.60		0.60
302	28	30228	工会经费	2.32		2.32
302	29	30229	福利费	3.48		3.48
302	31	30231	公务用车运行维护费	0.40		0.40
302	99	30299	其他商品和服务支出	28.66		28.66
302	99	3029901	离退休公用经费	1.87		1.87
302	99	3029909	其他商品和服务支出	26.79		26.79
		303	对个人和家庭的补助	30.62	30.62	
303	09	30309	奖励金	0.02	0.02	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.02	0.02	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	30.60	30.60	
		305909	四川省计算机研究院	1,251.61	1,185.61	66.00
		301	工资福利支出	851.46	851.46	
301	01	30101	基本工资	234.00	234.00	
301	02	30102	津贴补贴	4.50	4.50	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	4.50	4.50	
301	07	30107	绩效工资	298.00	298.00	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	111.00	111.00	
301	09	30109	职业年金缴费	55.00	55.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	69.00	69.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	4.96	4.96	
301	12	3011201	失业保险	3.96	3.96	
301	12	3011202	工伤保险	1.00	1.00	
301	13	30113	住房公积金	75.00	75.00	
		302	商品和服务支出	66.00		66.00
302	09	30209	物业管理费	14.85		14.85
302	11	30211	差旅费	0.50		0.50
302	17	30217	公务接待费	0.05		0.05
302	28	30228	工会经费	11.00		11.00
302	29	30229	福利费	19.00		19.00
302	31	30231	公务用车运行维护费	0.60		0.60
302	99	30299	其他商品和服务支出	20.00		20.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	20.00		20.00
		303	对个人和家庭的补助	334.15	334.15	
303	01	30301	离休费	32.99	32.99	
303	01	3030101	基本离休费	13.02	13.02	
303	01	3030102	国家出台津补贴（离休）	9.06	9.06	
303	01	3030103	地方出台的津补贴（离休）	10.91	10.91	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	301.16	301.16	
		305910	四川省原子能研究院	1,417.07	1,287.33	129.74
		301	工资福利支出	1,021.47	1,021.47	
301	01	30101	基本工资	386.16	386.16	

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
301	02	30102	津贴补贴	7.86	7.86	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	7.86	7.86	
301	07	30107	绩效工资	219.00	219.00	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	127.00	127.00	
301	09	30109	职业年金缴费	66.20	66.20	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	120.00	120.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	7.25	7.25	
301	12	3011201	失业保险	4.73	4.73	
301	12	3011202	工伤保险	2.52	2.52	
301	13	30113	住房公积金	88.00	88.00	
		302	商品和服务支出	129.74		129.74
302	01	30201	办公费	3.00		3.00
302	06	30206	电费	25.77		25.77
302	07	30207	邮电费	10.00		10.00
302	09	30209	物业管理费	13.35		13.35
302	11	30211	差旅费	3.75		3.75
302	16	30216	培训费	15.00		15.00
302	28	30228	工会经费	17.23		17.23
302	29	30229	福利费	25.84		25.84
302	31	30231	公务用车运行维护费	0.40		0.40
302	99	30299	其他商品和服务支出	15.40		15.40
302	99	3029901	离退休公用经费	1.00		1.00
302	99	3029909	其他商品和服务支出	14.40		14.40
		303	对个人和家庭的补助	265.86	265.86	
303	01	30301	离休费	18.71	18.71	
303	01	3030101	基本离休费	7.20	7.20	
303	01	3030102	国家出台津补贴 (离休)	3.56	3.56	
303	01	3030103	地方出台的津贴补贴 (离休)	7.95	7.95	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	247.15	247.15	
		305911	四川省科技交流中心	399.17	375.47	23.70
		301	工资福利支出	310.47	310.47	
301	01	30101	基本工资	110.00	110.00	
301	02	30102	津贴补贴	2.00	2.00	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	2.00	2.00	
301	07	30107	绩效工资	82.17	82.17	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	40.00	40.00	
301	09	30109	职业年金缴费	20.00	20.00	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	25.00	25.00	
301	12	30112	其他社会保障缴费	1.30	1.30	
301	12	3011201	失业保险	1.00	1.00	
301	12	3011202	工伤保险	0.30	0.30	
301	13	30113	住房公积金	30.00	30.00	
		302	商品和服务支出	23.70		23.70
302	06	30206	电费	2.50		2.50
302	07	30207	邮电费	1.10		1.10
302	09	30209	物业管理费	5.54		5.54
302	11	30211	差旅费	8.70		8.70
302	17	30217	公务接待费	0.46		0.46
302	28	30228	工会经费	5.00		5.00
302	31	30231	公务用车运行维护费	0.40		0.40
		303	对个人和家庭的补助	65.00	65.00	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	65.00	65.00	

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
		305912	四川省工程科技发展战略研究院 (四川省高新 技术产业研究院)	199.37	191.58	7.79
		301	工资福利支出	191.57	191.57	
301	01	30101	基本工资	62.31	62.31	
301	02	30102	津贴补贴	1.34	1.34	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	1.34	1.34	
301	07	30107	绩效工资	48.50	48.50	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	25.46	25.46	
301	09	30109	职业年金缴费	12.70	12.70	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	18.30	18.30	
301	12	30112	其他社会保障缴费	1.26	1.26	
301	12	3011201	失业保险	0.95	0.95	
301	12	3011202	工伤保险	0.31	0.31	
301	13	30113	住房公积金	21.70	21.70	
		302	商品和服务支出	7.79		7.79
302	11	30211	差旅费	1.00		1.00
302	15	30215	会议费	1.00		1.00
302	28	30228	工会经费	3.19		3.19
302	29	30229	福利费	2.60		2.60
		303	对个人和家庭的补助	0.01	0.01	
303	09	30309	奖励金	0.01	0.01	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.01	0.01	
		305971	四川省农村科技发展中心	148.11	117.67	30.44
		301	工资福利支出	115.86	115.86	
301	01	30101	基本工资	40.00	40.00	
301	02	30102	津贴补贴	0.80	0.80	
301	02	3010201	国家出台津贴补贴	0.80	0.80	
301	07	30107	绩效工资	34.96	34.96	
301	08	30108	机关事业单位基本养老保险缴费	15.80	15.80	
301	09	30109	职业年金缴费	6.20	6.20	
301	10	30110	职工基本医疗保险缴费	9.50	9.50	
301	12	30112	其他社会保障缴费	0.70	0.70	
301	12	3011201	失业保险	0.55	0.55	
301	12	3011202	工伤保险	0.15	0.15	
301	13	30113	住房公积金	7.90	7.90	
		302	商品和服务支出	30.44		30.44
302	09	30209	物业管理费	2.16		2.16
302	11	30211	差旅费	13.14		13.14
302	16	30216	培训费	1.70		1.70
302	17	30217	公务接待费	0.60		0.60
302	28	30228	工会经费	2.00		2.00
302	29	30229	福利费	3.04		3.04
302	31	30231	公务用车运行维护费	0.20		0.20
302	99	30299	其他商品和服务支出	7.60		7.60
302	99	3029909	其他商品和服务支出	7.60		7.60
		303	对个人和家庭的补助	1.81	1.81	
303	09	30309	奖励金	0.01	0.01	
303	09	3030901	独生子女父母奖励	0.01	0.01	
303	99	30399	其他对个人和家庭的补助	1.80	1.80	

一般公共预算项目支出预算表

部门：四川省科学技术厅

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	9,999.21
					9,999.21
				四川省科学技术厅机关	6,072.89
				派驻派出机构	35.68
201	11	05	305001	纪检专项工作经费	35.68
				其他共产党事务支出	0.90
201	36	99	305001	全省性社会组织党组织党建工作经费	0.90
				一般行政管理事务	526.31
206	01	02	305001	单位运转项目(不可细化)	493.89
206	01	02	305001	设备购置项目	32.42
				其他科学技术管理事务支出	5,510.00
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	继续实施项目-科技奖励评审及奖金专项	59.00
				四川省科学技术厅机关服务中心	100.00
				机关服务	100.00
206	01	03	305601	单位运转项目(不可细化)	100.00
				四川省科技厅资管处	450.00
				转制科研机构	450.00
206	99	03	305901	转制院所转制前离退休人员相关经费	450.00
				四川省自然资源科学研究院	642.41
				培训支出	6.64
205	08	03	305903	四川藏区特色水果生产技术培训	6.64
				专项基础科研	29.15
206	02	06	305903	峨眉金线莲的传粉生物学研究	6.22
206	02	06	305903	黄河源区四川白河流域浮游植物群落多样性的组学研究	8.61
206	02	06	305903	城市植物群落特征及生态服务能力提升研究	14.31
				社会公益研究	117.83
206	03	02	305903	省资源院2021年度国家现代农业产业技术体系四川创新团队建设专项资金	0.48
206	03	02	305903	科技创新发展与省院省校平台服务	81.00
206	03	02	305903	社会发展科技项目管理服务	30.00
206	03	02	305903	2023年度猕猴桃资源评价与新品种选育岗位	6.35
				科技成果转化与扩散	61.21
206	04	04	305903	优质抗性猕猴桃新品种‘金实4号’及配套栽培技术示范	22.57
206	04	04	305903	苍溪红心猕猴桃抗溃疡绿色高效种植技术示范与推广	6.88
206	04	04	305903	优质特色猕猴桃新品种推广及关键技术应用示范	31.76
				科技条件专项	0.33
206	05	03	305903	-科技项目-四川省植物资源共享平台建设	0.33
				其他科学技术普及支出	17.55

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
206	07	99	305903	四川乡村振兴猕猴桃优质高效技术培训	11.19
206	07	99	305903	四川藏区特色水果生产技术培训	6.35
				重点研发计划	126.34
206	09	02	305903	成渝经济圈核心城市入侵植物风险评估与防控策略研究	10.02
206	09	02	305903	若尔盖国家湿地公园高寒草地质量提升与固碳减排关键技术研究	13.01
206	09	02	305903	若尔盖国家湿地公园生态资产核算与价值实现机制研究	5.82
206	09	02	305903	主要经济作物分子育种平台“育种攻关项目”	13.74
206	09	02	305903	科技项目-成都平原农田土壤地下水镉污染阻控技术研究	0.36
206	09	02	305903	科技项目-主要经济作物分子育种平台“育种攻关项目”	2.25
206	09	02	305903	优质抗性特色浆果品种筛选与绿色高效栽培技术研究	10.46
206	09	02	305903	大熊猫国家公园历史遗留废弃矿山土壤修复与植被恢复技术集成与示范	19.45
206	09	02	305903	四川黄河流域生物多样性保护关键技术研究及示范	22.83
206	09	02	305903	基于空地多源数据融合的四川黄河石刻文化遗产数字化保护技术研究	8.68
206	09	02	305903	猕猴桃性别鉴定技术引进与应用	19.73
				其他科学技术支出	253.19
206	99	99	305903	基于新发展理念的四省高新区综合评价研究	0.27
206	99	99	305903	公园城市湿地公园管理绩效评估研究	1.08
206	99	99	305903	猕猴桃鲜果辐照保鲜技术研究	3.33
206	99	99	305903	猕猴桃溃疡病风险预测模型引进及评价	0.84
206	99	99	305903	四川省财政预算单位科研项目“放管服”情况研究	0.57
206	99	99	305903	2022年院所基本科研业务费	24.01
206	99	99	305903	科技项目-猕猴桃溃疡病致病机制解析及其生防研究	24.88
206	99	99	305903	科技项目-四川高新区融入成渝地区双城经济圈发展研究	0.53
206	99	99	305903	科技项目-四川省科技信息服务业发展研究	0.48
206	99	99	305903	科技项目-四川省瞪羚企业持续培育政策与措施研究	0.81
206	99	99	305903	科技项目-猕猴桃优质高效生产建园技术示范与推广	0.79
206	99	99	305903	省资源院2021年度科技项目-基本科研业务费	10.62
206	99	99	305903	省资源院2021年度科技计划项目专项资金	16.76
206	99	99	305903	2022年猕猴桃育种及利用四川省重点实验室	0.63
206	99	99	305903	峨眉山生物多样性四川省野外科学观测研究站	0.76
206	99	99	305903	2023年院所基本科研业务费	47.53
206	99	99	305903	成渝地区生态环境保护科技协同创新机制研究	2.90
206	99	99	305903	四川省高新技术企业高质量发展路径研究	35.29
206	99	99	305903	中国-新西兰猕猴桃“一带一路”联合实验室科研创新基地建设	55.11
206	99	99	305903	继续实施项目-猕猴桃国际科技合作基地	15.00
206	99	99	305903	继续实施项目-国家技术转移示范机构能力建设	11.00
				科技转化与推广服务	30.18
213	01	06	305903	猕猴桃优质新品种及高效生产技术示范	0.18
213	01	06	305903	继续实施项目-农业种质资源普查	30.00
				四川省科学技术信息研究所	678.63
				科技成果转化与扩散	66.25

科目编码			单位代码	单位名称(科目)	金额
类	款	项			
206	04	04	305904	信息所2021年度科技计划项目专项资金	29.46
206	04	04	305904	复杂信息环境下的产业综合服务平台的研发与应用	36.79
				其他科技条件与服务支出	454.06
206	05	99	305904	信息所2021年度中央财政引导地方科技发展资金	0.06
206	05	99	305904	单位运转项目(不可细化)	50.00
206	05	99	305904	文献资源与情报信息服务	120.00
206	05	99	305904	科技报告服务与成果转化等科技项目验收评价	112.00
206	05	99	305904	论坛展会活动经费	172.00
				重点研发计划	13.33
206	09	02	305904	科技项目-高新项目验收数据管理决策支持系统建设	1.03
206	09	02	305904	高新技术产业科研项目追踪管理决策支持系统建设	12.30
				其他科学技术支出	144.99
206	99	99	305904	四川省“十四五”科技金融发展规划研究	3.78
206	99	99	305904	中医药诊疗专家辅助临床决策支持系统的研究与应用	29.60
206	99	99	305904	科普短视频《‘丹参’情歌》	3.40
206	99	99	305904	科普短视频《谈“钻”论今》	0.40
206	99	99	305904	省级产业技术研究院建设与运行绩效评估研究	9.55
206	99	99	305904	四川省科技基础条件资源数据分析应用研究	1.94
206	99	99	305904	四川省科技成果转移转化示范区创新发展战略及路径研究	1.60
206	99	99	305904	2022年院所基本科研业务费	6.59
206	99	99	305904	信息所2021年度基本科研业务费	4.17
206	99	99	305904	科技项目-重点领域专家定向推荐系统的研发与应用	0.57
206	99	99	305904	科技项目-四川省科技安全宣传教育培训基地建设研究	0.98
206	99	99	305904	大型国有企业科技创新激励机制研究	11.60
206	99	99	305904	四川省高等学校科技成果转化现状、问题及对策研究	3.00
206	99	99	305904	四川省科技计划专项资金财务审计服务模式及政策引导研究	4.29
206	99	99	305904	科普视频《囊虫病的防治》(汉藏双语版)	2.20
206	99	99	305904	科普短视频《雪山绽放扶贫花》(汉藏双语版)	3.15
206	99	99	305904	四川省科技金融创新基地和创新人才服务机制研究	2.38
206	99	99	305904	2023年院所基本科研业务费	35.78
206	99	99	305904	四川省科技人才专家评审管理系统可视化技术的研究	10.78
206	99	99	305904	四川工程技术图书馆	9.24
				四川省科学技术发展战略研究院	194.39
				其他科技条件与服务支出	123.00
206	05	99	305905	科技统计、年鉴编撰、决策咨询及科技计划管理	123.00
				其他科学技术支出	71.39
206	99	99	305905	"破四唯"背景下的人才评价研究	2.97
206	99	99	305905	基于中央地方外专人才引进政策的四川省引智渠道探索研究	7.31
206	99	99	305905	“十三五”省级重大科技专项实施情况评估	0.50
206	99	99	305905	四川省引智数据分析与应用研究	1.58
206	99	99	305905	四川省重大科技专项管理办法研究	0.76
206	99	99	305905	四川省碳达峰碳中和科技创新战略支撑路径研究	0.30
206	99	99	305905	新时代加强和改进事业单位领导人员管理问题研究	3.53
206	99	99	305905	四川深入推进创新驱动引领高质量发展考核指标体系研究	3.08

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
206	99	99	305905	2022年院所基本科研业务费	1.87
206	99	99	305905	科技项目-四川省企业研发投入现状及对策研究	2.18
206	99	99	305905	科技项目-激励退休高层次科技人才创新创业政策研究	3.37
206	99	99	305905	科技项目-四川省科研信用体系研究	3.32
206	99	99	305905	发展中心2021年度科技计划项目专项资金	7.59
206	99	99	305905	科技创新驱动四川推进共同富裕的时代内涵、现实挑战和实践路径研究	1.53
206	99	99	305905	在川工作外国人才安全影响因素及对策研究	6.93
206	99	99	305905	科技创新政策落实情况调查研究	5.78
206	99	99	305905	四川省高新技术企业高质量发展评价体系研究	3.60
206	99	99	305905	四川省科研机构组织管理服务地方立法调研	5.34
206	99	99	305905	2023年院所基本科研业务费	9.83
				四川省分析测试服务中心	48.87
				重点研发计划	6.85
206	09	02	305906	基于多源信息融合的智能交通感知技术研究与应用示范	2.00
206	09	02	305906	白酒智能酿造过程分析监测物联网系统成果转化与应用	4.85
				其他科学技术支出	42.02
206	99	99	305906	功能性富硒农产品真实性、溯源性形态学特征新技术研究	9.63
206	99	99	305906	涉藏地区“食品安全检查官”系列科普培训	10.31
206	99	99	305906	国产科学仪器应用示范科普基地	2.08
206	99	99	305906	大仪平台和外国专家服务管理	20.00
				四川省科学技术研究成果档案馆	69.62
				社会公益研究	1.89
206	03	02	305907	2023年院所基本科研业务费	1.89
				科技成果转化与扩散	6.48
206	04	04	305907	四川数字媒体分析信息化平台应用与示范	6.48
				其他科技条件与服务支出	33.00
206	05	99	305907	科技档案管理与成果登记管理服务	33.00
				其他科学技术支出	28.24
206	99	99	305907	科技项目-科技奖励后评估调研及研究分析	2.97
206	99	99	305907	科技成果登记科普微视频	1.82
206	99	99	305907	四川省科技成果评价研究	6.94
206	99	99	305907	四川省科技信息服务业创新发展对策研究	6.20
206	99	99	305907	科技项目-基于OCR的档案数据化技术及其成果转化	3.39
206	99	99	305907	档案馆2020年度四川省科技计划项目专项资金	6.92
				四川省计算机研究院	572.59
				科技成果转化与扩散	69.94
206	04	04	305909	“四川科技扶贫在线”平台技术开发与运行维护	59.48
206	04	04	305909	科技项目-四川科技扶贫在线平台技术开发与运行维护	10.45
				其他技术与开发支出	285.00
206	04	99	305909	四川省科技管理信息系统与科技奖励平台升级维护	145.00
206	04	99	305909	信息化建设与政务信息系统整合共享	60.00
206	04	99	305909	科技孵化器及创新创业服务	80.00
				重点研发计划	102.70

科目编码			单位代码	单位名称(科目)	金额
类	款	项			
206	09	02	305909	省计算机研究院2020年度四川省科技计划项目专项资金	7.00
206	09	02	305909	省计算机研究院2021年度科技计划项目专项资金	8.28
206	09	02	305909	科技资源管理和共享服务区块链关键技术研究与应用	87.42
				其他科学技术支出	114.95
206	99	99	305909	2022年四川省科技创新(苗子工程)培育及小发明小创造项目	8.17
206	99	99	305909	基于多模态融合和知识图谱构建的智慧科研管理平台成果转化与应用示范	18.64
206	99	99	305909	四川省科研诚信评价体系研究	1.35
206	99	99	305909	2022年院所基本科研业务费	2.90
206	99	99	305909	科技项目-基于异构医疗大数据的互联网医院平台产业化	8.08
206	99	99	305909	科技项目-省计算机研究院2021年度基本科研业务费	0.76
206	99	99	305909	2023年院所基本科研业务费	16.61
206	99	99	305909	2023年四川省科技创新(苗子工程)培育及小发明小创造项目	47.46
206	99	99	305909	基于动态知识图谱的农业领域知识大数据平台应用推广	10.98
				四川省原子能研究院	487.79
				专项基础科研	27.73
206	02	06	305910	玉米小粒突变体smk10基因的精细定位与功能分析	16.97
206	02	06	305910	基于代谢组学技术探讨辐照对川芎化学组分的影响	7.55
206	02	06	305910	原子能院2020四川省科技计划项目专项资金	2.81
206	02	06	305910	科技项目-聚硅氧烷/氢氧化镁高效阻燃剂及性能研究	0.41
				科技成果转化与扩散	0.74
206	04	04	305910	优质香型丝苗米品种的引进及其在旺苍县的试验示范	0.74
				其他技术研究与开发支出	138.77
206	04	99	305910	原子能院2019四川省科技计划项目专项资金	21.00
206	04	99	305910	科技项目-辐照在四川特色食用菌保鲜关键技术中的研究	0.77
206	04	99	305910	单位运转项目(不可细化)	50.00
206	04	99	305910	科研项目与科创基地管理服务	67.00
				重点研发计划	199.16
206	09	02	305910	高支链淀粉酿酒专用稻恢系的选育与新组合的筛选	2.76
206	09	02	305910	基于噬菌体展示技术筛选特异性多肽制备磁性石墨烯内毒素精准捕获材料的研究	19.23
206	09	02	305910	基于全基因组分子设计育种技术的优质多抗强恢复力水稻新材料创制	19.75
206	09	02	305910	四川省辐射诱变技术育种平台	17.83
206	09	02	305910	原子能院2020四川省科技计划项目专项资金	15.26
206	09	02	305910	科技项目-辐射氧化石墨烯复合聚硅氧烷导热凝胶的研制	1.96
206	09	02	305910	科技项目-聚醚砜辐射溶菌酶高效内毒素吸附膜的研究	1.94
206	09	02	305910	科技项目-峨参多糖的辐照提取、分离及其免疫活性研究	1.47
206	09	02	305910	科技项目-中巴农作物育种技术合作与品种试验示范	1.02
206	09	02	305910	科技项目-峨参抗衰老成分挖掘及机制研究	5.10
206	09	02	305910	科技项目-米粉专用稻品种桂朝二号抗病性改良及应用	2.35
206	09	02	305910	科技项目-四川省辐射诱变技术育种平台	2.31
206	09	02	305910	加速粒子辐照作物诱变体系研究	11.59
206	09	02	305910	基于辐照诱变创制水稻抗病种质及其抗性基因挖掘与应用	71.11
206	09	02	305910	新型光催化生态修复材料的制备及性能研究	10.31

科目编码			单位代码	单位名称(科目)	金额
类	款	项			
206	09	02	305910	抗病高淀粉酿酒专用稻强恢复系的选育及其新组合的筛选	15.17
				其他科学技术支出	121.40
206	99	99	305910	特色藏药的辐照灭菌技术研究及应用	3.83
206	99	99	305910	60Co-γ辐照在SPF动物饲料灭菌中的应用示范	1.71
206	99	99	305910	四川省科技计划项目审核制验收风险评估及绩效考核优化研究	1.54
206	99	99	305910	基于辐射增容聚氨酯/聚硅氧烷合金制备新能源汽车阻燃材料	2.64
206	99	99	305910	电子束辐照对黄精品质的影响研究	2.88
206	99	99	305910	原子能院2020四川省科技计划项目专项资金	4.09
206	99	99	305910	科技项目-丝苗米品种引进示范与改良及规模生产	2.38
206	99	99	305910	科技项目-基于电子束辐照的川芎质量控制技术研究	3.70
206	99	99	305910	科技项目-辐照对川芎指纹图谱和活性成分的影响研究	2.24
206	99	99	305910	科技计划项目专项资金	4.30
206	99	99	305910	科技项目-快速止血三七素多孔电纺纤维制备及机理研究	0.79
206	99	99	305910	2023年院所基本科研业务费	5.54
206	99	99	305910	手撕牛肉中耐辐射微生物的筛选及其耐辐射机理研究	14.31
206	99	99	305910	利用新穗粒数基因选育小粒香型优质杂交水稻新品种及其新品种的多点试验	7.76
206	99	99	305910	基于辐照制备高粘附儿茶酚类止血水凝胶的研发	10.87
206	99	99	305910	中国-巴基斯坦辐射诱变与分子设计育种技术交流及合作选育水稻、玉米新品种	14.56
206	99	99	305910	四川省野外科学观测研究站建设培育机制研究	0.99
206	99	99	305910	60Co-γ辐照技术在中药饮片防虫、防霉中的应用	1.96
206	99	99	305910	核技术在特色农产品加工中应用科普宣传培训(凉山州地区)	10.89
206	99	99	305910	基于电子束辐照的黄精质量控制关键技术研究	15.54
206	99	99	305910	民用核技术国际科技合作基地	8.87
				四川省科技交流中心	309.44
				其他技术与开发支出	109.00
206	04	99	305911	单位运转项目(不可细化)	109.00
				其他科技条件与服务支出	31.76
206	05	99	305911	交流中心2021年度中央财政引导地方科技发展资金	31.76
				其他科学技术支出	168.68
206	99	99	305911	《陪孩子走进田间-悟小白下乡记》科普图书	8.51
206	99	99	305911	科技政务新媒体发展与监管研究	1.86
206	99	99	305911	四川省科普基地信息服务体系建设及应用	71.04
206	99	99	305911	2022年院所基本科研业务费	5.58
206	99	99	305911	四川科普发展情况研究	4.71
206	99	99	305911	面向川渝国际技术转移服务一体化协同的服务系统及应	15.29
206	99	99	305911	四川省战略科技人才培养研究	3.95
206	99	99	305911	四川省网络科普传播平台建设及应用	57.73
				四川省工程科技发展战略研究院(四川省高新技术产业研究院)	137.35
				其他科技条件与服务支出	17.69
206	05	99	305912	新形势下四川省高新区“双提双升”研究	7.69
206	05	99	305912	单位运转项目(不可细化)	10.00

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	金额
类	款	项			
				其他科学技术支出	119.67
206	99	99	305912	院士服务四川区域经济长效机制研究	1.47
206	99	99	305912	2022年院所基本科研业务费	17.25
206	99	99	305912	四川省高新区科创服务公共平台建设	100.95
				四川省农村科技发展中心	235.23
				其他市场监督管理事务	23.00
201	38	99	305971	继续实施项目-2023年地方标准补助	23.00
				培训支出	42.00
205	08	03	305971	“四川科技扶贫在线”省平台建设与运行维护	42.00
				社会公益研究	94.00
206	03	02	305971	单位运转项目(不可细化)	94.00
				科技成果转化与扩散	63.86
206	04	04	305971	“四川科技扶贫在线”省平台建设与运行维护	56.30
206	04	04	305971	科技项目-“四川科技扶贫在线”省平台建设与运行维护	7.56
				其他科学技术支出	12.37
206	99	99	305971	“十四五”实验动物管理制度建设研究	4.95
206	99	99	305971	地方标准补助	0.08
206	99	99	305971	2023年院所基本科研业务费	1.56
206	99	99	305971	四川省县域创新指数构建与评价研究	3.81
206	99	99	305971	四川农业科技园区优化提升研究	1.97

一般公共预算“三公”经费支出预算表

部门：四川省科学技术厅

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	53.06		40.96	40.96	12.10
		53.06		40.96	40.96	12.10
305001	四川省科学技术厅机关	42.16		32.16	32.16	10.00
305601	四川省科学技术厅机关服务中心	4.00		4.00	4.00	
305901	四川省科技厅资管处					
305903	四川省自然资源科学研究院	1.20		1.20	1.20	
305904	四川省科学技术信息研究所	1.54		1.20	1.20	0.34
305905	四川省科学技术发展战略研究院	0.65		0.20	0.20	0.45
305906	四川省分析测试服务中心	0.40		0.20	0.20	0.20
305907	四川省科学技术研究成果档案馆	0.40		0.40	0.40	
305909	四川省计算机研究院	0.65		0.60	0.60	0.05
305910	四川省原子能研究院	0.40		0.40	0.40	
305911	四川省科技交流中心	0.86		0.40	0.40	0.46
305912	四川省工程科技发展战略研究院(四川省高新技术产业研究院)					
305971	四川省农村科技发展中心	0.80		0.20	0.20	0.60

政府性基金预算支出预算表

部门：四川省科学技术厅

金额单位：万元

科目编码			单位代码	单位名称（科目）	本年政府性基金预算支出		
类	款	项			合计	基本支出	项目支出
				合 计			

注：无此项内容

政府性基金预算“三公”经费支出预算表

部门：四川省科学技术厅

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						

注：无此项内容

国有资本经营预算支出预算表

部门：四川省科学技术厅

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：无此项内容

部门预算项目绩效目标表

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	金额单位：万元			
									度量单位	权重	指标方向性	
305-四川省科学技术厅部门		49,266.07										
305001-四川省科学技术厅机关	单位运转项目(不可细化)	493.89	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、委托业务等方面的需求。	产出指标	数量指标	培训人次	≥	1000	人	20		
				效益指标	可持续影响指	设施设备运转情况	定性	优		30		
				产出指标	数量指标	机关和直属单位内审	≥	2	家	20		
				产出指标	数量指标	举办公会场次	≥	5	次	20		
				产出指标	质量指标	启动实施重大科技专项	≥	2	项	10		
				产出指标	质量指标	布局安排基础研究项目	≥	2000	项	10		
	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指南编制、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效益。	产出指标	数量指标	省级科技计划项目评审数	≥	13000	项	10		
				产出指标	数量指标	验收省级科技计划项目数	≥	4700	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		30		
				产出指标	数量指标	修订出台科技计划相关制度办法	≥	3	个	10		
				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	≥	2	次	15	正向指标	
	纪检专项工作经费	35.68	完成2024年纪检监察任务。	产出指标	数量指标	审查调查数	≥	5	次	15	正向指标	
				效益指标	可持续影响指	驻在部门根据纪检监察建议修改完善	≥	10	项	20	反向指标	
				满意度指标	服务对象满意	办案人员被投诉次数	≤	1	次	10		
				产出指标	数量指标	相关会议调研次数	≥	4	次	15	正向指标	
				产出指标	数量指标	杰出贡献、杰出青年奖	=	6	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		
	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	特等奖、一、二、三等奖	=	249	项	30		
				产出指标	数量指标	召开主题教育推进会	=	1	场次	30		
				产出指标	数量指标	召开年度党建工作述职会	=	1	次	30		
				效益指标	社会效益指标	提升科技创新服务经济社会显示度	定性	优		30		
				效益指标	可持续影响指	设施设备运转情况	定性	优		20		
				产出指标	时效指标	完成时限	=	9	月	30		
	全省性社会组织党组织党建工作经费	0.90	完成2024年党建工作任务，强化党建工作质量。	产出指标	质量指标	设备验收合格率	=	100	%	30		
				产出指标	数量指标	评选省杰出贡献奖、杰出青年科技创新奖	≤	11	项	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	聘请专家人数	≥	495	人次	30			
产出指标				数量指标	聘用人员数量	≥	10	人	30			
产出指标				数量指标	租赁大型复印设备	=	1	台(套)	20			
设备购置项目	32.42	完成2024年设备购置。	效益指标	社会效益指标	设施设备正常运转	定性	正常		30			
			满意度指标	服务对象满意	相关职工满意度	≥	95	%	10			
			效益指标	社会效益指标	足额保障率	=	100	%	30			
			产出指标	时效指标	资金转拨及时性	=	2	次	30			
			产出指标	数量指标	拨付覆盖率	=	100	%	30			
			产出指标	数量指标	建设猕猴桃育苗大棚	≥	1	个	30	正向指标		
305601-四川省科学技术厅机关服务中心	单位运转项目(不可细化)	100.00	保障机关后勤聘用人员费用和设备租赁费用。	产出指标	数量指标	申请专利	≥	1	项	30	正向指标	
				效益指标	社会效益指标	开展猕猴桃产业技术培训	≥	50	人次	30		
				产出指标	数量指标	收集野生猕猴桃	≥	100	份	20	正向指标	
				产出指标	数量指标	建设猕猴桃科研示范基地	≥	1	个	20	正向指标	
				产出指标	质量指标	发表论文	≥	1	篇	20	正向指标	
				效益指标	社会效益指标	开展猕猴桃产业技术培训	≥	200	人次	30	正向指标	
305901-四川省科技厅资管处	转制院所转制前离退休人员相关经费	450.00	按照省政府、省财政厅要求，根据川府发[2000]62号等关于做好省属转制科研院所相关工作，切实做好省丝绸科学研究院等13家转制科研院所离退休人员人员费及公用经费转拨工作。按时拨付13个转制院所离退休人员离休费、退休630人员费等相关基本经费，切实保障13家转制科研院所离退休人员和退休人员相关经费。	产出指标	数量指标	公开发表文章	≥	3	篇	15		
				产出指标	质量指标	撰写研究报告	≥	1	篇	15		
				产出指标	数量指标	申请专利	≥	2	个	15		
				效益指标	社会效益指标	举办科普活动	≥	10	场	15		
				产出指标	数量指标	采集标本	≥	10	份	15		
				效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	≥	2	篇	15		
305903-四川省自然资源科学研究院	中国-新西兰猕猴桃“一带一路”联合实验室	34.54	建立高水平猕猴桃实验室及科研基地，保存猕猴桃各种种质资源，培育优良品种(品系)，促进科技成果转移转化和人才交流培养。改善中国-新西兰猕猴桃“一带一路”联合实验室硬件条件，提升实验室科研创新能力，努力解决种业“卡脖子”问题，打造更高水平的国际科技创新平台。	产出指标	数量指标	根据项目退化草地土壤生态特征调查及土壤肥力生境恢复关键技术、若尔盖草原河道岸线侵蚀破坏现状调查、乡土植物品种及其根系生长状况调查和生态堤防植物配置和评估技术、大熊猫食物气味谱，四川黄河流域水资源承载力现状等研究，形成研究报告、发表研究论文，开展科普活动。	≥	3	篇	15		
				产出指标	数量指标	根据项目退化草地土壤生态特征调查及土壤肥力生境恢复关键技术、若尔盖草原河道岸线侵蚀破坏现状调查、乡土植物品种及其根系生长状况调查和生态堤防植物配置和评估技术、大熊猫食物气味谱，四川黄河流域水资源承载力现状等研究，形成研究报告、发表研究论文，开展科普活动。	≥	3	篇	15		
				产出指标	数量指标	根据项目退化草地土壤生态特征调查及土壤肥力生境恢复关键技术、若尔盖草原河道岸线侵蚀破坏现状调查、乡土植物品种及其根系生长状况调查和生态堤防植物配置和评估技术、大熊猫食物气味谱，四川黄河流域水资源承载力现状等研究，形成研究报告、发表研究论文，开展科普活动。	≥	3	篇	15		
				产出指标	数量指标	根据项目退化草地土壤生态特征调查及土壤肥力生境恢复关键技术、若尔盖草原河道岸线侵蚀破坏现状调查、乡土植物品种及其根系生长状况调查和生态堤防植物配置和评估技术、大熊猫食物气味谱，四川黄河流域水资源承载力现状等研究，形成研究报告、发表研究论文，开展科普活动。	≥	3	篇	15		
				产出指标	数量指标	根据项目退化草地土壤生态特征调查及土壤肥力生境恢复关键技术、若尔盖草原河道岸线侵蚀破坏现状调查、乡土植物品种及其根系生长状况调查和生态堤防植物配置和评估技术、大熊猫食物气味谱，四川黄河流域水资源承载力现状等研究，形成研究报告、发表研究论文，开展科普活动。	≥	3	篇	15		
				产出指标	数量指标	根据项目退化草地土壤生态特征调查及土壤肥力生境恢复关键技术、若尔盖草原河道岸线侵蚀破坏现状调查、乡土植物品种及其根系生长状况调查和生态堤防植物配置和评估技术、大熊猫食物气味谱，四川黄河流域水资源承载力现状等研究，形成研究报告、发表研究论文，开展科普活动。	≥	3	篇	15		

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
305903-四川省自然资源科学研究院	猕猴桃品种筛选与高效栽培技术研究等项目	164.72	利用我院猕猴桃资源、平台、科研团队筛选猕猴桃优良品种，开展土壤管理、水肥管理、花果管理、砧木选育等高效栽培技术与示范推广，助力猕猴桃产业高质量发展。	产出指标	数量指标	建设猕猴桃科研示范基地数量	≧	1	个	15	
				产出指标	数量指标	申请专利	≧	2	项	15	
				效益指标	社会效益指标	开展猕猴桃产业技术培训	≧	300	人次	30	
				产出指标	数量指标	示范新品种数量	≧	3	个	15	
				产出指标	质量指标	发表论文篇数	≧	1	篇	15	
				产出指标	数量指标	高新技术企业当年认定数	≧	3000	家	12.5	
	科技创新发展与省院省校平台服务	81.00	完成省院省校市州行活动，组织专家开展科技服务，完成中国创新创业大赛四川赛优胜企业遴选，完成高新技术企业认定，科技型中小企业入库，推动我省企业科技创新与发展。	产出指标	数量指标	科技型中小企业评价入库	≧	16000	家	12.5	
				效益指标	社会效益指标	参赛企业覆盖市（州）	≧	16	个	40	
				产出指标	质量指标	完成四川赛区优胜企业遴选	≧	48	家	12.5	
				产出指标	数量指标	组织院士专家四川科技咨询服务	≧	3	次	12.5	
				产出指标	数量指标	完成社发领域科技计划项目验收	≧	150	项	15	
				效益指标	社会效益指标	完成社发领域科技计划成果报送	≧	30	篇	40	
	社会发展科技项目管理服务	30.00	对社发领域科技计划项目开展管理与服务，预计完成本年度项目申报书形式审查，重大项目立项调研，项目申报书提交和任务书评审签署。协助完成项目调整，现场验收和网上审核验收以及报送项目成果等工作。	产出指标	质量指标	项目验收合格率	≧	92	%	10	
				产出指标	数量指标	完成科技计划项目任务书签署	≧	300	项	10	
				产出指标	数量指标	组织召开项目现场验收会	≧	40	场次	15	
				效益指标	社会效益指标	培训人员	≧	60	人	30	
				产出指标	质量指标	发表论文	≧	2	篇	30	
				产出指标	数量指标	申请专利	≧	2	项	30	
	猕猴桃新品种区域种植研究	107.80	本项目围绕猕猴桃产业发展问题，在陕西、贵州、四川苍溪、德阳等省内外猕猴桃主产区开展猕猴桃新品种新材料的示范推广，集成推广猕猴桃高标准建园技术、提质增效栽培技术和产业安全生产技术，发表论文2篇，申请专利2项，形成报告2篇。	产出指标	数量指标	申请专利	≧	2	项	30	
				产出指标	数量指标	组织召开研讨会次数	≧	4	次	30	
				效益指标	社会效益指标	开展科普活动次数	≧	1	次	30	
				产出指标	质量指标	提供技术服务次数	≧	3	次	30	
				产出指标	质量指标	完成调查表格填写份数	≧	15	份	15	
				产出指标	数量指标	开展野外调查天数	≧	40	天	15	
	项目过程管理及科技服务	96.65	组织业内相关专家召开项目技术研讨会，为业主方提供自然保护区保护成效评估、城市生物多样性保护成效评估、自然保护区人为活动影响情况現地核查等技术服务，为提升自然保护区保护能力及城市生物多样性保护能力提供技术支持。	效益指标	社会效益指标	开展科普活动次数	≧	1	次	30	
				产出指标	数量指标	完成调查表格填写份数	≧	15	份	15	
				产出指标	数量指标	开展野外调查天数	≧	40	天	15	
				效益指标	社会效益指标	新闻媒体报道次数	≧	1	次	30	
				产出指标	数量指标	采集水样份数	≧	20	份	15	
				产出指标	质量指标	完成生态监测分析报告份数	≧	1	份	15	
	绿心公园朱鹮饲养管理	36.01	在乐山市嘉州绿心公园开展朱鹮园内朱鹮的饲养管理服务。保证朱鹮采食、休息、玩耍等各项福利，维护朱鹮安全，及时救治伤病个体。开展野外调查6次，采集水样20份，完成生态监测分析报告1份。	产出指标	数量指标	生物多样性调查	≧	1	次	30	
				效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	≧	1	篇	30	
产出指标				质量指标	公开发表论文	≧	1	篇	30		
效益指标				社会效益指标	培训合格	≧	20	人	30		
产出指标				数量指标	开展培训场次	≧	1	次	30		
产出指标				质量指标	科技成果评价	≧	1	次	30		
生态环境科学技术咨询与服务	22.42	分析成都平原区生物多样性保护的现状与短板，并基于新时期城市生态环境管理需求，提出适用于成都平原区不同城市特征条件下的生物多样性保护目标、重点任务以及科学可行的保护措施。完成科技报告、论文。	效益指标	社会效益指标	开展科普活动场次	≧	10	场	20		
			产出指标	数量指标	申请专利项数	≧	1	项	20		
			产出指标	质量指标	发表论文篇数	≧	1	篇	30		
			效益指标	社会效益指标	完成科技报告篇数	≧	1	篇	20		
			产出指标	数量指标	开展调研次数	≧	2	次	22		
			效益指标	社会效益指标	提供科普讲解服务	≧	15	次	24		
四川省中小企业科技创新咨询服务	30.16	帮助企业开展科技创新政策培训、科技成果评价等工作，推动企业科技创新。	产出指标	数量指标	提供植物标本份数	≧	100	份	22		
			产出指标	质量指标	编制科普课程数量	≧	5	项	22		
			效益指标	社会效益指标	开展创业辅导活动（人次）	≧	400	人次	18		
			效益指标	社会效益指标	提供技术服务覆盖人次	≧	150	人次	18		
			产出指标	数量指标	开展培训宣传场次	≧	6	场	18		
			产出指标	数量指标	高新技术企业当年认定数	≧	8	家	18		
生物多样性保护创新团队建设	29.11	通过承接生物多样性相关项目，不断开展生物多样性科普活动，可不断强化生物多样性保护创新团队的科研能力和研究水平。目标是完成生物多样性相关论文，提交生物多样性相关科技报告，申报相关专利，开展相应科普活动。	产出指标	质量指标	提供技术服务覆盖县（市、区）	≧	10	个	18		
			效益指标	社会效益指标	猕猴桃产业技术培训	≧	200	人次	30		
			产出指标	数量指标	研究示范猕猴桃新品种	≧	2	个	30		
			产出指标	质量指标	制定高产优质高效栽培技术规程	≧	1	套	30		
			产出指标	质量指标	撰写野生动植物保护成效项目评估报告	≧	2	篇	20		
			产出指标	数量指标	组织召开技术研讨会	≧	2	次	15		
自然资综合调查、规划服务	31.43	利用现有技术人员和技术设备，继续开展资源综合调查、规划等技术服务工作。	效益指标	社会效益指标	组织技术培训	≧	1	次	20		
			效益指标	社会效益指标	组织野生动植物科普活动	≧	1	次	20		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
四川省园区载体创新创业科技服务	263.14	通过开展创新创业服务相关工作，助推企业、载体、园区实施提档升级和高质量发展。	效益指标	社会效益指标	组织野生动植物科普活动	≧	1	次	20		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
猕猴桃新品种区域示范研究	100.00	利用四川省自然资源科学研究院的专业、人才、技术、平台等创新资源优势，开展猕猴桃新品种试种、潜在重大病虫害防控技术及产业发展等研究，筛选出适合应用推广区域种植的猕猴桃品种，制定配套栽培技术，通过产业技术培训培养技术人才，为猕猴桃转化推广提供科技支撑。	效益指标	社会效益指标	组织野生动植物科普活动	≧	1	次	20		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
成都市生态建设及野生动植物保护科技服务	95.00	通过对成都市自然保护区保护成效以及成都市野生动植物保护成效开展评估，为自然保护区保护能力提升以及对野生动植物保护能力提升提供参考依据。	效益指标	社会效益指标	组织野生动植物科普活动	≧	1	次	20		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		
			产出指标	数量指标	完成项目验收	≧	1	项	15		

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
305903-四川省自然资源科学研究院	生物多样性调查、评估及科普等项目	167.70	通过多地野外生物多样性调查,完成生物多样性调查报告;完成生态系统保护评估,组织相关科普活动,提高公众科普生物多样性保护意识。	产出指标	质量指标	发表论文	≧	1	篇	20	
				效益指标	社会效益指标	新闻媒体报道宣传	≧	1	次	15	
				效益指标	社会效益指标	科普馆或植物园接待参观	≧	2	次	10	
				效益指标	社会效益指标	举办科普活动	≧	3	场	15	
				产出指标	数量指标	采集动物标本	≧	15	份	10	
				产出指标	数量指标	撰写生物多样性调研评估报告	≧	2	篇	10	
	四川省科技创新咨询服务等项目	130.42	通过开展创新创业服务相关工作,提高企业、载体、园区的科技创新能力,助推企业、载体、园区实施提档升级和高质量发展。	产出指标	数量指标	开展野外生物多样性调查	≧	30	天	10	
				效益指标	社会效益指标	提供技术服务覆盖县(市、区)	≧	6	个	30	
				产出指标	数量指标	开展创新创业培训宣传场次	≧	3	场次	15	
				产出指标	质量指标	完成科技成果评价个数	≧	3	个	15	
				产出指标	数量指标	开展创新创业技术培训人次	≧	200	人次	15	
				产出指标	数量指标	提供技术服务次数	≧	5	次	15	
	继续实施项目-农业种质资源普查	30.00	猕猴桃资源圃收集保存的猕猴桃种质资源开展鉴定评价工作,鉴定评价材料不少于150份。	产出指标	数量指标	鉴定材料份数	≧	150	份	20	
				产出指标	数量指标	筛选优异猕猴桃资源份数	≧	10	份	15	
	继续实施项目-猕猴桃国际科技合作基地	15.00	国合基地建设,猕猴桃新品种金实4号、红奥等新品种和新技术的示范和产业技术培训,建设高质量猕猴桃国际科技合作基地。	产出指标	质量指标	撰写研究报告篇数	≧	1	篇	15	
				效益指标	社会效益指标	培训收集评价测试人员人次	≧	20	人次	40	
继续实施项目-国家技术转移示范机构能力建设	11.00	培育科技型中小企业、高新技术企业等创新创业主体3家以上,在川提供技术服务覆盖县(市、区)不低于4个,培训科技转移示范机构人员150人次。	效益指标	社会效益指标	培训人员人次	≧	70	人次	30		
			产出指标	质量指标	撰写基地研究报告篇数	≧	1	篇	30		
305904-四川省科学技术信息研究所	2020年天府科创贷风险资金池设立上年结转	12,000.00	为推动科技与金融结合,发挥财政资金杠杆作用,破解科技型中小企业和高新技术企业融资难融资贵问题,助力我省科技型中小企业和高新技术企业快速成长,省级财政联合金融机构共同出资形成风险资金池,引导合作银行放大10倍资金池资金向科技型企业提供专项贷款。	产出指标	数量指标	申请专利数量	≧	1	项	30	
				效益指标	社会效益指标	提供技术服务覆盖县(市、区)	≧	4	个	30	
				产出指标	数量指标	科技创新培训人员人数	≧	150	人	30	
				产出指标	质量指标	培育成功高新技术企业数量	≧	3	家	30	
				产出指标	数量指标	放贷金额	≧	10	亿元	20	
				效益指标	社会效益指标	助力企业融资数量	≧	700	家	10	
	四川省创新方法推广应用与示范	64.88	在全省范围内开展创新方法推广应用及示范工作,具体包括:1.在全省范围内组织开展创新方法宣贯培训,为企业培养创新工程师,辅导形成知识产权,解决技术难题;2.围绕创新方法的应用开展相关科技咨询服务,帮助企业突破创新过程中的瓶颈;3.采集全省高校、科研院所等科技成果转化数据,为进行我省成果转化情况分析提供基础支撑。	产出指标	数量指标	开展宣传对接活动	≧	5	场	10	
				产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	1	份	10	
				效益指标	社会效益指标	覆盖地市(州)数量	=	21	个	10	
				效益指标	经济效益指标	降低企业融资成本	≧	30	%	10	
	2021年天府科创贷风险资金池设立上年结转	12,000.00	为推动科技与金融结合,发挥财政资金杠杆作用,破解科技型中小企业和高新技术企业融资难融资贵问题,助力我省科技型中小企业和高新技术企业快速成长,省级财政联合金融机构共同出资形成风险资金池,引导合作银行放大10倍资金池资金10倍目标向我省科技型中小企业和高新技术企业提供提供专项贷款。	产出指标	数量指标	服务企业数量	≧	800	家	20	
				产出指标	数量指标	完成创新方法及其他科技咨询服务数量	≧	30	项	20	正向指标
				产出指标	质量指标	支撑创新项目数量	≧	30	项	25	正向指标
				效益指标	社会效益指标	服务企业数量	≧	40	家	30	正向指标
				产出指标	数量指标	组织培训场次	≧	1	场次	15	正向指标
				效益指标	社会效益指标	助力企业融资数量	≧	700	家	10	
产出指标				质量指标	形成研究报告数量	=	1	份	10	正向指标	
效益指标				社会效益指标	覆盖地市(州)数量	=	21	个	10	正向指标	
效益指标				经济效益指标	降低企业融资成本	≧	30	%	10	正向指标	
产出指标				数量指标	开展宣传对接活动	≧	5	场	10	正向指标	
科技评估及技术咨询服务	82.89	该项目主要是利用科技文献资源和我所的技术专业优势,为科技创新主体提供专业化的科技评估、技术开发、技术咨询、技术推广服务和科技成果转化等服务。	产出指标	数量指标	放贷金额	≧	10	亿元	20	正向指标	
			产出指标	数量指标	服务企业数量	≧	800	家	20	正向指标	
			产出指标	数量指标	服务创新主体数量	≧	40	家	15		
			效益指标	社会效益指标	支撑技术创新及科技成果转化情况	≧	40	项	30		
			产出指标	数量指标	咨询服务产品数量	≧	40	项	15		
			产出指标	质量指标	产品应用率	≧	95	%	15		
产业科技情报咨询服务	26.88	按照委托方相关要求,开展定向科技咨询服务,具体包括但不限于:1.产业科技情报监测;2.分析报告撰写;3.情报搜集、采编、分析。	产出指标	数量指标	开展服务数量	≧	40	项	15		
			产出指标	数量指标	完成行业情报监测产品	=	4	期	30		
技术咨询服务	115.81	该项目主要是利用我所科技文献资源和专业技术优势,为科技创新主体提供专业化的文献情报检索分析、技术调研、知识产权分析评议等技术咨询服务。	效益指标	社会效益指标	监测产业情报方向数量	≧	8	个	30		
			产出指标	数量指标	提供情报信息数量	≧	100	条	30		
			产出指标	质量指标	产品应用率	≧	95	%	15		
			效益指标	社会效益指标	支撑技术创新及科技成果转化情况	≧	50	项	30		
科技成果转化及技术咨询	63.82	该项目主要是利用现有科技文献资源和我所的技术专业优势,为科技创新主体提供专业化的技术开发、技术咨询、技术推广服务和科技成果转化等服务。	产出指标	数量指标	开展服务数量	≧	50	项	15		
			产出指标	数量指标	咨询服务产品数量	≧	50	项	15		
			产出指标	数量指标	服务创新主体数量	≧	50	家	15		
			产出指标	数量指标	咨询服务产品数量	≧	100	项	15		
			产出指标	数量指标	开展服务数量	≧	100	项	15		
			产出指标	质量指标	产品应用率	≧	95	%	15		
			产出指标	数量指标	服务创新主体数量	≧	100	家	15		
			效益指标	社会效益指标	支撑技术创新及科技成果转化情况	≧	100	项	30		

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
305904-四川省科学技术信息研究所	信息资源收集与管理服务	23.41	项目主要利用中心现代传媒技术（AAF技术、4K、3D编辑技术、2D、3D工程建模技术等），根据用户委托和要求进行信息资源收集，并建立信息资源管理系统，分类、加密管理所有甲方视、音频及图文信息资料；对外宣传展示平台搭建、企业技术咨询、企业科技情报服务、企业创新方法培训、文献共享平台服务、专业信息化网络服务、政务信息服务等。	产出指标	质量指标	开展技术服务次数	≧	10	次	20	
				产出指标	质量指标	建设信息平台数量	=	1	个	20	
				效益指标	社会效益指标	服务企业范围（市州）	≧	10	个	30	
	单位运转项目(不可细化)	50.00	(1) 统计和分析四川科研产出的整体情况，从科技文献、专利的角度，对我省科技发展的整体状况、发展态势和具有区域代表性的研究成果进行长期科研产出监测，对全省科技产出能力和国际国内影响力进行宏观分析研究和追踪，研究撰写《2023四川省科技产出测度报告》；(2) 参与四川省科技计划科技报告日常管理服务、审核加工、收藏共享等工作，审核加工科技报告500份以上；(3) 维护好单位的安全秩序，保持整洁舒适的办公场所、保障单位日常工作顺利开展。	产出指标	数量指标	审核加工科技报告数量	≧	500	份	30	
				产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	1	份	30	
				效益指标	可持续发展指标	单位基础设施服务工作面积	=	14220	平方米	30	正向指标
	文献资源与情报信息服务	120.00	(1) 采购、整合万方数据、中国知网等国内科技文献资源，并加工整理形成元数据资源，提升单位面向全省科技创新需要的科技文献资源保障能力；(2) 开展情报信息研究与服务，系统梳理我省科技计划项目四大类计划，明确专项类别、重点方向分类，探索建立统计分析体系，对我省科技计划项目相关数据进行分类分析，结合分析的数据，撰写《2023年度四川省科技计划专项资金配置情况报告》。	产出指标	数量指标	新增科技文献资源数据量	≧	12.9	TB	40	
				产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	1	份	20	
				效益指标	社会效益指标	科技文献资源检索服务次数	≧	800000	次	30	
	科技报告服务与成果转化等科技项目验收评价	112.00	预期通过本项目的实施，协助完成科技计划科技报告日常管理、科技计划项目验收、创新券日常管理、重大科技成果征集筛选等科技计划相关管理服务，具体包括：组织开展四川省科技计划科技报告日常管理服务、审核加工、收藏共享、平台运维等工作，组织开展重点研发（高新领域）、科技成果转化、中央引导地方科技发展、区域创新合作等专项项目申报咨询、中期评估、验收等服务工作，开展四川省科技创新券日常管理服务、平台运维、宣贯培训等工作，开展我省重大科技成果的征集、挖掘、遴选、编辑、通报（发布）等工作。	产出指标	数量指标	召开培训会场次	≧	1	场	10	
				产出指标	数量指标	审核加工科技报告数量	≧	3000	份	10	
				产出指标	数量指标	编辑科技成果转化典型案例	≧	20	项	10	
				产出指标	数量指标	编辑重大科技成果信息数量	≧	50	项	10	
				产出指标	数量指标	组织项目验收数量	≧	750	项	10	
				产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	1	份	10	
	信息数据收集与资源优化管理服务	28.30	根据企业委托和要求进行信息数据收集与资源优化管理，从对外宣传展示平台搭建、企业技术咨询、企业科技情报服务、企业创新方法培训、文献共享平台服务、专业信息化网络服务等方面对企业开展技术服务达到50次以上，并建立信息资源管理系统，分类、加密管理所有甲方视、音频及图文信息资料，完成信息数据收集量达到2TB及以上，保障甲方随时调用。	产出指标	数量指标	信息资源收集量	≧	2	TB	30	
				产出指标	质量指标	开展技术服务次数	≧	50	次	30	
				效益指标	社会效益指标	服务企业范围（市州）	≧	10	个	20	
	省级人才计划申报软件开发升级及技术服务	7.54	根据中共四川省委组织部（省委人才办）省级人才计划申报工作新的业务需求，对原申报平台进行系统升级重构；在保留原系统的所有基本功能的基础上，开发新的系统功能和模块，确保各项填报、推荐、审核工作完全按照原有的流程、职责顺利进行，同时又可以有效的提高整个平台及其数据的安全性、可靠性，保障人才项目申报信息化工作的顺利开展。	产出指标	质量指标	建成人才项目申报平台数量	=	1	个	30	
				效益指标	社会效益指标	服务市州、省级及中央在川单位	≧	30	个	30	
				产出指标	数量指标	收集高层次人才项目数量	≧	500	个	30	
	2024科技文献网络检索服务	9.43	整合科技文献平台优势资源，为创新主体提供坚实文献保障和智力支持。	产出指标	数量指标	论文查收引	≧	6	份	10	
				效益指标	社会效益指标	出具论文收录检索报告	≧	5	份	30	
				产出指标	数量指标	服务科技文献网络专项服务创新机构	=	2	家	10	
成果转化与技术咨询服务	225.61	该项目主要是利用我所科技文献资源和专业技术优势，为科技创新主体提供专业化的文献情报检索分析、技术调研、知识产权分析评议等技术咨询服务。	产出指标	数量指标	科技文献网络专项服务市州数量	=	2	个	40		
			产出指标	数量指标	开展服务数量	≧	400	项	15		
			产出指标	质量指标	产品应用率	≧	95	%	15		
			效益指标	社会效益指标	支撑技术创新及科技成果转化情况	≧	200	项	30		
			产出指标	数量指标	咨询服务产品数量	≧	400	项	15		
			产出指标	数量指标	服务创新主体数量	≧	100	家	15		
科技成果与技术评估咨询服务	155.66	该项目主要是利用科技文献资源和我所的专业技术优势，为科技创新主体提供专业化的科技评估、技术开发、技术咨询、技术推广服务和科技成果转化等服务。	效益指标	社会效益指标	支撑技术创新及科技成果转化情况	≧	100	项	30		
			产出指标	数量指标	咨询服务产品数量	≧	100	项	15		
			产出指标	质量指标	产品应用率	≧	95	%	15		
			产出指标	数量指标	服务创新主体数量	≧	80	家	15		
2024科技期刊编纂	87.30	开展《技术与市场》《畜禽业》两个科技期刊出版发行相关活动，2024年面向社会各公开出版发行12期，收录相关领域研究论文850篇以上，为科技工作者提供学术交流平台，面向社会进行科普，为我省科技创新工作提供支撑。	产出指标	数量指标	开展服务数量	≧	100	项	15		
			效益指标	社会效益指标	为相关行业科技创新和学术交流提供平台	=	2	个	20		
			产出指标	质量指标	数据库收录	≧	850	篇	15		
			产出指标	数量指标	期刊出版期数	≧	24	期	30		
			满意度指标	服务对象满意	≧	99	%	10			
			产出指标	数量指标	客户满意度	≧	99	%	10		
			产出指标	数量指标	收录文章数量	≧	850	篇	15		

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
305904-四川省科学技术信息研究所	四川省科技金融评价指数研究	2.40	研究总结四川省科技金融发展典型案例，支撑四川省科技金融评价指数体系建设，助力科技金融相关发展情况客观、可持续的检测、分析和评价，摸清我省科技金融发展态势和在全国的位置，为推动我省科技金融健康发展提供政策参考依据。	产出指标	数量指标	梳理典型案例	>	2	个	50	
				效益指标	社会效益指标	形成可推广的科技金融特色发展模式	=	1	个	40	
	2023年天府科创贷风险资金池设立上年结转	10,000.00	缓解我省科技型中小企业融资难、融资贵问题，引导13家合作银行向我省高新技术企业和科技型中小企业放贷新增10亿，贷款余额实现风险资金池资金20倍放大。	产出指标	数量指标	开展宣传对接活动	>	5	场	10	
				产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	1	份	10	
				产出指标	数量指标	放贷金额	>	10	亿元	20	
				产出指标	数量指标	服务企业数量	>	800	家	20	
				效益指标	社会效益指标	覆盖地市(州)数量	=	21	个	10	
				效益指标	社会效益指标	助力企业融资数量	>	700	家	10	
				效益指标	经济效益指标	降低企业融资成本	≥	30	%	10	
				产出指标	数量指标	组织人员参会数量	≥	200	人次	10	
				满意度指标	满意度指标	参展企业满意度	≥	90	%	10	
				产出指标	数量指标	组织项目参展数量	≥	150	项	10	
	论坛展会活动经费	172.00	按照全省科技类展览展示工作安排，组织2场展览活动，配套展览活动举办2场路演活动，组织150项以上项目参展、对接；组织200人以上相关人员参加展会。	产出指标	质量指标	组织路演项目的数量	≥	23	次	10	
				效益指标	社会效益指标	展会服务创新主体数量	≥	70	个	20	
				产出指标	质量指标	组织人员参加路演活动	≥	110	人次	10	
				产出指标	数量指标	参加展会数量	=	2	次	10	
				产出指标	数量指标	组织路演活动的数量	=	2	项	10	
				产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	1	份	25	正向指标
效益指标				社会效益指标	提供政策建议数量	=	1	条	40		
305905-四川省科学技术发展战略研究院				四川少数民族地区全域旅游开发应用示范	1.66	民族地区全域旅游开发进行探讨，并以北川羌族自治县为例展开具体应用。通过文献阅读与分析、实地调研等方式分析现行北川地区全域旅游发展现状，探讨如何运用技术创新服务旅游行业、充分开发当地生态及文化资源；其次通过管理学的相关分析方法搭建游客满意度评价指标体系；再采用问卷调查、实地调研的方法，分析游客满意度的影响因素，探索发展路径。	产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	1
	效益指标	社会效益指标	提供政策建议数量				=	1	条	40	
	“天府英才计划”项目评审及年度考核	24.07	提交《2021年度“天府英才计划”评审报告》《2021年度“天府英才计划”评审结果》及相关附件材料；2021年和2022年《“天府英才计划”入选个人及项目(团队)考核评估报告》。	产出指标	数量指标	考核个人数	>	2000	人	15	
				产出指标	数量指标	考核单位数	>	100	家	5	
				产出指标	质量指标	撰写项目报告	=	1	份	15	
				效益指标	社会效益指标	提供政策建议数	≥	3	条	25	
				产出指标	数量指标	考核团队(项目)数	=	1	个	10	
				产出指标	数量指标	评审团队(项目)数	=	5	个	5	
				产出指标	数量指标	评审个人数	>	1000	人	15	
	四川省区域创新能力分析研究	19.62	该项目主要针对德阳、自贡、宜宾等创新型城市实际需求，或构建创新能力评价指标体系，对相关市州或特定群体的科技创新能力进行评价分析，或根据《四川省建设省级创新型城市工作指引》中创新型城市指标体系，分别从创新要素集聚能力、综合实力和产业竞争力、创新创业环境、创新对社会民生发展的支撑、创新政策体系和治理架构等6个方面分析其指标完成情况，提出进一步深化创新型城市建设的新思路。	产出指标	质量指标	完成评价指标数量	=	50	个	20	
				效益指标	社会效益指标	提供政策建议数量	≥	2	条	30	
	多源数据视角下科研诚信体系建设的逻辑演进及治理研究等	15.53	项目将以四川省作为研究场景，从政府政策的演进脉络和阶段特征分析、科研机构制度对科研诚信影响程度及制度间作用关系的探讨解决科研诚信建设体制机制的障碍；通过科研人员科研不端态度的测度厘清科研诚信的底线；最后通过四川科研不端态势的实证分析，寻找破解科研诚信体系建设制度障碍突破口。	效益指标	社会效益指标	培养专业技术人才数	=	1	个	40	
				产出指标	数量指标	形成调研报告数量	=	1	份	30	
	四川省产业高质量发展研究	7.70	本课题主要研究运用经济学和管理学相关理论，结合调研访谈法分析我省以高新技术产业和先进制造业为代表的产业发展现状，梳理我省高新技术产业和先进制造业高质量发展的基础条件，挖掘重点行业领域发展过程中存在的问题及障碍；总结归纳先进发达省份或地区在推动产业高质量发展方面的典型做法及对我省产业发展的启发，最终结合专家咨询论证提出适合我省高新技术产业和先进制造业高质量发展的政策建议，为我省加快建设制造强省提供决策支撑。推动我省高新技术产业和先进制造业高质量发展，向制造强省建设迈出重大步伐，为四川高质量发展打造新的“增长极”。	产出指标	质量指标	撰写研究报告数量	=	1	份	30	
				效益指标	社会效益指标	提供政策建议数量	≥	3	条	40	
	四川省战略科技人才培养研究(合作项目)	1.01	制定调研方案，开展“加强战略科技人才队伍建设”专题调研，收集整理四川省各用人单位在战略科技人才培养的案例，提炼主要做法，形成调研报告1篇；提出促进四川省战略科技人才培养相关的政策建议。	产出指标	数量指标	撰写调研报告数量	=	1	篇	45	
				效益指标	社会效益指标	提供政策建议数量	≥	2	条	45	

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
305905-四川省科学技术发展战略研究院	软科学编辑管理	111.28	为推动《软科学》杂志有序运营，促进期刊稳定、繁荣发展，2024年《软科学》杂志继续坚持“推进决策的科学化和民主化”办刊宗旨，不断强化期刊组织管理，加强内部管理制度和编辑队伍和建设，积极建设国内一流科技管理类中文学术期刊。	产出指标	数量指标	发行期刊期数	=	12	期/年	20	
				效益指标	社会效益指标	提供学术交流平台数	=	1	个	40	
	软科学基地建设管理	8.00	凝聚一支具有较强研究能力的科研队伍，形成有较高水平的决策咨询报告；通过学术研讨、开放课题研究等形式，与省内高校、院所和智库机构等开展学术交流活动，构建开放协作格局。	产出指标	数量指标	资助课题研究数量	≥	2	项	50	
				效益指标	社会效益指标	召开学术交流研讨会	≥	2	次	40	
	科技成果评价(2023)	3.34	组织专家分别对成都中医药大学、西华大学、四川省肿瘤医院等单位委托的科技成果进行评价，并根据专家意见出具成果评价报告。	产出指标	质量指标	形成成果评价报告数量	=	1	篇	25	
				产出指标	数量指标	召开成果评价会议	≥	1	次	25	
				效益指标	社会效益指标	协助评价项目实现成果转化数量	=	1	项	40	
	市州达峰方案及温室气体排放清单编制	60.00	形成技术分析报告6份，对促进碳达峰碳中和夯实基础和支撑作用，以及达峰工作的指导作用（中长期）。	效益指标	社会效益指标	提供政策建议数量	=	3	条	40	
				产出指标	时效指标	完成合同任务期限	=	2	年	20	
				产出指标	质量指标	形成技术分析报告	=	6	份	20	
	科技项目评价及咨询	15.00	1.形成2021年“蓉漂计划”入选团队第三方中期考核评估报告；2.形成“流程工业自动化研究院有限公司”建设项目综合评估报告。	产出指标	数量指标	完成蓉漂计划项目中期评估数量	≥	3	项	10	
				产出指标	数量指标	完成天府新区拟引进项目论证数量	≥	1	项	1	
				产出指标	数量指标	组织召开项目咨询会数量	≥	3	场次	3	
				效益指标	社会效益指标	培养青年人才数量	=	2	人	2	
				产出指标	质量指标	形成项目评估报告数量	≥	2	篇	2	
				产出指标	质量指标	形成决策者摘要	=	1	篇	20	
	市州达峰方案及2020年温室气体排放清单编制	53.52	本项目通过调研、座谈和专家咨询等方式收集能源活动、工业生产过程、农业活动、土地利用变化和林业、废弃物处理等领域活动水平数据、属地化排放因子和科学计算方法，编制市州2020温室气体排放清单，对促进碳中和碳达峰夯实基础和支撑作用；因地制宜分别编制重点行业领域碳达峰行动方案，为指导达峰工作提供决策参考。	效益指标	社会效益指标	提出政策建议数量	≥	3	条	40	
				产出指标	时效指标	完成合同任务期限	=	2	年	15	
				产出指标	质量指标	形成技术分析报告	=	6	份	15	
	科技统计、年鉴编撰、决策咨询及科技计划管理	123.00	完成全省科技统计、科技史志工作任务并编印相关成果；对国内外热点科技问题开展研究并向主管部门提交研究成果；对省级软科学计划及院所专项实施中、后端管理。	效益指标	社会效益指标	运转保障率	≥	98	%	40	
				产出指标	数量指标	形成数据分析报告	=	20	份	10	
				产出指标	数量指标	形成综合性年度报告	=	3	份	5	
				产出指标	数量指标	完成《调查研究》	=	10	期	10	
				产出指标	数量指标	形成科技统计信息产品	=	3	份	5	
产出指标				数量指标	召开评审会	≥	2	次	5		
产出指标				数量指标	召开验收会	≥	2	次	5		
产出指标				数量指标	印发《四川科技年鉴》	=	310	本	10		
305906-四川省分析测试服务中心	发酵过程立体空间温度分布变化及近红外FIBER技术的基础研究	0.58	负责项目发酵过程立体空间温度分布变化研究。	产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	30	正向指标
				效益指标	可持续发展指	可持续使用年限	≥	2	年	30	正向指标
				产出指标	数量指标	完成测试报告数量	≥	1	份	30	正向指标
	技术服务项目	1.84	面向社会提供所需的产品研发技术服务。	效益指标	可持续影响指	可持续使用年限	≥	2	年	30	正向指标
				产出指标	时效指标	技术服务任务完成时限	≤	1	年	30	反向指标
	检验检测服务项目	22.58	完成食品、药品、环境等方面的检验检测服务。	产出指标	质量指标	完成技术报告数量	≥	1	份	30	正向指标
				产出指标	时效指标	服务任务完成时限	≤	1	年	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	可持续影响年限	≥	1	年	30	正向指标
	农残一体化前处理检测方法研究与工艺在研究	0.86	完成50种农残一体化前处理检测方法与工艺研究，提出系统总体设计方案。	产出指标	数量指标	完成检测报告数量	≥	4	篇	20	正向指标
				产出指标	质量指标	检测报告准确率	≥	90	%	20	正向指标
				产出指标	质量指标	验收合格率	=	100	%	30	正向指标
	技术咨询项目	9.30	对外完成科学技术咨询及科技相关服务，包括检验检测技术指导、质量控制技术服务等。	产出指标	数量指标	完成测试报告数量	≥	1	篇	30	正向指标
				效益指标	可持续影响指	人才培养数量	≥	3	年	30	正向指标
				产出指标	数量指标	技术咨询报告	≥	1	篇	20	正向指标
	养老服务监测大数据智能管理系统研发与应用	4.73	资源养老智能辅具及健康监测设备数据接口和养老服务资源接入接口的规范及检测体系研究，形成技术规范1套。	效益指标	社会效益指标	可持续影响年限	≥	1	年	30	正向指标
				产出指标	数量指标	方法验证报告	≥	2	篇	30	正向指标
产出指标				时效指标	完成时限	≤	1	年	10	反向指标	
用于环境水质理化指标检测的黑灯实验室关键技术研究	3.21	协助构建综合的实验室软件；协助研究相关的实验条件。	产出指标	数量指标	形成技术规范数量	≥	1	项	60	正向指标	
			效益指标	可持续影响年限	可持续影响年限	≥	2	年	30	正向指标	
传感器研发及气体检测装置系统集成、室外分析测试	6.81	采用具备易替换特点模块设计，创新结构实现特殊场景应用，解决特殊有限空间作业场景对有害气体检测技防“瓶颈”问题。	产出指标	数量指标	完成检测报告数量	≥	5	篇	50	正向指标	
			产出指标	质量指标	完成科技报告数量	≥	2	篇	20	正向指标	
				产出指标	数量指标	完成测试报告数量	≥	1	份	60	
				效益指标	可持续发展指	可持续使用年限	≥	2	年	30	

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
305906-四川省分析测试服务中心	技术服务	56.91	开展多源信息融合的激光雷达、优质白酒的信息化相关系统硬件及软件、有毒有害气体的设备及软件的研发设计、多通道激光相位控制系统硬件及软件算法、分析测试前处理仪器设备及软件服务等研究工作。开展分析检测相关的咨询工作。开展成果转化推广工作，服务更多客户。	产出指标	数量指标	签订技术服务合同	≧	1	个	30	
				效益指标	可持续影响指	项目持续发挥作用的期限	≧	2	年	15	
				产出指标	质量指标	系统正常使用年限	≧	2	年	30	
				效益指标	经济效益指标	完成技术合同交易额	≧	50	万元	15	
	检验检测服务	20.00	完成食品、药品、环境等方面的技术指导和培训、风险评估报告、方法验证报告、研究论文等服务。	产出指标	数量指标	技术指导和培训人次	≧	100	人次	50	
				效益指标	经济效益指标	完成合同交易额	≧	20	万元	40	
	科普培训服务	12.58	充分发挥我基地作为四川省级、成都市级、锦江区级的“三级”的特色优势，计划对外开展科普与培训工作，包括对科普课程进行更新、开展科普基地核查、科普市场化的培训等。	效益指标	经济效益指标	培训收入额	≧	10	万元	30	
				产出指标	数量指标	科普培训期数	≧	5	期	60	
	成都市富硒食品真实性、溯源性检验检测关键	9.70	应用新型检验检测技术，对成都市富硒食品真实性、溯源性进行定性定量检测分析。拟完成实用新型专利受理1项	产出指标	数量指标	申报专利数量	≧	1	个	50	
	科学仪器科普基地能力提升建设（后补助）	1.00	强化科普基地平台作用，拓展课后服务第二课堂，提升基地创新服务能力，开展科普培训工作。	效益指标	可持续影响指	项目持续影响年限	≧	1	年	40	
	成都市第四批科学仪器科普基地素质提升	10.00	充分发挥科普基地育人功能，积极参与省、市、区级的各类科普活动的同时，全力促进科学素质提升。	产出指标	数量指标	创作更新科普课程	≧	2	个	50	
				产出指标	质量指标	完成省级科普基地核查	定性	合格		10	
				产出指标	数量指标	参与科普活动	≧	3	次	60	
				产出指标	数量指标	更新科普课程	≧	2	期	20	
大仪平台和外国专家服务管理	20.00	组建大仪共享平台工作专班，开展走访调研，摸清需求。完成省级引才引智基地管理及外专项目过程管理与服务，同时围绕提升外国专家文化认同、社会融入，吸引更多的外国专家来川创新创业，协助外专处开展有关活动。	产出指标	数量指标	新增管理单位数量	≧	10	家	20		
			产出指标	数量指标	新增科研仪器台套数	≧	80	台(套)	20		
			产出指标	数量指标	参与活动人数	≧	50	人次	20		
			效益指标	可持续发展指	可持续影响年限	≧	2	年	30		
305907-四川省科学技术研究成果档案馆	科技档案管理与成果登记管理服务	33.00	通过项目的实施，科技成果登记数量明显增加，单位的服务能力和质量显著提升；科技成果登记档案和项目档案规范化管理水平和利用程度进一步提升；加强对外宣传，单位对外的影响力显著增强；收集整理省内外科技服务业的政策、经验以及我省科技服务业示范项目取得的成效，形成《四川省科技服务业成效汇编》及《科技服务业工作简报》，为主管部门下一步决策部署提供参考。	满意度指标	服务对象满意	服务对象满意度	≧	95	%	10	
				产出指标	数量指标	科技成果登记项数	≧	3000	项	20	
				产出指标	质量指标	《四川省科技服务业成效汇编》期数	=	1	期/年	20	
				产出指标	数量指标	印刷资料册数	≧	500	册	20	
	2024年科技成果评估评价	25.80	通过项目实施，形成一支专业化服务团队，开展科技成果评价10项，出具成果评价报告10份，服务对象满意度达到95%以上，评价服务影响力和服务能力进一步提升。	满意度指标	服务对象满意	服务对象满意度	≧	95	%	10	
				产出指标	数量指标	科技成果评价项数	=	10	份	40	
305909-四川省计算机研究院	四川省科技管理信息系统与科技奖励平台升级维护	145.00	完成四川省科技管理信息系统、四川省科学技术奖励服务平台的日常升级、维护、网络安全防护等工作，保障高效正常运行，实现平台无故障运行；完成科技部科技项目远程视频答辩日常运行和维护工作；完成四川省科技进步奖评委会会议、四川省科技杰出贡献奖评委会会议保障工作。	产出指标	数量指标	科技项目申报受理量	≧	16000	条	25	
				满意度指标	服务对象满意	平台访问满意度	≧	96	%	10	
				产出指标	数量指标	报奖受理量	≧	1000	条	25	
				效益指标	社会效益指标	平台使用覆盖21个地州市	=	100	%	30	
	智慧医疗信息系统技术服务等	180.00	完成智慧医疗信息系统等平台提供功能升级、运行维护等技术服务，保障各平台正常运行。	产出指标	数量指标	运维服务单位个数	≧	3	个	20	
				产出指标	数量指标	出版期刊数	≧	12	期	15	
				产出指标	数量指标	出版论文篇数	≧	500	篇	15	
				效益指标	社会效益指标	服务覆盖县(市、区)	≧	2	个	40	
	科技管理信息系统开发服务等	250.00	本项目旨在完成科技管理信息系统的开发和运行维护等技术服务，保障各平台正常运行。	产出指标	数量指标	开发服务平台数量	≧	3	个	30	
				产出指标	质量指标	验收合格率	≧	95	%	20	
效益指标				可持续影响指	平台使用年限	≧	3	年	20		
效益指标				社会效益指标	服务覆盖县(市、区)	≧	3	个	20		
行业信息化管理系统关键技术研究等	96.56	项目进行科技、金额、文旅、医疗行业信息化管理系统关键技术研究等。	产出指标	数量指标	建设示范点	≧	1	个	25		
			产出指标	数量指标	举办培训会议次数	≧	1	次	25		
			效益指标	可持续影响指	平台使用年限	≧	5	年	20		
			效益指标	社会效益指标	服务覆盖县(市、区)	≧	2	个	20		
小微企业数字平台及中间件技术开发服务等	335.95	按照合同约定的时间和内容完成包括小微企业数字平台及中间件的技术开发服务和运维服务等。	效益指标	社会效益指标	服务覆盖县(市、区)	≧	3	个	20		
			产出指标	数量指标	开发模块数量	=	2	个	25		
			产出指标	质量指标	验收合格率	≧	95	%	25		
			效益指标	可持续影响指	平台可持续服务年限	≧	3	年	20		
华西健康等平台运维技术服务等	265.24	完成华西健康等平台的日常升级、维护等工作，保障高效正常运行，实现平台无故障运行；通过研究，完成1份报告。	效益指标	可持续影响指	平台可持续服务年限	≧	3	年	20		
			产出指标	质量指标	验收合格率	≧	95	%	25		
			产出指标	数量指标	运维服务单位个数	≧	3	个	25		
			效益指标	社会效益指标	服务覆盖县(市、区)	≧	3	个	20		
市州政务信息系统技术开发服务等	278.75	为市州政务信息系统等平台提供研发、技术咨询等服务。	产出指标	质量指标	验收合格率	≧	95	%	25		
			效益指标	可持续影响指	平台使用年限	≧	3	年	20		
			产出指标	数量指标	建立服务平台数量	≧	1	个	25		
			效益指标	社会效益指标	服务用户数量	≧	5000	个	20		

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
305909-四川省计算机研究院	信息化建设与政务信息系统整合共享	60.00	完成科技厅门户网站、办公自动化系统、文件管理系统的日常维护工作，在项目周期内保证完成各系统高效的正常运行；实现系统无故障运行；对科技厅现有的政务信息系统进行整合共享，在项目周期内完成业务系统初步整合和实现公用数据的共享工作；进一步加强科技厅重要信息系统网络安全建设，完成对相关系统进行安全防护和攻防演练工作，提高网络安全防护措施，避免遭受网络攻击；配合科技厅完成信创项目相关技术支持工作；提供科技厅信息化整体解决方案和相关技术支持。	效益指标	社会效益指标	服务单位数量	≥	50	家	30	
				满意度指标	服务对象满意度	门户网站访问满意度	≥	96	%	10	
	产出指标	数量指标	科技信息资源数量	≥	30000	条	30				
	产出指标	时效指标	系统无故障运行时间	≥	350	天	20				
科技孵化器及创新创业服务	80.00	强化省级科技企业孵化器和软、硬件支撑体系，提升整体服务质量和效率，推进科技成果高效转化和产业化。完成省级科技企业孵化器及四川省科技孵化器云服务平台的维护，确保孵化器及云服务平台的硬件设施设备安全稳定运行。提高网络安全防护质量，采用最新的安全防护手段及时、有效阻断各类网络攻击和病毒。加强对省级科技企业孵化器及四川省科技孵化器云服务平台的秩序、环境及卫生的管理，确保项目正常运行。	产出指标	数量指标	科技孵化器云服务平台咨询服务类信息发布数量	≥	72	次	30		
			效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	40		
				产出指标	数量指标	科技孵化器云服务平台巡检	≥	200	次	20	
				产出指标	质量指标	辐射不均匀度	<	2	%	30	
305910-四川省原子能研究院	四川省辐照技术在食品保鲜中的应用研究	58.75	本项目立足市场需求，通过工艺优化完善、生产扩能示范、质量跟踪服务等工作内容，将钴60辐照技术商业化应用于食品，对不同食品建立不同的辐照灭菌工艺，对射线场的放射源强度进行补充，增加辐照处理能力，年辐照处理食品数量达到100万元以上；完善工作人员的办公条件，保障工作需要，购买一批办公设备，保障辐照场的工作环境安全。	效益指标	经济效益指标	年辐照食品处理收入	≥	100	万元	30	正向指标
				产出指标	质量指标	提供技术服务次数	≥	100	次	30	正向指标
	利用辐射诱变育种技术选育杂交水稻新品种及其在尼泊尔的试验示范	4.84	1.将选育的三系杂交水稻新组合60个以上提供给甲方，由其引入尼泊尔进行试验筛选，筛选出表现优良的品种2-5个进行规模化示范；2.将先进的辐射诱变选育技术引入尼泊尔，以辐射诱变技术为主，辅以生物学方法创制出综合性状优异的强恢系1份，采用高能电子束或者离子注入、韧质辐照、X-射线等物理因素诱变方法为尼泊尔处理水稻材料3-6份；3.项目合作方在尼泊尔辐射诱变选育、新组合筛选、评价和示范方面，通过项目工作会、技术交流等活动形式开展，指导尼泊尔开展辐射诱变选育和新品种示范等。4.项目的进展和取得成果，通过科技总结报告向社会展现，项目提交完成情况总结报告1篇。	产出指标	质量指标	创制恢复系数数量	=	1	个	22.5	正向指标
				产出指标	质量指标	筛选优良品种数量	=	2	个	22.5	正向指标
				产出指标	数量指标	形成总结报告数量	=	1	篇	22.5	正向指标
				产出指标	质量指标	辐射水稻材料数量	=	1	个	22.5	正向指标
	电子加速器退役环评及修缮改造方案设计	9.77	为了降低核安全事故风险，解决安全隐患，保证核设施安全以及公共安全，根据《电子加速器辐照装置辐射安全和防护》(HJ979-2018)等国家标准的要求，委托设计单位完成对电子加速器实验室增加屏蔽体防护厚度、更换通风系统、铺设电缆线路等修缮改造的设计方案，委托环评公司完成环境影响评价办理环评退役增项等审批手续，委托造价咨询公司完成项目审计报告。	产出指标	质量指标	形成设计方案数量	=	1	套	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	形成环境影响评价表数量	=	1	份	30	正向指标
	引领性水稻育种材料和方法创新及新品种选育	18.98	1.本项目利用辐射诱变、常规选育和分子辅助标记选择等方法，开展新材料创制和新品种选育，本项目创制育种新材料5份，其中2份通过技术鉴定，以技术鉴定报告为测评依据；相关研究方法、选育方法等研究成果发表1篇。2.通过项目的完成，创制出水稻新材料，丰富我省水稻种质资源和亲本；选育出的新品种一旦得以大面积推广，为农民增收提供保障，提升社会效益，为乡村振兴助力。3.项目的进展和取得成果，通过科技总结报告向社会展现，项目提交年度总结报告等报告不低于4篇。	产出指标	质量指标	发表文章篇数	=	1	篇	15	正向指标
				产出指标	数量指标	形成总结报告数量	=	4	篇	15	正向指标
				产出指标	质量指标	创制新材料数量	=	5	个	15	正向指标
				产出指标	质量指标	鉴定新材料数量	=	2	个	15	正向指标
核辐射作物品种改良与害虫防控	23.66	1.本项目利用辐射诱变、常规选育和分子辅助标记选择等方法，开展新材料创制和新品种选育，本项目创制育种新材料1份；相关研究方法、选育方法等研究成果发表2篇。2.利用核辐射诱变技术选育新材料、组配新组合，审定品种1个；3.通过辐射诱变选育的品种累计推广面积50万亩。	产出指标	质量指标	审定品种数量	=	1	个	25	正向指标	
			产出指标	质量指标	发表文章篇数	=	2	篇	25	正向指标	
利用诱变技术创制新材料及新品种选育	4.57	本项目利用辐射诱变、常规选育和分子辅助标记选择等方法，开展新材料创制和新品种选育，培养中级职称1名；通过项目的完成，创制出水稻新材料，组配并筛选新组合1个参加试验，丰富我省水稻种质资源和亲本；选育出的新品种一旦得以大面积推广，为农民增收提供保障，提升社会效益，为乡村振兴助力。	效益指标	社会效益指标	推广面积数量	=	50	亩	40	正向指标	
			效益指标	可持续影响指标	职称晋升人数	=	1	人	30	正向指标	
				产出指标	质量指标	组配并筛选新组合数量	=	1	个	60	正向指标
				产出指标	质量指标	组配并筛选新组合数量	=	1	个	60	正向指标

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
305910-四川省原子能研究院	辐射灭菌技术在食品中的应用研究	3.49	随着国际社会对食品安全的重视程度日益增加，辐照食品的市场接受度和占有率稳步上升，经辐照灭菌的食品已经成为宇航员、野外作业、军队和特种病人的首选。目前，全世界相继有70多个国家和地区批准生产了100多种辐照农产品，批准的辐照农产品卫生标准多达700多个。如今，发达国家已将食品、农产品辐照作为预防食源性疾病的一种有效手段。可以预见，辐照灭菌将在世界食品保藏技术领域占据重要地位。四川食品生产企业数量多，项目的实施依托于四川及周边地区巨大的产业优势，采用辐照技术进行食品灭菌保鲜处理以保证产品品质，为加强食品安全，保障人民身体健康，提高企业的竞争力提供了强有力的支撑。该项目年实现加工收入220万元。	产出指标	数量指标	年可辐照处理样品的数量	=	21200	件	20	正向指标
				产出指标	质量指标	辐照后样品的菌落总数	<	500	个	20	反向指标
				效益指标	经济效益指标	期间辐照样品处理收入	<	200	万元	30	反向指标
	60Co-γ射线高能辐照辅助制备有机-无机纳米杂化材料及其串联催化加氢性能研究	0.93	优化辐照参数，结合不同原料及原料比的杂化材料对硝基芳香化合物串联加氢还原反应的影响，优化反应条件，以期实现高能辐照对贱金属杂化催化材料结构、形貌及组成的调控，提升其常温、常压下或低压下的催化活性及选择性，为传统催化加氢找到更为绿色、安全的替代方案提供可能。发表论文1篇，形成研究报告1份。	效益指标	可持续影响指	职称晋升	=	1	人	30	
				产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	1	份	30	正向指标
				产出指标	质量指标	发表论文数量	=	1	篇	30	正向指标
	核技术应用产业发展研究	20.62	针对四川省核技术应用产业发展现状、面临的国内外形势、未来发展的重点任务、发展目标、发展路径开展研究，重点围绕支撑核技术应用产业发展的辐照加工、核医疗、医用同位素、放射性药物、核医疗装备、辐射诱变育种等领域开展调查研究，对四川省重点发展核技术应用产业的地区进行深入调查，对现有发展基础进行梳理，对重点区域发展进行布局研究，起草相关规划2篇。	产出指标	数量指标	形成专家评审意见数量	=	1	份	20	
				产出指标	数量指标	武侯区核技术应用产业发展咨询报告数量	=	2	篇	50	
	电子束辐照对川芎安全性的影响研究	1.14	中药材保藏中普遍存在霉变及滥用化学熏蒸剂等共性问题，辐照作为一种杀菌效果好、加工效率高、绿色环保的“冷加工”技术，在中药材的灭菌加工中具有独特优势。本项目以川产道地药材川芎为研究对象，开展电子束辐照对川芎安全性的研究，通过急性经口毒性试验、骨髓细胞微核试验和精子畸形试验，分析不同辐照剂量的电子束处理对川芎安全性的影响，可填补该领域的研究空白，推动电子束辐照技术在中药材保藏中的应用。	效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	=	1	篇	30	
				产出指标	数量指标	人才培养	=	1	个	30	
	“化学成分-抗菌效价-药理活性”等多元评价研究60Co辐照灭菌对中药质量的影响-以模式药材牡丹皮为例	0.33	以模式药材牡丹皮为例，基于“化学成分-抗菌效价-药理活性”等多元评价的方法，研究60Co-γ辐照灭菌对中药质量的影响，我院承担该项目“成都地区牡丹皮及含牡丹皮中成药60Co-γ辐照现状调研”和“按项目预设剂量要求完成样品60Co-γ辐照处理”两个子任务。	产出指标	质量指标	发表文章篇数	=	1	篇	50	
				效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	=	1	篇	40	
	辐照技术发展研究报告	72.48	中药材保藏中普遍存在霉变及滥用化学熏蒸剂等共性问题，辐照作为一种杀菌效果好、加工效率高、绿色环保的“冷加工”技术，在中药材的灭菌加工中具有独特优势。本项目以川产道地药材川芎为研究对象，开展电子束辐照对川芎安全性的研究，通过急性经口毒性试验、骨髓细胞微核试验和精子畸形试验，分析不同辐照剂量的电子束处理对川芎安全性的影响，可填补该领域的研究空白，推动电子束辐照技术在中药材保藏中的应用。	产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	1	篇	20	
				产出指标	数量指标	申请专利数	=	2	个	20	
				产出指标	质量指标	发表文章数量	=	2	篇	20	
	辐射对材料力学等综合性能的研究	14.43	研究几种高分子材料、生物医用材料不同辐照条件下，材料的力学性能、降解性能、热性能、生物活性、细胞毒性等方面的影响。	产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	3	篇	30	
				产出指标	质量指标	发表文章篇数	=	1	篇	20	
	四川省重大科技专项管理办法研究（合作）	2.41	通过汲取国家及其他省市重大科技专项管理的经验，结合四川省管理重大科技专项中存在的障碍和问题，以最新的科研项目和科研经费管理改革方向为指引，提出四川省重大科技专项管理办法的修订方案。	效益指标	可持续影响指	职称晋升	=	1	人	40	
				产出指标	数量指标	调研重大项目数量	=	30	个	30	
	高分子材料辐射改性工艺研究	11.91	通过高能辐照技术制备有机-无机纳米杂化材料，同时，通过常规方法制备非辐照的对照样品。评价高能辐照手段制备的有机-无机纳米杂化材料催化富氢化合物产氢及串联催化硝基芳香化合物加氢还原的反应性。	效益指标	社会效益指标	形成重大专项管理办法数量	=	1	项	40	
产出指标				数量指标	形成调研报告	=	1	篇	20		
放射性药物自动合成装置研制	19.34	1.开发固体靶制备64Cu、89Zr、68Ge、103Pd等核素分离、纯化的设备，实现批量化分离、纯化64Cu、89Zr、68Ge、103Pd核素的能力。2.开发满足规模化（放射性活度操作量>500mCi）的自动化设备。3.核素分离、纯化设备同时具备放射性药物的自动化合成功能。	效益指标	可持续影响指	培养高级职称1名	=	1	名	40		
			产出指标	质量指标	当年技术合同登记数量	=	1	份	50		
			产出指标	质量指标	发表文章篇数	=	1	篇	25		
				效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	=	1	篇	40	
				产出指标	时效指标	目标任务完成时限	≤	24	月	25	

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
305910-四川省原子能研究院	基于辐照的苦荞黄酮高效制备关键技术研究	3.41	通过对不同辐照类型及组合方式提升苦荞黄酮制备效率及作用机制、辐照对制备苦荞总黄酮活性和功能的影响研究，建立基于辐照的苦荞黄酮高效制备关键技术，旨在为苦荞黄酮高效制备提供技术支持和应用案例。项目形成的成果有助于将苦荞及川酒两种具有四川典型特色的产业结合起来，协同发展和提升，发挥四川地域和资源整合优势，对苦荞资源深度利用和四川养生白酒的研发及生产具有重要理论和现实意义。	产出指标	质量指标	发表文章篇数	=	1	篇	25	
				效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	=	1	篇	40	
	市区科技项目“揭榜挂帅”管理实施研究	2.26	科技政策的创新是科技创新能力的重要保障，我国各省已经推出了一系列鼓励科技创新、优化创新环境、完善相关配套的“揭榜挂帅”管理实施办法。科技政策的制定水平严重影响科技创新的效率和质量，通过加强对科技政策的理论研究，以提高科技创新政策领域发展的质量，充分发挥科技政策的推动作用。因此我院进行科技政策研究，本项目通过分析全国各省“揭榜挂帅”管理实施办法，为龙泉驿区“揭榜挂帅”管理实施细则扎实落地提供理论依据，为四川省关键核心技术攻坚能力不断增强提供有力支撑。	产出指标	质量指标	形成专家意见稿数量	=	1	篇	25	
				产出指标	质量指标	形成研究报告数量	=	1	篇	25	
	10MeV/20kW电子加速器辐照设备购置	385.36	本项目针对我院加速器老旧，需升级换代问题，购置1套10MeV/20kW电子加速器辐照设备，主要包括：加速器分系统、物品传送分系统、控制分系统、辐射安全分系统。通过购置10MeV/20kW电子加速器辐照设备，进一步提升原子能院辐照加工领域科研和成果转化能力，推动原子能院在核技术应用领域的高质量发展，继续保持国内行业的领先地位，发挥科技创新引领行业发展的作用，延展电子加速器辐照应用新领域，培育加速器辐照加工新品类，研发加速器辐照工艺，制定加速器辐照相关标准，促进电子加速器研发成果的转化和应用，同时满足国家核与辐射安全的相关要求，坚决守住核与辐射安全底线，保障核安全。	产出指标	数量指标	新增辐照设备数量	=	1	套	25	
				效益指标	可持续影响指	项目所在区域的x-γ辐射空气吸收剂量率	=	121.3	场	10	
				效益指标	社会效益指标	对保障各项业务工作正常开展，促进公共服务效率的提升或改善程度	定性	较高	%	10	
				产出指标	质量指标	大型设备验收通过率	=	100	%	15	
				成本指标	经济成本指标	预算支出控制率	≤	100	%	20	
				效益指标	生态效益指标	安全事故发生率	<	0.1	次	10	
	肺癌潜在分子靶点的筛选及验证研究	3.44	通过生物信息学方法对肺癌差异表达基因进行数据分析，明确肺癌发展过程中关键基因及其靶点信息，并通过体外实验对筛选到的靶点进行初步验证研究，为后续进一步开发针对肺癌诊疗的放射性药物的靶向配体提供新的思路。	产出指标	质量指标	发表文章篇数	=	1	篇	50	
				效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	=	1	篇	40	
	单位运转项目(不可细化)	50.00	对核设施24小时安全运营人力保障，配备设施设备操作人员、机修电工等技术人员；定期对核设施进行检修维护，定期对核设施水质、周边土壤、环境等进行取样检测，确保核设施运营环境安全，核设施周边土壤、储源井水质检测合格；对核设施从业人员定期进行辐射剂量吸收情况的监测，保证核技术从业人员的健康。	产出指标	质量指标	从业人员个人剂量检测数据	<	50	项	50	
				效益指标	生态效益指标	土壤污染检测数据	≤	361	项	20	
	核辐射灭菌技术在药品中的应用研究	110.89	本项目立足市场需求，通过工艺优化完善、生产扩能示范、质量跟踪服务等工作内容，将核辐照技术商业化应用于药品，对不同药品建立不同的辐照灭菌工艺，年辐照处理药品数量达到50万元；完善工作人员的办公条件，保障工作需要的，购买一批办公设备，保障辐照场的工作环境安全	效益指标	经济效益指标	年辐照药品处理收入	≥	50	万元	40	
产出指标				质量指标	辐照不均匀度	<	2	%	25		
辐照厂房墙面及电缆改造工程	19.00	通过对辐照厂房的墙面进行修补刷漆，对地面以及楼梯进行修补贴砖，增设配电箱及电缆电线等升级改造，才能完成辐照厂房的优化升级，使我院具备创建IAEA联合实验室的基本条件，为下一步争创IAEA联合实验室打下基础；进一步拓宽辐照加工领域和加工范围，促进辐照加工技术的科技成果转化；提升四川省省内、成都市市区及周边食品和医疗器械生产企业的产品质量。	产出指标	质量指标	验收通过率	≥	95	%	30		
			效益指标	可持续影响指	持续发挥作用期限	>	5	年	30		
高能电子加速器控制室辐射防护改造工程	28.00	由于安装的10MeV-20kW高能电子加速器功率较大，根据《电子加速器辐照装置辐射安全和防护》(HJ979-2018)的要求，需要通过高能电子加速器控制室进行增加屏蔽体防护厚度(浇筑混凝土)、安装电动平移防护门等辐射防护改造，才能达到辐射安全要求，设备方能正常使用。高能电子加速器的投入运营，可以加强我院与国内高校院所企业在电子加速器领域的合作交流和共同创新能力，争取国家层面的重大专项项目支持，促进科研成果的市场转化和应用推广，带动辐照加工产业链的快速发展，从而促进区域联动发展。	产出指标	质量指标	验收通过率	≥	95	%	30		
			效益指标	可持续影响指	持续发挥作用期限	>	5	年	30		
				产出指标	数量指标	房屋改造面积数量	≥	100	平米	30	

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		
				产出指标	质量指标	社会效益指标	产出指标	质量指标	社会效益指标	产出指标	质量指标	社会效益指标							
305910-四川省原子能研究院	国家(省、市)揭榜挂帅技术攻关、重点研发专项和科技重大专项项目立项奖励项目	120.00	1.通过杂交、辐射诱变、分子生物学等多种手段筛选高支链淀粉酿酒专用稻恢复系,创制优质多抗强恢复力水稻新材料;2.开展特色光耀辐照灭菌技术研究,研究电子束对藏药性状、微生物指标、主成分含量及其结构的效应影响,为电子束辐照技术在藏药生产中的应用和产业化应用提供理论数据和技术支撑;3.通过辐射还原、辐射接枝等手段,制备具有特异性内毒素清除功能的磁性石墨烯纳米吸附剂,为开发具有临床应用价值的高效内毒素吸附材料提供了新的方法和技术。	产出指标	质量指标	申请专利数量	=	1	个	20									
				效益指标	社会效益指标	吸纳大学生就业人数	=	1	人	20									
				效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	=	4	篇	20									
	电子加速器辐照蓝莓保鲜关键技术应用及示范	5.00	1.形成电子束辐照保鲜蓝莓新工艺1项;2.授权实用新型发明专利1项;3.公开发表代表性研究论文1篇以上;4.项目负责人每年到重点实验室进行学术交流1-2次。5.预期形成的电子束辐照保鲜蓝莓新工艺达到国内领先水平。	产出指标	质量指标	授权实用新型专利数量	=	1	项	30									
				效益指标	社会效益指标	形成科技报告数量	=	1	篇	30									
				产出指标	质量指标	发表文章篇数	=	1	篇	30									
	60Co-γ射线专项技术服务	1.00	筛选适含炭微球处理的辐照剂量。	效益指标	可持续影响指	完成中级职称1名	=	1	人数	40									
				产出指标	质量指标	发表研究报告	=	1	篇	50									
				产出指标	数量指标	审核项目任务书数量	≥	2000	份	15									
	科研项目与科创基地管理服务	67.00	开展自然基金、基础研究、重大科技计划项目管理和服务工作,规范流程,收集、审核、整理存档资料,推动项目管理及经费使用合理合规,组织会计师事务所及财务评审专家培训;开展四川省重点实验室等基础研究领域科技创新基地科技专项活动,进行规范管理和指导建设服务,提高基础研究领域科技创新基地科技创新能力和水平。	产出指标	数量指标	已验收项目资料归档数量	≥	150	份	15									
				效益指标	社会效益指标	服务科技工作者人数	≥	500	人次	30									
				产出指标	数量指标	审核制、包干制资料归档数量	≥	2000	份	15									
产出指标				质量指标	形成工作报告数量	=	5	篇	15										
产出指标				数量指标	开展科普活动宣传、接待等服务工作次数	≥	10	次	20										
效益指标				社会效益指标	保障单位正常运转率	=	100	%	30										
305911-四川省科技交流中心	公务用车购置	20.00	为保障单位公务活动、科研活动等顺利开展,购置公务用车1辆。	产出指标	数量指标	购置公务用车	=	1	辆	40									
				效益指标	社会效益指标	召开会议场次	≥	2	场	60									
	中日科技服务创新合作研究等项目2023	46.18	项目聚焦川日友好关系建设,充分挖掘成都城市建设和现代服务业建设需求,利用日本科学技术振兴机构、日本国际协力机构等日方机构合作网络资源推动我省相关产业的合作,项目将召开会议2场,形成科技报告1篇。	效益指标	社会效益指标	形成科技报告	=	1	篇	30									
				产出指标	数量指标	开展科普及人才培养活动场次	≥	5	次	15									
	单位运转项目(不可细化)	109.00	为了中心更好的开展科技创新合作、科普、科技人才计划项目过程管理以及搭建成渝地区“一带一路”国际交流合作等科研活动提供有力保障。	产出指标	数量指标	组织国际科技合作对接会场次	=	3	次	15									
				效益指标	社会效益指标	运转保障率	=	100	%	30									
产出指标				数量指标	组织专家对任务书进行评审场次	=	5	次	15										
产出指标				数量指标	发布科技新闻数量	≥	1700	条	15										
305912-四川省工程科技发展策略研究院(四川省高新技术产业研究院)	中国工程科技发展策略四川研究院2021年运行经费	169.98	聚焦四川经济社会和工程科技领域发展需求,围绕四川省委省政府重大战略部署,依托院士专家高端智力资源,开展我省重大工程科技战略研究咨询、工程科技研究、成果转化、人才培养、学术交流、院士行等相关工作,助力四川创新驱动发展战略实施,推动四川经济高质量发展。	产出指标	数量指标	开展学术交流	=	2	次	20								正向指标	
				产出指标	数量指标	组织开展战略咨询项目数量	≥	2	项	35									正向指标
				效益指标	社会效益指标	提供决策咨询建议	≥	2	条	35									正向指标
	中国工程科技发展策略四川研究院2020年运行经费	29.11	聚焦四川经济社会和工程科技领域发展需求,围绕四川省委省政府重大战略部署,依托院士专家高端智力资源,开展我省重大工程科技战略研究咨询、工程科技研究、成果转化、人才培养、学术交流、院士行等相关工作,助力四川创新驱动发展战略实施,推动四川经济高质量发展。	产出指标	数量指标	开展院士服务	≥	1	次	40								正向指标	
				效益指标	社会效益指标	提供决策咨询建议	=	1	条	50									正向指标
	中国工程科技发展策略四川研究院2022年运行经费	332.09	协助中国工程科技发展策略四川研究院管理,维护办公场所安全、卫生、网络等管理,外出开展学习调研,保证各项资料筹备,提升运行效率。	效益指标	社会效益指标	提供决策咨询建议	≥	4	条	40								正向指标	
				产出指标	数量指标	组织开展院士研究咨询项目	≥	4	个(套)	30									
				产出指标	数量指标	开展学术交流	≥	2	次	20									正向指标
	成渝地区双城经济圈人才体制机制改革创新研究	4.75	完成“成渝地区双城经济圈人才体制机制改革创新研究”项目研究各项事务,开展项目调研、资料收集,提交项目研究报告,确保项目验收通过。	产出指标	数量指标	项目工作总结报告	=	1	篇	50									正向指标
				效益指标	社会效益指标	提交一篇决策咨询建议	=	1	篇	40									
				效益指标	社会效益指标	形成决策咨询建议	=	1	篇	40									正向指标
	自贡高新区创新发展支撑能力建设	6.20	1.对接创新资源每年5家以上。2.联合举办相关科技活动3场以上。	产出指标	数量指标	开展相关活动	=	3	次	20									正向指标
产出指标				数量指标	组织考察调研	=	4	次	30										正向指标
产出指标				数量指标	开展调研	≥	1	次	40										
四川省高新区产业技术创新能力提升路径研究	1.50	与四川大学联合开展全省高新区产业技术创新能力调研与分析,为本项目的实施提供基础研究资料,发挥智库专家资源优势,为项目实施提供智力支撑。	效益指标	社会效益指标	提交研究资料汇编	=	1	套	50										
			效益指标	社会效益指标	研究资料汇编	=	1	套	40										
新型单色多色光电探测效应及其关键材料和器件原理研究	8.33	针对当前高性能红外探测器集成度低、暗电流高、需低温环境、难以实现单色多色探测等技术瓶颈,本项目以基于二维原子晶体光电探测新材料和新器件为研究对象,本单位作为合作单位研究目标如下:梳理编制红外探测用电子材料及器件“卡脖子”技术清单以及依赖进口的材料清单,协助川大开展科研成果产业化应用。	产出指标	数量指标	开展调研座谈	≥	1	次	50										
			效益指标	社会效益指标	研究资料汇编	=	1	套	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
305912-四川省工程科技发展 战略研究院（四川省高新技 术产业研究院）	乐山高新区科技创新能力 提升培训	4.79	围绕乐山高新区打造先进制造集聚区和创新发展示范区的 目标，开展一系列创新能力提升培训，着力提高园区产业 发展水平、企业创新能力和科技政策普及率。	产出指标	数量指标	培训场次	=	1	场次	30	
				产出指标	数量指标	培训人次	≥	18	人次	30	
				效益指标	社会效益指标	宣传次数	=	1	次	30	正向指标
				产出指标	质量指标	撰写工作总结报告数量	≥	1	篇	30	
				效益指标	社会效益指标	组织科技交流	≥	1	场	30	
				产出指标	数量指标	组织开展战略咨询项目数量	≥	2	项	30	
				产出指标	数量指标	开展调研	≥	2	次	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	高新区运营情况分析	=	1	次	40	正向指标
				产出指标	数量指标	高新区运营数据收集	=	3	次	30	正向指标
				效益指标	社会效益指标	开展高新区调研考察和工作对接	=	2	次	30	
	单位运转项目(不可细 化)	122.00	1.组织开展四川省高新区月度 and 季度数据报送，形成高新 区监测快报。2.组织开展全省高新区高质量发展年度绩效 评价，形成评价结果。	产出指标	质量指标	撰写研究报告	≥	2	篇	20	正向指标
				产出指标	数量指标	开展院士服务	≥	2	次	20	正向指标
				产出指标	数量指标	开展学术交流	≥	2	次	20	正向指标
305971-四川省农村科技发展 中心	人类遗传资源调查	109.53	形成技术资料汇编1份以上，进行专题培训2次以上， 进行专题调研活动2次以上，提升人遗资源保护意识，保 质保量完成调查工作，较好掌握全省资源基本情况，进一 步提高相关单位和人员对人类遗传资源管理法律法规的知	效益指标	社会效益指标	提升人遗资源保护意识	定性	中		30	
				产出指标	数量指标	进行专题调研活动	≥	2	次	20	正向指标
				产出指标	数量指标	进行专题培训活动	≥	2	次	20	正向指标
				产出指标	数量指标	形成技术资料汇编	≥	1	份	20	正向指标
				产出指标	数量指标	举行农村科技专题会议	≥	4	次	20	
				产出指标	数量指标	形成咨询报告	≥	3	份	20	正向指标
				产出指标	数量指标	进行专项调研	≥	3	次	20	正向指标
				效益指标	社会效益指标	提高农村科技服务质量	定性	中		30	
				效益指标	社会效益指标	形成科技评价指标体系	=	1	套	30	
				产出指标	数量指标	形成规划展示稿	=	1	份	20	
				产出指标	数量指标	撰写规划文本	=	1	套	20	
				产出指标	时效指标	按时完成率	=	100	%	20	
				产出指标	数量指标	形成建设报告	=	1	份	30	
				产出指标	数量指标	形成数据库信息	≥	50	条	30	
				效益指标	社会效益指标	群众满意度	≥	95	%	30	
				产出指标	数量指标	报送品种数据信息	≥	50	条	30	
				产出指标	数量指标	形成研究报告	=	1	份	30	
				效益指标	社会效益指标	构建符合农作物实际特点的评价体系	=	1	套	30	
	单位运转项目(不可细 化)	94.00	实验动物放管服务工作有序开展；构建全省科技支撑乡村振 兴服务体系，完成科技兴村相关工作任务；搭建全省临床 医学创新转化平台；保障单位日常工作运转正常有序。	满意度指标	服务对象满意	实验动物办理满意度	≥	95	%	10	
				产出指标	数量指标	组织农村领域项目验收	≥	100	项	20	
				效益指标	社会效益指标	培训从业人员	≥	80	人	20	
				产出指标	数量指标	提供“四川科技兴村在线”在线咨询技术服务	≥	150000	次	20	
				产出指标	质量指标	实验动物设施验收通过率	≥	85	%	20	
				产出指标	质量指标	符合《农业科技成果技术规范》国家标准	=	100	%	20	
				效益指标	社会效益指标	形成农业科技评价工作手册质量控制文件	=	1	套	30	
				产出指标	数量指标	进行农业科技新成果新技术等信息宣传	>	90	条	20	
				产出指标	数量指标	形成农业科技成果、项目综合效益、科研团队等 评估评价报告	>	90	份	20	
	继续实施项目-2023年 地方标准补助	23.00	对四川省农村科技发展中心制定并批准发布的《农业科技 成果效益计算方法及规程》等8项地方标准进行积极宣传 、实践应用，为下一阶段标准的完善奠定基础。	产出指标	数量指标	撰写好品种专题报告	=	3	份	30	
				产出指标	数量指标	评价农作物好品种	≥	50	个	30	
				效益指标	经济效益指标	培养标准专业技术人员	=	4	人	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。

部门整体支出绩效目标表

(2024年度)

单位：万元

部门名称		四川省科学技术厅部门					
年度部门整体支出预算	资金总额	财政拨款	其他资金				
	67,973.49	24,744.46	43,229.03				
年度总体目标	<p>2024年，科技厅继续深入学习贯彻习近平总书记对四川工作系列重要指示精神，坚决贯彻省委十二届二次、三次全会精神和落实省委、省政府决策部署，以加快建设国家创新驱动发展先行省为引领，重塑科技创新战略布局，一体推进科技创新和科技成果转化，促进创新链产业链资金链人才链深度融合，以高水平科技创新驱动高质量发展，着力打造西部地区创新高地。聚力建设高能级科技创新平台。积极对接国家战略科技力量和资源，加快西部（成都）科学城建设，推动中国（绵阳）科技城建设中国特色社会主义科技创新先行区，布局建设成渝中线科创走廊。全力服务保障国家实验室高质量运行，推进在川全国重点实验室优化重组，加快建设国家川藏铁路、高端航空装备技术创新中心，积极创建国家网络安全技术创新中心。出台支持天府实验室建设发展的若干政策，加快组建第二批天府实验室，全面启动省重点实验室优化重组。聚力推进创新链产业链融合。深入实施基础研究十年行动计划，实体化运行省自然科学基金。开展科研项目“揭榜挂帅”、科研经费“包干制”试点，组建一批高水平创新联合体，启动实施核能与核技术应用、先进装备等六大优势产业重大科技专项。持续开展大院大所“聚源兴川”行动，实施科技成果转化示范项目，布局建设一批中试熟化平台、技术转移机构和新型研发机构。强化企业创新主体地位，提升高企、科技型中小企业、瞪羚企业数量。聚力打造创新人才集聚高地。深入实施科技体制改革攻坚三年行动，全面推进职务科技成果权属制度改革。推进国家科技人才评价改革试点，完善科技创新激励机制。健全重大科技任务人才调配使用机制，加大外籍高端人才引进力度，引进培养一批战略科学家、一流科技领军人才、青年科技人才和创新团队。</p>						
年度主要任务	任务名称	主要内容					
	加大科技体制机制改革力度	深化省级财政科技计划管理改革，深入开展科研项目“揭榜挂帅”、科研经费“包干制”试点。开展实施科技体制改革攻坚三年行动，完善科技创新激励机制，全面推进职务科技成果权属改革。推进国家科技人才评价改革试点和科技领域“放管服”改革，加大外籍高端人才引进力度。建好用好科技创新基金，推进落实全省创新券政策联动工作机制，完善金融支持创新体系。大力弘扬科学家精神，健全科技伦理治理机制，加强科研诚信和学风作风建设。					
	加强原创性引领性科技攻关	深入实施基础研究十年行动计划，实体化运行省自然科学基金。出台四川省产业创新图谱，精准布局省级重点研发项目。制定突破“卡脖子”问题专项方案，持续实施航空与燃机等8个重大科技专项，谋划六大优势产业领域第二批重大科技专项。深入推进创新型企业家培育“三强计划”，支持龙头企业牵头组建高水平创新联合体，实施一批具有战略性全局性前瞻性的重大科技项目，力争高新技术企业达到1.7万家，备案入库科技型中小企业2.2万家。					
	加速推进科技成果转化	深入实施大院大所“聚源兴川”行动，实施科技成果转化示范项目100项。开展国家科技成果评价改革综合试点，出台进一步支持科技成果转化的政策措施。加快建设国家技术转移西南中心，布局建设新一批中试研发平台和技术转移机构，出台四川省技术转移机构管理办法。打造未来产业科技园，加快省级农高区农业科技园区建设，出台农业科技示范基地建设指引。依托天府成都国际生物城，持续推进重大新药创制国家科技重大专项成果转化示范工作。力争技术合同成交额达到2000亿元，科技信息服务业实现营业收入5600亿元，高新技术产业实现营业收入3万亿元。					
	加快推进区域协调创新发展	深化川渝科技创新全方位合作，加快西部（成都）科学城和成渝（兴隆湖）综合性科学中心建设，推动中国（绵阳）科技城建设中国特色社会主义科技创新先行区，布局建设成渝中线科创走廊，出台成渝中线科创走廊建设方案，打造川渝毗邻地区融合创新发展带，做实做强万达开技术创新中心，推动落实“一带一路”科技合作区建设实施方案，加快“一带一路”国际技术转移中心建设。					
	加力提升创新平台建设质效	全力服务保障国家实验室高质量运行，推进在川全国重点实验室优化重组，完成先进材料、医药健康等领域重点实验室优化重组工作。加快建设国家川藏铁路、高端航空装备技术创新中心，积极创建国家网络安全技术创新中心，围绕优势重点产业建设一批国（省）技术创新中心，制定四川省技术创新中心建设实施方案。出台支持天府实验室建设发展的若干政策，推动首批天府实验室加快科技攻关，加快组建第二批天府实验室。全面开展省重点实验室优化重组和省级工程技术研究中心提质增效。					
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标性质	绩效指标值	绩效度量单位	权重
	产出指标	数量指标	高新技术企业备案数	=	17000	家	6
			科技型中小企业备案数	=	22000	家	6
			培养青年科技创新研究团队	≥	30	个	6
			实施科技成果转化示范项目	≥	100	项	6
		质量指标	培育建设国省级科技创新平台数	≥	35	个	6
			全省技术合同登记额	≥	2100	亿元	6
			支持基础研究项目数	≥	2000	个	6
			重大科技专项启动数	=	2	个	6
		时效指标	省级科技计划项目专项资金分配完成时限	=	12	月	2
		效益指标	经济效益指标	高新技术产业营业收入	≥	29000	亿元
	科技信息服务业营业收入			≥	5000	亿元	10
	社会效益指标		全省全社会研究与试验发展经费（R&D经费）投入	≥	1400	亿元	10
制定科技体制机制深化改革有关政策			≥	2	项	10	

**第三部分 四川省科学技术厅
2024 年部门预算情况说明**

一、收支预算情况说明

按照综合预算的原则，科技厅所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：一般公共预算拨款收入、事业收入、其他收入、上年结转；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、农林水支出、住房保障支出。科技厅 2024 年收支预算总数 67,973.49 万元,比 2023 年收支预算总数减少 2,758.28 万元,主要原因是 2024 年第一批省级科技计划项目未编入年初部门预算, 2023 年编入年初部门预算。

(一) 收入预算情况

科技厅 2024 年收入预算 67,973.49 万元,其中:上年结转 40,775.32 万元,占 59.99%;一般公共预算拨款收入 22,803.14 万元,占 33.55%;事业收入 4,380.03 万元,占 6.44%;其他收入 15.00 万元,占 0.02%。

(二) 支出预算情况

科技厅 2024 年支出预算 67,973.49 万元,其中:基本支出 16,766.10 万元,占 24.67%;项目支出 51,207.39 万元,占 75.33%。

二、财政拨款收支预算情况说明

科技厅 2024 年财政拨款收支预算总数 24,744.46 万元,比 2023 年财政拨款收支预算总数减少 13,190.12 万元,主要原因一是 2024 年第一批省级科技计划项目未编入年初部门预算, 2023 年编入年初部门预算;二是四川省科学技术信息研究所的“天府科创贷”风险资金池资金 2023 年编入年初

部门预算，2024年无此项预算。

收入包括：本年一般公共预算拨款收入 22,803.14 万元、上年结转一般公共预算财政拨款收入 1,941.32 万元；支出包括：一般公共服务支出 59.58 万元、教育支出 131.89 万元、科学技术支出 19,574.91 万元、社会保障和就业支出 3,134.62 万元、卫生健康支出 781.91 万元、农林水支出 30.18 万元、住房保障支出 1,031.37 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

科技厅 2024 年一般公共预算当年拨款 22,803.14 万元，比 2023 年预算数减少 1,556.96 万元，主要原因是 2024 年第一批省级科技计划项目未编入年初部门预算，2023 年编入年初部门预算。

（二）一般公共预算当年拨款结构情况

一般公共服务支出 59.58 万元，占 0.26%；教育支出 83.25 万元，占 0.37%；科学技术支出 17,682.41 万元，占 77.54%；社会保障和就业支出 3,134.62 万元，占 13.75%；卫生健康支出 781.91 万元，占 3.43%；农林水支出 30.00 万元，占 0.13%；住房保障支出 1,031.37 万元，占 4.52%。

（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）2024 年预算数为 35.68 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）其他共产党事务支出（款）

其他共产党事务支出（项）2024年预算数为0.90万元，主要用于其他中国共产党事务的支出。

3.一般公共服务支出（类）市场监督管理事务（款）其他市场监督管理事务（项）2024年预算数为23.00万元，主要用于其他市场监督管理事务方面的支出。

4.教育支出（类）进修及培训（款）培训支出（项）2024年预算数为83.25万元，主要用于提高职工业务素质等的培训支出。

5.科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项）2024年预算数为4,718.33万元，主要用于科技厅机关的基本支出和事业单位预留人员经费。

6.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）2024年预算数为526.31万元，主要用于完成科技事业发展目标的项目支出。

7.科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）机关服务（项）2024年预算数为197.26万元，主要用于科技厅机关服务中心的基本支出等。

8.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）2024年预算数为5,510.00万元，主要用于科技奖项评审及奖金、科技计划项目管理、科技专项活动及学术交流等的支出。

9.科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）2024年预算数为1,050.92万元，主要用于有关应用类科研院所的基本支出。

10.科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）2024年预算数为205.00万元，主要用于有关应用类科研院所科研活动等项目支出。

11.科学技术支出（类）技术与开发（款）机构运行（项）2024年预算数为1,548.14万元，主要用于有关技术与开发科研院所的基本支出。

12.科学技术支出（类）技术与开发（款）其他技术与开发支出（项）2024年预算数为511.00万元，主要用于有关技术与开发院所完成事业发展目标的项目支出。

13.科学技术支出（类）科技条件与服务（款）机构运行（项）2024年预算数为2,299.45万元，主要用于有关提供科技服务院所的基本支出。

14.科学技术支出（类）科技条件与服务（款）其他科技条件与服务支出（项）2024年预算数为620.00万元，主要用于有关提供科技服务院所完成事业发展目标的项目支出。

15.科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）转制科研机构（项）2024年预算数为450.00万元，主要用于转制科研院所转制前离退休人员相关经费的支出。

16.科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）2024年预算数为46.00万元，主要用于有关科研院所科研活动等项目支出。

17.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）2024年预算数为11.30万元，

主要用于科技厅机关离休人员离休金等的支出。

18.社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）2024年预算数225.70万元，主要用于各预算事业单位离休人员离休金等的支出。

19.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）2024年预算数为1,135.84万元，主要用于各预算单位基本养老保险缴费的支出。

20.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）2024年预算数为427.70万元，主要用于各预算单位职业年金缴费的支出。

21.社会保障和就业支出（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）2024年预算数为1,334.08万元，主要用于有关预算单位离退休人员生活补贴及遗属补助等的支出。

22.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）2024年预算数为180.80万元，主要用于科技厅机关基本医疗保险缴费的支出。

23.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）2024年预算数为563.02万元，主要用于各预算事业单位基本医疗保险缴费的支出。

24.卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）2024年预算数为38.09万元，主要用于公务员医疗补助的支出。

25.农林水支出（类）农业农村（款）科技转化与推广服务（项）2024年预算数为30.00万元，主要用于有关科研院所农业科技成果转化等方面的支出。

26.住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）2024年预算数为898.09万元，主要用于各预算单位按照规定标准为职工缴纳的住房公积金的支出。

27.住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）2024年预算数为133.28万元，主要用于按照规定标准向符合条件的职工发放的用于购买住房的补贴。

四、一般公共预算基本支出情况说明

科技厅2024年一般公共预算基本支出14,745.25万元，其中：

人员经费12,687.49万元，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、其他工资福利支出、离休费、生活补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助。

公用经费2,057.76万元，主要包括：办公费、印刷费、咨询费、水费、电费、邮电费、物业管理费、差旅费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、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

科技厅2024年“三公”经费财政拨款预算数53.06万元，

其中：公务接待费 12.10 万元，公务用车购置及运行维护费 40.96 万元，因公出国（境）经费 0 万元。

（一）公务接待费与 2023 年预算持平。主要原因是各单位严格执行中央八项规定精神和省委省政府十项规定，厉行节约，严控公务接待活动。

2024 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，上级和基层对接洽谈工作接待等科技交流接待等。

（二）公务用车购置及运行维护费较 2023 年预算下降 43.29%。主要原因是科技厅贯彻落实“政府过紧日子”、严控“三公经费”和压减一般性支出等要求，参照省级公务用车运行维护费支出标准，结合实际需求，编制 2024 年公务用车运行维护费支出预算。

单位现有公务用车 34 辆，其中：轿车 20 辆，旅行（含商务车）8 辆，越野车 5 辆，大型客、货车 1 辆。

2024 年未安排公务用车购置费。

2024 年安排公务用车运行维护费 40.96 万元，用于 34 辆公务用车燃油、维修、保险等方面支出，主要保障单位为开展公务活动、科研活动等工作。

（三）因公出国（境）经费 0 万元，与 2023 年初预算持平。

六、政府性基金预算支出情况说明

科技厅 2024 年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

七、国有资本经营预算情况说明

科技厅 2024 年没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

八、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费情况

2024 年，科技厅机关的机关运行经费财政拨款预算为 1,279.33 万元，比 2023 年预算增加 80.00 万元，增长 6.67%。主要原因是 2024 年保障单位运转的公用经费增加。

（二）政府采购情况

2024 年，科技厅安排政府采购预算 684.44 万元，其中，政府采购货物预算 128.20 万元；政府采购工程预算 0 万元；政府采购服务预算 556.24 万元。

（三）国有资产占有使用情况

截至 2023 年底，科技厅所属各预算单位共有车辆 34 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 1 台（套）。

2024 年部门预算安排车辆购置经费 20.00 万元。其中，财政拨款预算安排 0 万元，非财政拨款安排 20.00 万元。拟购置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。2024 年部门预算未安排购置单位价值 200 万元以上大型设备。

（四）预算绩效情况

2024 年科技厅开展绩效管理的项目 431 个，涉及预算 67,973.49 万元。其中：人员类项目 50 个，涉及预算

14,150.66 万元；运转类项目 111 个，涉及预算 12,445.68 万元；特定目标类项目 270 个，涉及预算 41,377.15 万元。

第四部分 名词解释

一、收入科目

1.财政拨款收入：指省级财政当年拨付的资金。

2.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。

3.其他收入：指上述“财政拨款收入”“事业收入”等以外的收入。

4.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

1.一般公共服务支出（类）：反映用于一般公共服务的支出，涉及纪检监察事务、其他共产党事务支出和市场监督管理事务3个“款”级科目。

（1）纪检监察事务：反映用于纪检、监察方面的支出。

（2）其他共产党事务支出：反映用于其他中国共产党事务的支出。

（3）市场监督管理事务：反映市场监督管理事务方面的支出。

2.教育支出（类）：反映用于教育事务支出，主要涉及进修与培训1个“款”级科目，反映用于培训方面的支出。

3.科学技术支出（类）：反映用于科学技术方面的支出，主要涉及科学技术管理事务、基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、科学技术普及、科技重大项目、其他科学技术支出等8个“款”级支出。

（1）科学技术管理事务：反映科技厅机关以及机关服

务中心科学技术管理事务方面的支出。

(2) 基础研究：反映从事基础研究、近期无法取得实用价值的应用研究机构的支出、专项科学研究支出，以及国家实验室、国家重点实验室、重大科学工程、高层次科技人才等支出。

(3) 应用研究：反映在基础研究成果上，针对某一特定的实际目的或目标进行的创造性研究工作的支出。

(4) 技术与开发：反映用于技术与开发等方面的支出，包括促进科技成果转化为现实生产力的应用和推广支出等。

(5) 科技条件与服务：反映用于完善科技条件及从事科技标准、计量和检测，科技数据、种质资源、标本、基因的收集、加工处理和服务，科技文献信息资源的采集、保存、加工和服务等为科技活动提供基础性、通用性服务的支出。

(6) 科学技术普及：反映科学技术普及方面的支出。

(7) 科技重大项目：反映用于科技重大专项和重点研发计划的有关经费支出。

(8) 其他科学技术支出：反映其他用于科技方面的支出。

4. 社会保障和就业支出（类）：反映用于在社会保障和就业方面的支出，主要涉及行政事业单位养老支出、抚恤、其他社会保障和就业支出 3 个“款”级科目。

(1) 行政事业单位养老支出：用于行政事业单位养老方面的支出。

(2) 抚恤：反映用于各类优抚对象和优抚事业单位的支出。

(3) 其他社会保障和就业支出：反映其他用于社会保障和就业方面的支出。

5. 卫生健康支出（类）：反映用于卫生健康方面的支出，主要涉及行政事业单位医疗 1 个“款”级科目，用于行政事业单位医疗方面的支出。

6. 农林水支出（类）：反映用于农林水事务的支出，主要涉及农业农村 1 个“款”级科目，反映种植业、种业等方面的支出。

7. 住房保障支出（类）：反映用于住房保障方面的支出，主要涉及住房改革支出 1 个“款”级科目，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。

8. 机关运行经费：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、日常维护费、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、公务用车运行维护以及其他费用。