

2021 年度

四川省生态环境科学研究院

决算

目录

公开时间：2022 年 9 月 9 日

第一部分 单位概况.....	4
一、职能简介.....	4
二、2021 年重点工作完成情况.....	4
第二部分 2021 年度单位决算情况说明.....	7
一、收入支出决算总体情况说明.....	7
二、收入决算情况说明.....	7
三、支出决算情况说明.....	8
四、财政拨款收入支出决算总体情况说明.....	9
五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明.....	9
六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明.....	15
七、“三公”经费财政拨款支出决算情况说明.....	15
八、政府性基金预算支出决算情况说明.....	18
九、国有资本经营预算支出决算情况说明.....	18
十、其他重要事项的情况说明.....	18
第三部分 名词解释.....	20
第四部分 附件.....	24
第五部分 附表.....	50
一、收入支出决算总表	
二、收入决算表	
三、支出决算表	
四、财政拨款收入支出决算总表	
五、财政拨款支出决算明细表	
六、一般公共预算财政拨款支出决算表	
七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表	
八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表	
九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表	

- 十、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表
- 十一、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 十二、政府性基金预算财政拨款“三公”经费支出决算表
- 十三、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表
- 十四、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

第一部分 单位概况

一、职能简介

四川省生态环境科学研究院创建于1977年，是四川省生态环境厅直属的综合性省级科研二类事业单位。主要职能是政策法规研究、环境风险防范、环境预警、环境应急技术研究、规划制定及方法研究、环境统计研究、环境标准、技术方法等的研究、开展环保科技交流与合作、为社会提供科技服务与咨询、为社会提供第三方检测服务：包括水、大气、土壤、固废等检验检测以及环境空气污染源解析工作。建院40多年来，始终坚持“3+X”的服务宗旨，在环境管理、环境行政、环境决策方面提供科技支撑，同时面向全社会提供生态环境检测、咨询、工程、信息化等服务，最终实现科研服务高质量发展，发展反哺科研的良性循环。本单位内设机构有：生态环境研究所、环境规划研究所、环境经济政策研究所、环境统计研究所、水环境研究所、大气环境研究所、固体废弃处理技术研究所、土壤地下水污染防治环境研究所、清洁生产所、沱江流域环境研究所、分析测试中心、编辑部等科研部门及办公室、人事处、科技业务处、财务处、总工办等相关管理部门。

二、2021年重点工作完成情况

（一）大力推进科研创新能力建设。我院始终坚持把创新作为引领发展的第一动力，召开季度工作推进会，狠抓落实，为推动上半年重点工作奠定坚实基础。一是**扎实推进科研平台建设。**

全力推进省级重点实验室与工程技术中心建设，按照“三年行动计划”实施方案，持续推进司法鉴定快检实验室和水生生物毒性试验室、四川遥感应用基地和地面生态综合观测站项目建设。二是积极组织科研课题研究和申报。开展科技部“成渝地区大气污染联防联控技术与集成示范项目”中大气重污染形成过程与时空分布子课题研究，完成科技厅“饮用水水源保护区勘界定标技术指南研究与示范”结题验收，申报“岷江沱江流域总磷污染防控关键技术与应用”“基于水环境水资源水生态统筹的流域生态补偿关键技术与应用示范”等6个省科技进步奖和2个科技厅科研项目；开展7个生态环境厅重点课题、13个自选课题研究；发表论文9篇、申请专利18项。三是聚力关键领域开展集成攻关。与重庆环科院共建成渝双城经济圈大气污染防治攻坚联合中心，计划近期赴重庆讨论建设框架及攻坚目标；已完成高寒高海拔地区农村生活污水处理每日3-50吨的5种规模污水处理设备研制，以及太阳能加温装置研发，并完成示范工程1处。

（二）集成优势力量开展科研支撑。围绕生态环境厅中心工作，开展生态环境保护重大、关键、共性技术问题科技攻关。一是**统筹专家力量开展协同支撑。**派出科研骨干100余人次，对8个主要城市开展大气帮扶和“千名专家进万企”活动，对73行业用地及其周边土壤污染状况开展调查、15个县（市、区）方舱医院评估验收、6个市（州）的尾矿库污染防治问题帮扶；召开3次四川联合研究中心工作例会，谋划编制四川省二期驻点工作方案和任务合同书。二是**配合参与编制政策规划。**助力我省一号工

程“引大济岷”受水区水污染防治规划制定；参与编制《四川省农用地土壤镉等重金属污染源头防治行动实施方案》《四川省畜禽养殖污染防治规划》《“十四五”农业农村生态环境保护规划》《“十四五”生态环境投融资规划》《“十四五”地下水生态环境保护规划》《“十四五”重金属污染防控工作方案》等。

（三）深化科研服务实施精准帮扶。高标准、高质量开展宜宾大气污染防治驻点服务，助力宜宾从全国168个重点城市大气排名的112名提升至88名，得到生态环境厅和宜宾市肯定；为中江、射洪、安岳、叙永、松潘、九寨沟、罗江、江阳等地区提供30余份农村生态环境可研、方案技术服务，以及部分县市区生态保护修复入国家专项资金储备库项目工作；统筹研究设立地方科研分院事宜，为服务地方发展和环保产业市场拓展探索有效模式。

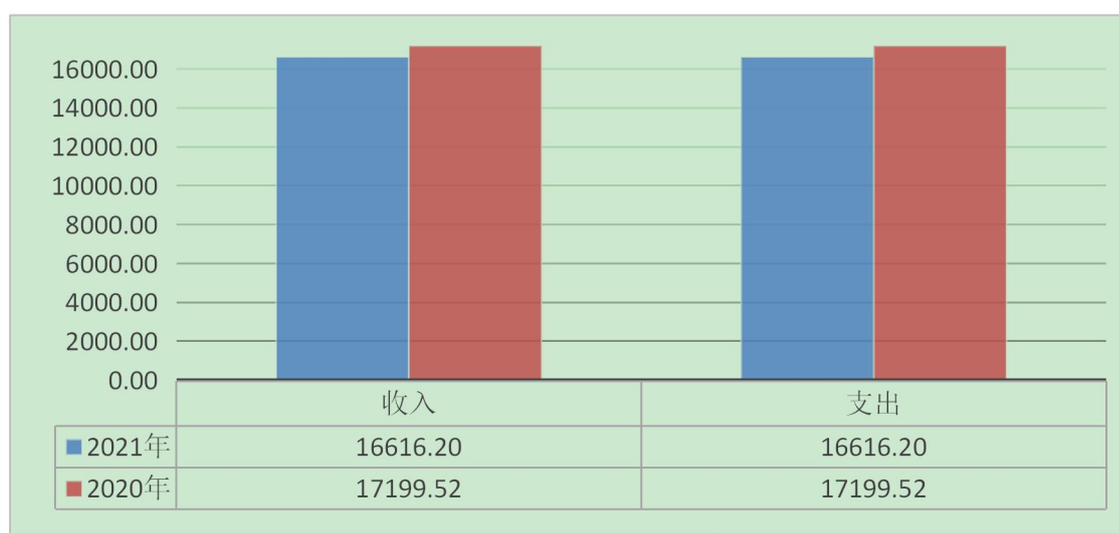
在推进科研工作的同时，同步抓好党建和党风廉政建设，增强基层党组织政治功能和组织功能，及时传达学习贯彻习近平总书记来川视察重要指示精神和省第十二次党代会精神等，认真做好疫情防控、预算执行等工作。

第二部分 2021 年度单位决算情况说明

一、收入支出决算总体情况说明

2021 年度收、支总计 16616.20 万元。与 2020 年相比，收、支总计各减少 583.32 万元，下降 3.39%。主要变动原因是：一是面对总体经济形势变化，财政收支结构调整，为确保重点工作完成，本单位本年度财政资金预算较上年有所下降；二是新冠疫情防控较上年有所好转，本单位抓住时机，面向社会积极参与市场竞争，在科技咨询、环境司法鉴定、环境检验检测等方面取得一定进展，创收收入有一定提高。综上两点原因影响，2021 年度收、支总计较 2020 年有一定减少。

图 1：收、支决算总计变动情况图 （单位：万元）



二、收入决算情况说明

2021 年本年收入合计 14581.63 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 6114.95 万元，占 41.94%；事业收入 1206.02 万元，

占 8.27%；经营收入 7207.78 万元，占 49.43%；其他收入 52.88 万元，占 0.36%。

图 2：收入决算结构图 （单位：万元）



三、支出决算情况说明

2021 年本年支出合计 11699.69 万元，其中：基本支出 3173.33 万元，占 27.12%；项目支出 4837.93 万元，占 41.35%；经营支出 3688.43 万元，占 31.53%。

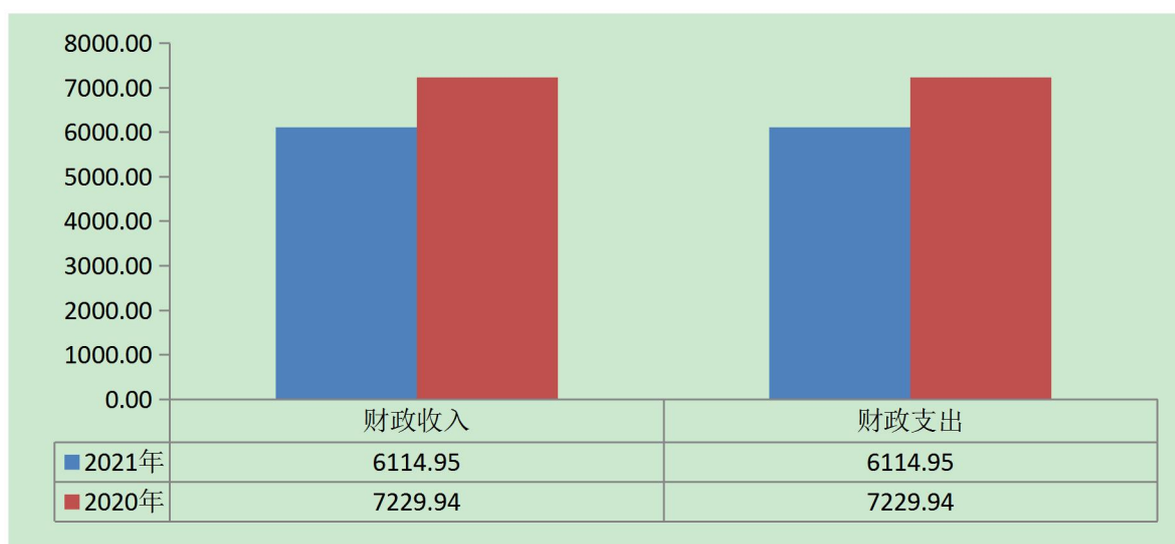
图 3：支出决算结构图 （单位：万元）



四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2021年财政拨款收、支总计6114.95万元。与2020年相比，财政拨款收、支总计各减少1114.99万元，下降15.42%。主要变动原因是：总体经济形势变化，财政收支结构继续调整，本单位本年度财政资金预算收入较上年有所下降，为确保重点工作完成，本单位进一步调整支出方向，财政支出决算也相应发生变化。

图4：财政拨款收、支决算总计变动情况（单位：万元）

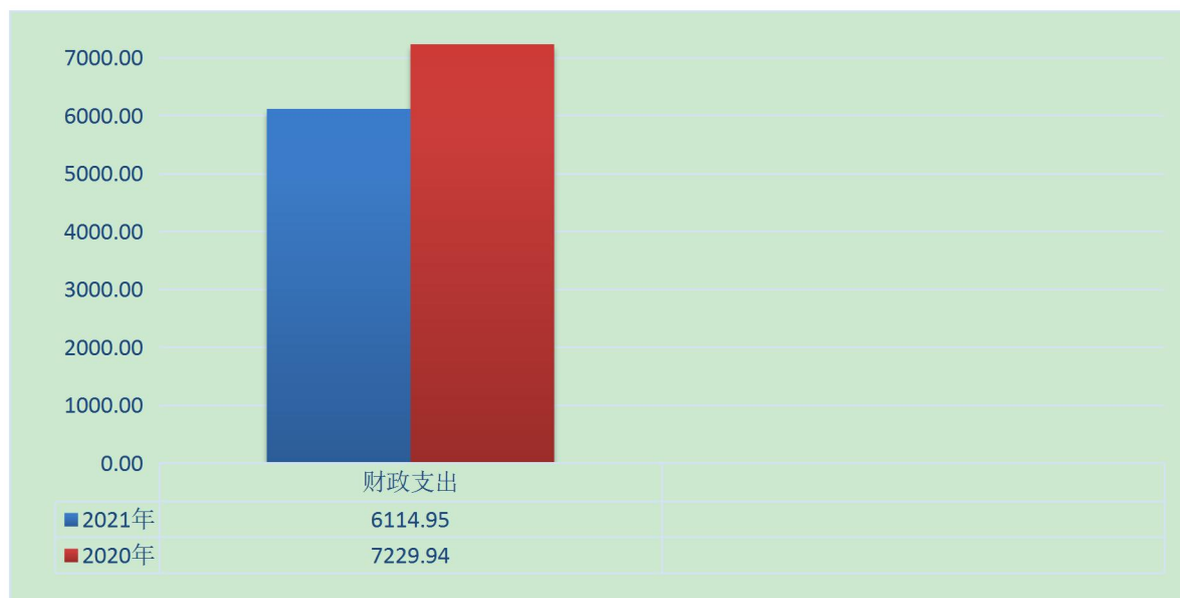


五、一般公共预算财政拨款支出决算情况说明

（一）一般公共预算财政拨款支出决算总体情况

2021年一般公共预算财政拨款支出6114.95万元，占本年支出合计的52.27%。与2020年相比，一般公共预算财政拨款支出减少1114.99万元，下降15.42%。主要变动原因是：总体经济形势变化，财政收支结构继续调整，本单位本年度为确保重点工作完成，本单位进一步调整支出方向，财政支出决算也相应发生变化。

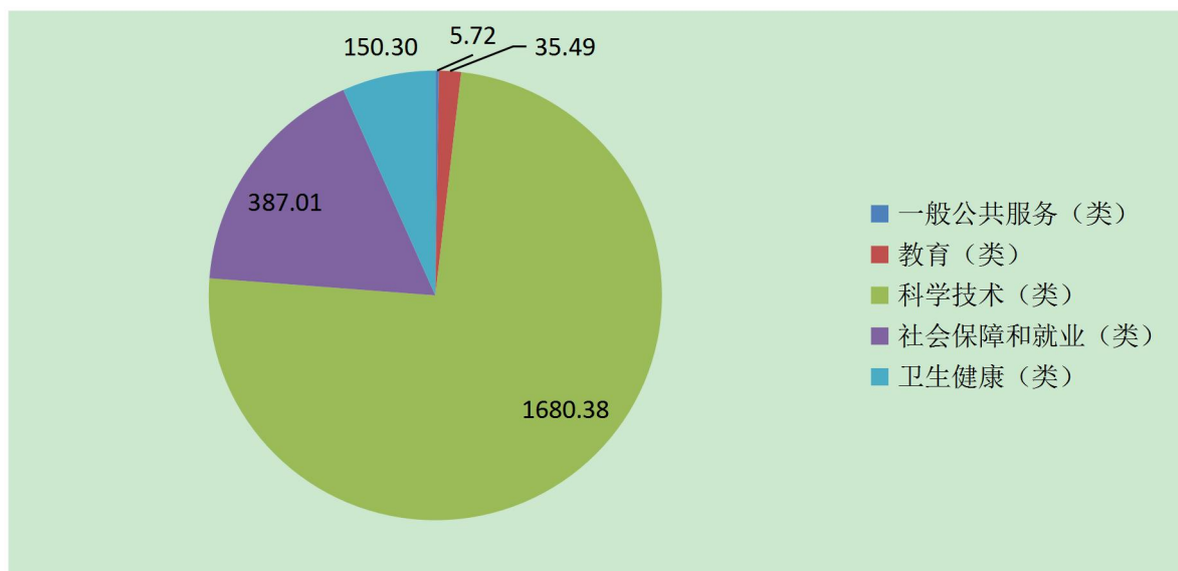
图 5：一般公共预算财政拨款支出决算变动情况（单位：万元）



（二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2021 年一般公共预算财政拨款支出 6114.95 万元，主要用于以下方面：一般公共服务（类）支出 5.72 万元，占 0.09%；教育支出（类）35.49 万元，占 0.58%；科学技术（类）支出 1680.38 万元，占 27.48%；社会保障和就业（类）支出 387.01 万元，占 6.33%；卫生健康（类）支出 150.30 万元，占 2.46%；住房保障支出（类）支出 285.79 万元，占 4.67%；节能环保支出（类）支出 3570.26 万元，占 58.39%。

图 6：一般公共预算财政拨款支出决算结构（单位：万元）



（三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2021 年一般公共预算支出决算数为 6114.95 万元，完成预算 78.79%。其中：

1. 一般公共预算服务（类）发展与改革事务（款）其他发展与改革事务（项）：支出决算为 5.72 万元，完成预算 38.13%，决算数小于预算数的主要原因是：该项目为发改委委托项目，主要用于课题成渝双城经济圈重点课题之一——常态化跨区域生态补偿机制研究，已由发改委验收结题。由于该课题资金采用年中追加方式，项目前期大部分费用已由我院自有资金解决。

2. 教育（类）进修与培训（款）培训支出（项）：支出决算为 35.49 万元，完成预算 59.15%，决算数小于预算数的主要原因是：因疫情防控要求，本单位根据实际情况调整了培训方式，原计划现场培训交流改为网络方式，并对原有的培训内容进行调整。

调整，内容更精简。

3. 科学技术（类）基础研究（款）专项基础科研（项）：支出决算为 41.69 万元，完成预算 80.83%，决算数小于预算数的主要原因是：该类项目是四川省科技计划项目，经科技厅批准延期到 2021 年 9 月 30 日，主要用于流域沿线面源污染阻控技术与流域精细化管理技术研发与示范。该项目已完成结题验收，结余资金待履行完本单位内部立项、资金审批手续后，继续用于相关科研项目的直接研究。

4. 科学技术（类）应用研究（款）机构运行（项）：支出决算为 1145.72 万元，完成预算 100%，决算数同预算数持平。

5. 科学技术（类）技术与开发（款）科技成果转化与扩散（项）：支出决算为 7.22 万元，完成预算 24.07%，决算数小于预算数的主要原因是：该项目为科技厅引智成果示范推广项目，任务期为 2021 年 4 月 1 日-2023 年 3 月 31 日，项目处于在研期间，已完成数据累积收集工作，按照规定已申请结转资金继续用于项目研究。

6. 科学技术（类）技术与开发（款）其他技术与开发（项）：支出决算为 117.26 万元，完成预算 81.90%，决算数小于预算数的主要原因是：主要为科技计划项目结余资金，当年已结题，需待履行完本单位内部立项、资金审批手续后，继续用于相关科研项目的直接研究。

7. 科学技术（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）：支出决算为 139.02 万元，完成预算 80.62%，决算数小于预算数的

主要原因是：**一是**本单位承担科技厅科技计划项目——长江（四川）生态屏障典型矿区生态修复关键技术研究，任务期间为2021年4月1日-2023年3月31日，项目还在任务期中，剩余资金按照规定已申请结转继续用于项目研究。**二是**本单位2020年承担的科技厅医疗废水污泥处理工艺研究、基于分子自组装可回收型多孔磁性材料及对重金属污染土壤研究项目，目前已经结题，结余资金待履行完本单位内部立项、资金审批手续后，继续用于相关科研项目的直接研究。**三是**本单位科技项目同步原位修复多金属复合污染土壤技术研究项目，经科技厅批准延期到2022年12月31日，按照规定已申请结转资金继续用于项目研究。

8. 科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）：支出决算为229.47万元，完成预算72.63%，决算数小于预算数的主要原因是：**一是**部分当年结题项目结余资金需待履行完本单位内部立项、资金审批手续后，继续用于相关科研项目的直接研究。**二是**科技厅项目硝酸盐对水环境和人体健康的影响研究、小流域生态基流综合管理体系研究及应用、农村生活污水治理投融资机制研究、典型地区农村生活污水污染物低排放处理技术，处于项目任务期间，按照规定已申请结转资金继续用于项目研究。

9. 社会保障和就业（类）行政事业事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：支出决算为264.08万元，完成预算100%，决算数同预算数持平。

10. 社会保障和就业（类）行政事业事业单位养老支出（款）

机关事业单位职业年金缴费支出（项）：支出决算为 85.30 万元，完成预算 100%，决算数同预算数持平。

11. 社会保障和就业（类）行政事业事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：支出决算为 32.76 万元，完成预算 100%，决算数同预算数持平。

12. 社会保障和就业（类）其他社会保障和就业（款）其他社会保障和就业（项）：支出决算为 4.87 万元，完成预算 100%，决算数同预算数持平。

13. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：支出决算为 150.30 万元，完成预算 100%，决算数同预算数持平。

14. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：支出决算为 168.16 万元，完成预算 100%，决算数同预算数持平。

15. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：支出决算为 117.63 万元，完成预算 100%，决算数同预算数持平。

16. 节能环保（类）污染防治（款）其他污染防治支出（项）：支出决算为 393.79 万元，完成预算 99.99%，决算数同预算数持平。

17. 节能环保（类）环境保护管理事务（款）环境保护法规、规划及标准（项）：支出决算为 3176.47 万元，完成预算 70.50%，决算数小于预算数的主要原因是：一是本单位承担“环保科研能力建设”项目主要涉及进口设备政府采购，2021 年海关免税政策更新，停止货物税款担保的办理，本单位按要求重新申请办理了进口设备免税证，后因免税材料海关审核流程原因，当年无法完成验收支付。二是 2021 年中央大气污染防治资金 602 万元，用于

四川省细颗粒物及臭氧协同管控省级能力建设（一期），该项目资金为年底追加且全部为大气污染治理专用设备政府采购，截止年底已完成政府采购计划备案，按照规定申请结转第二年继续执行。

六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2021年一般公共预算财政拨款基本支出2413.01万元，其中：人员经费1895.63万元，主要包括：基本工资、津贴补贴、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、其他社会保障缴费、其他工资福利支出、离休费、其他对个人和家庭的补助支出等。

公用经费517.38万元，主要包括：物业管理费、差旅费、维修（护）费、会议费、培训费、公务接待费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他商品和服务支出。

七、“三公”经费财政拨款支出决算情况说明

（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明

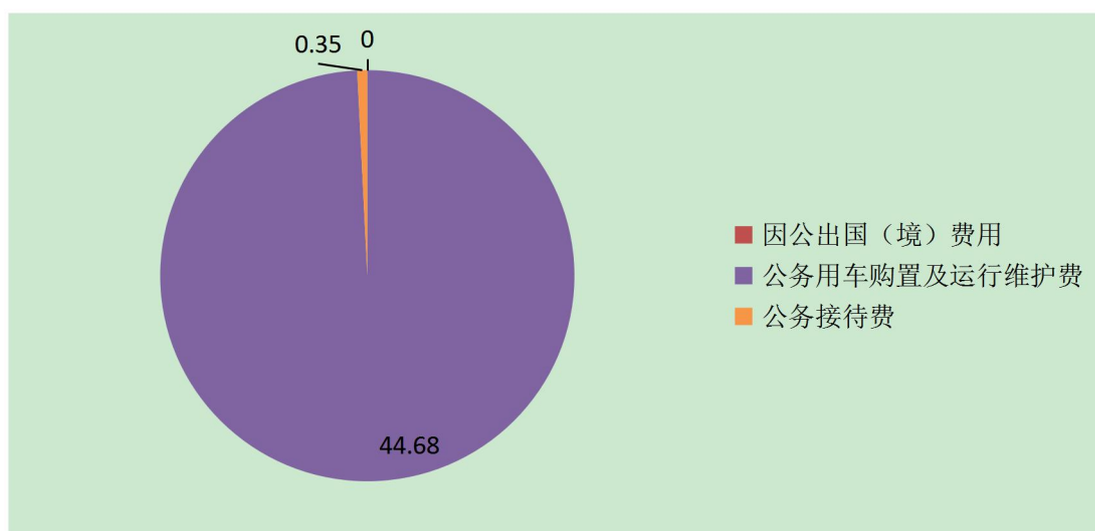
2021年“三公”经费财政拨款支出决算为45.03万元，完成预算54.91%，决算数小于预算数的主要原因是：一是因疫情原因，项目组调整任务实施方案，本年度原计划安排的勘查、调研、交流等出差事项取消，导致公务用车运行维护费相应减少。二是受疫情影响，原计划的部分单位之间现场业务沟通交流也取消，采用网络联系，导致公务接待费使用率偏低。

（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明

2021年“三公”经费财政拨款支出决算中，因公出国（境）

费支出决算 0 万元，占 0%；公务用车购置及运行维护费支出决算 44.68 万元，占 99.22%；公务接待费支出决算 0.35 万元，占 0.78%。具体情况如下：

图 7：“三公”经费财政拨款支出结构（单位：万元）



1. 因公出国(境)经费支出 0 万元，完成预算 0%。2021 年、2020 年均未安排因公出国(境)，组团 0 次，出国(境) 0 人。

2. 公务用车购置及运行维护费支出 44.68 万元，完成预算 57.28%。公务用车购置及运行维护费支出决算比 2020 年增加 9.88 万元，增长 28.39%。主要原因是：一是相对于 2020 年新冠疫情爆发初期，2021 年防控有所好转，各项工作逐渐步入正轨，根据项目任务需要出差相对增加。二是 2021 年新增一辆特种应急监测车，车辆的保险、维修、油费等相应有所增加。三是单位大部分车辆使用年限较长，造成油耗会相对提高。

其中：公务用车购置支出 0 万元。全年按规定更新购置公务用车 0 辆。截至 2021 年 12 月底，单位共有公务用车 14 辆，其中：轿车 5 辆、越野车 4 辆、载客汽车 1 辆，其他车型 3 辆。

公务用车运行维护费支出 44.68 万元。主要用于水、气、土、固体废物、农村面源、畜禽养殖等方面污染防治，8 个主要城市开展大气帮扶、“千名专家进万企”活动、对 73 行业用地及其周边土壤污染状况开展调查、15 个县（市、区）方舱医院评估验收、6 个市（州）的尾矿库污染防治问题帮扶、高标准、高质量开展宜宾大气污染防治驻点服务等所需的公务用车燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出。

3. 公务接待费支出 0.35 万元，完成预算 8.75%。公务接待费支出决算比 2020 年减少 0.49 万元，下降 58.33%。主要原因是：厉行节约，调整单位之间现场业务沟通交流方式，多采用网络通讯联系。其中：

国内公务接待支出 0.35 万元，主要用于开展业务活动开支的交通费、住宿费、用餐费等。国内公务接待 5 批次，21 人次（不包括陪同人员），共计支出 0.35 万元，具体内容包括：宜宾市屏山县生态环境局来本单位交流屏山县经开区生态环境问题，开支公务接待费 0.0401 万元；雅安市荥经县生态环境局来本单位交流荥经县十四五生态环境规划研究编制事宜，开支公务接待费 0.0735 万元；儿童基金会来本单位交流四川省儿童环境健康工作，开支公务接待费 0.1005 万元；为贯彻落实国家创新驱动发展战略，进一步强化生态环保科技支撑，主推成渝双城经济圈建设，更好地服务两地生态环境工作，重庆生态环境科学研究院来本单位开展经验交流学习，开支公务接待费 0.0766 万元；为落实《长江保护法》，推进地方生态环境标准发展，促进生态环境保护标准及

相关领域合作交流，生态环境部环境标准研究所来本单位针对地方生态环境标准现状、在研标准、制度修订、实施评估需求、标准培训、企业整改达标等交流学习，开支公务接待费 0.0592 万元。

外事接待支出 0 万元，外事接待 0 批次，0 人，共计支出 0 万元。

八、政府性基金预算支出决算情况说明

2021 年政府性基金预算财政拨款支出 0 万元。

九、国有资本经营预算支出决算情况说明

2021 年国有资本经营预算财政拨款支出 0 万元。

十、其他重要事项的情况说明

（一）机关运行经费支出情况

本单位为事业单位，按规定未使用机关运行的相关科目。

（二）政府采购支出情况

2021 年，本单位政府采购支出总额 1866.52 万元，其中：政府采购货物支出 828.03 万元、政府采购工程支出 0 万元、政府采购服务支出 1038.49 万元。主要用于本单位环保科研、应急所需的专用仪器设备购置，以及四川省长江上游生态屏障建设驻点跟踪研究所需技术委托、全省范围内重点行业企业用地土壤调查所需技术委托。授予中小企业合同金额 847.18 万元，占政府采购支出总额的 45.38%，其中：授予小微企业合同金额 639.98 万元，占政府采购支出总额的 34.28%。

（三）国有资产占有使用情况

截至2021年12月31日，本单位共有车辆14辆，其中：应急保

障用车2辆、特种专业技术用车3辆，其他用车9辆，其他用车主要是用于用于科研业务用车。单价50万元以上通用设备40台（套），单价100万元以上专用设备7台（套）。

（四）预算绩效管理情况

根据预算绩效管理要求，本单位在2021年度预算编制阶段，组织对《四川省生态环境科学研究院环保科研能力建设》项目开展了预算事前绩效评估，对科研机构运转保障资金、四川省长江上游生态屏障建设驻点跟踪研究等2个项目开展了财评，对11个项目编制了绩效目标，预算执行过程中，选取10个项目开展绩效监控，年终执行完毕后，对11个项目开展了绩效自评，2021年特定目标类部门预算项目绩效目标自评表见附件（第四部分）。

第三部分 名词解释

1. 财政拨款收入：指单位从同级财政部门取得的财政预算资金。

2. 事业收入：指事业单位开展专业业务活动及辅助活动取得的收入。如科技计划合作项目研究等。

3. 经营收入：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。如环境咨询服务、环境监测、污染损害鉴定等。

4. 其他收入：指单位取得的除上述收入以外的各项收入。主要是投资收益、利息收入等。

5. 使用非财政拨款结余：指事业单位使用以前年度积累的非财政拨款结余弥补当年收支差额的金额。

6. 年初结转和结余：指以前年度尚未完成、结转到本年按有关规定继续使用的资金。

7. 结余分配：指事业单位按照会计制度规定缴纳的所得税、提取的专用结余以及转入非财政拨款结余的金额等。

8. 年末结转和结余：指单位按有关规定结转到下年或以后年度继续使用的资金。

9. 一般公共服务（类）发展与改革事务（款）其他发展与改革事务（项）：指其他用于发展与改革事务的支出。

10. 教育（类）进修与培训（款）培训支出（项）：指各部门安排的用于培训的支出。

11. 科学技术（类）基础研究（款）专项基础科研（项）：指

用于专项基础科研方面的支出。

12. 科学技术（类）应用研究（款）机构运行（项）：指用于反映应用研究机构的基本支出。

13. 科学技术（类）技术与开发（款）科技成果转化与扩散（项）：指用于促进科技成果专化为现实生产力的应用、推广和引导性支出，以及基本建设支出中用于支持企业科技自主创新的支出。

14. 科学技术（类）技术与开发（款）其他技术与开发支出（项）：指其他用于技术与开发方面的支出。

15. 科学技术（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）：指用于重点研发计划有关费用的支出。

16. 科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）：指其他用于科学技术的支出。

17. 社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）事业单位离退休（项）：指用于事业单位离退休的经费支出。

18. 社会保障和就业（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）：指用于机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险支出。

19. 社会保障和就业（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）：指用于机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的职业年金支出。

20. 卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：

指用于财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的事业单位公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

21. 节能环保（类）环境保护管理事务（款）环境保护法规、规划及标准（项）：指用于环境保护法规政策的前期研究、制订，规划的前期研究、制订及实施评估，环境标准试验、研究和制订等方面的支出。

22. 节能环保（类）污染防治（款）其他污染防治支出（项）：指用于其他污染防治方面的支出。

23. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）住房公积金（项）：指行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

24. 住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：指按房改政策规定，行政事业单位符合条件的职工（含离退休）、军队（含武警）向转役复员离退人员发放的用于购买住房的补贴。

25. 基本支出：指为保障机构正常运转、完成日常工作任务而发生的人员支出和公用支出。

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

27. 经营支出：指事业单位在专业业务活动及其辅助活动之外开展非独立核算经营活动发生的支出。

28. “三公”经费：指单位用财政拨款安排的因公出国（境）

费、公务用车购置及运行费和公务接待费。其中，因公出国（境）费反映单位公务出国（境）的国际旅费、国外城市间交通费、住宿费、伙食费、培训费、公杂费等支出；公务用车购置及运行费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税）及租用费、燃料费、维修费、过路过桥费、保险费等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

第四部分 附件

2021 年 100 万元以上（含）特定目标类部门预算项目绩效目标自评

（一）设备购置经费

项目支出绩效自评表

（2021 年度）

项目名称	设备购置经费					
主管部门及代码	四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院		
项目预算执行情况 (万元)	预算数:	156.0	执行数:	146.68		
	其中: 财政拨款	156.0	其中: 财政拨款	146.68		
	其他资金	0.0	其他资金	0.0		
年度总体目标完成情况	预期目标			目标实际完成情况		
	购置办公设备、专用环保研究检测小型设备购置, 以满足我院科研办公需求。			年度已完成购置办公设备及家具 322 台(套), 及专用设备 46 台(套), 未完成显示设备 18 台的款项支付, 相关经费已结转到 2022 年使用。		
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值	
	完成指标	数量指标	办公设备及家具购置	≥40 台	已完成 100%, 实际采购数量为 322 台(套), 未完成显示设备 18 台的款项支付, 相关经费已结转到 2022 年使用。	
			专用设备购置	≥30 台	已完成 100%, 实际采购数量为 46 台(套)	
	完成指标	质量指标	保证院各项工作完成	购买设备满足办公及相关科研需要, 保障院各项工作正常顺利开展	已完成 100%, 保障了院各项工作正常顺利开展	
		时效指标	采购完成时间	2021 年 12 月 31 日前	已完成 95%, 因显示设备采购流程复杂, 且因金额较小导致流标, 致使未在 2021 年 12 月 31 日前支付款项, 相关经费已结转到 2022 年使用。	

	成本指标	成本	控制在 156 万的项目 预算资金内	已完成 100%，实际执行 数为 146.68 万元，控制 在 156 万的项目预算资 金内
效益 指标	经济效益指 标			
	社会效益指 标	对工作的促进作用	促进我院日常及科研 工作的正常顺利进行	已完成 100%，促进我院 日常及科研工作的正常 顺利进行
	生态效益指 标			
	可持续影响 指标			
满意 度指 标	满意度指标	使用对象满意度	≥90%	已完成 100%，使用对象 满意度 100%
备注：经核实，与系统数据一致，同意用于决算公开				

(二) 聘用人员经费

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		聘用人员经费			
主管部门及代码		四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院
项目预算执行情况 (万元)		预算数:	135.0	执行数:	122.22
		其中:财政拨款	135.0	其中:财政拨款	122.22
		其他资金	0.0	其他资金	0.0
年度总体目标完成情况	预期目标			目标实际完成情况	
	根据我院年度工作安排,需临时聘用人员参与工作,以保证院内项目实施及人才培养方面经费支出			根据我院年度工作安排,聘用 25 名人员参与工作,保证了院内项目实施及人才培养方面经费支出。	
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值
	完成指标	数量指标	院长长期聘用人员	30 人	已完成 83%, 年初预计聘用 30 人, 实际聘用 25 人。
		质量指标	保证院各项工作完成	保证院各项工作正常顺利开展的人才支撑	已完成 100%, 保证了院各项工作正常顺利开展的人才支撑
		时效指标			
		成本指标	成本	控制在 135 万的项目预算资金内	已完成 100%, 截止年底执行数为 122.22 万元, 控制在 135 万元的项目预算资金内
	效益指标	经济效益指标			
		社会效益指标	对工作的促进作用	促进我院年度工作的正常顺利进行	已完成 100%, 促进了我院年度工作的正常开展
		生态效益指标			
		可持续影响指标	人员聘用年限	1 年	已完成 100%, 人员聘用年限≤1 年
	满意度指标	满意度指标	满意度	院聘用人员所在部门领导对聘用人员的满意程度≥80%。	已完成 100%, 院聘用人员所在部门领导对聘用人员的满意程度 100%

	标				
备注：经核实，与系统数据一致，同意用于决算公开					

(三) 四川省生态环境科学研究院环保科研能力建设

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		四川省生态环境科学研究院环保科研能力建设			
主管部门及代码		四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院
项目预算执行情况 (万元)	预算数:	1120.0		执行数:	743.27
	其中: 财政拨款	1120.0		其中: 财政拨款	743.27
	其他资金	0.0		其他资金	0.0
年度总体目标完成情况	预期目标			目标实际完成情况	
	增强我院污染防治技术科研能力,保障我院4个重点实验室及2个工程技术中心以及科研协作系统(三期)功能升级建设;包含上年结转141.5万元专用设备购置经费,结转到2021年继续实施,增强我院污染防治技术科研能力,保障我院大气重点实验室升级建设。			“已完成保障我院4个重点实验室及2个工程技术中心以及科研协作系统(三期)功能升级建设;包含上年结转141.5万元专用设备购置经费 未完成7台2021年进口设备尾款支付,因海关放行原因未在2021年12月31日前购回,导致设备尾款无法支付。”	
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值
	完成指标	数量指标	保障4个重点实验室及2个工程技术中心实验室设备购置	≥4台实验室专业设备	已完成22%,2021年应购买9台实验室专业设备,实际到货并支付全款设备2台,剩余7台设备因海关放行原因未在2021年12月31日前购回,导致设备尾款无法支付。
			保障实验室改造	保障2个(四川省环境保护重金属污染防治重点实验室及固体废物处理与处置工程技术中心)实验室改造	已完成100%,保障了2个(四川省环境保护重金属污染防治重点实验室及固体废物处理与处置工程技术中心)实验室改造
			保障四川省生态环境科学研究院科研协作系统(三期)功能升级建设	保障1个四川省生态环境科学研究院科研协作系统(三期)软件平台升级建设	已完成100%,保障了1个四川省生态环境科学研究院科研协作系统(三期)软件平台升级建设
			保障网络安全测评	保障1次网络安全测评	已完成100%,保障了1次网络安全测评
			保障超融合平台及院网络安全整改建设	保障超融合平台搭建及院网络安全整改建设	已完成100%,保障了超融合平台搭建及院网络

			设	安全整改建设
		上年结转：保障大气重点实验室设备购置	≥1 台实验室专业设备	已完成 100%，购置 1 台实验室专业设备
	质量指标	验收情况	通过验收	已完成 83%，因设备购置未全部完成，涉及经费已结转到 2022 年使用，需待设备到货后进行验收
	时效指标	完成时间	2021 年 12 月 31 日前	已完成 83%，涉及部分进口设备因海关放行原因未在 2021 年 12 月 31 日前购回，导致设备尾款无法支付。涉及经费已结转到 2022 年使用
	成本指标	成本	控制在 1120 万的项目预算资金内	已完成 100%，实际执行数 743.27 万，控制在 1120 万的项目预算资金内
效益指标	经济效益指标			
	社会效益指标	上年结转：建设对生态环境保护的促进及保障作用	良好	已完成 100%，上年结转：对生态环境保护有促进及保障作用
	生态效益指标	建设对生态环境保护的促进及保障作用	良好	已完成 100%，对生态环境保护有促进及保障作用
	可持续影响指标	上年结转：使用年限	≥1 年	已完成 100%，上年结转：使用年限>1 年
满意度指标		满意度	项目实施后实验室工作人员满意度≥90%。	已完成 100%，项目实施后实验室工作人员满意度 100%
	满意度指标	科研协作系统使用效果	≥90%	已完成 100%，科研协作系统使用效果 100%
备注：经核实，与系统数据一致，同意用于决算公开				

(四) 科研机构运转保障资金

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		科研机构运转保障资金			
主管部门及代码		四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院
项目预算执行情况 (万元)		预算数:	420.0	执行数:	418.68
		其中: 财政拨款	420.0	其中: 财政拨款	418.68
		其他资金	0.0	其他资金	0.0
年度总体目标完成情况	预期目标			目标实际完成情况	
	保障我院科研工作的正常运行			已完成 100%, 保障了我院科研工作的正常运行	
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值
			保障我院重点实验室的正常运行	4 个, 大气复合污染与防控重点实验室、移动源污染与控制重点实验室、重金属污染防治重点实验室、区域生态过程和生态功能修复研究重点实验室	已完成 100%, 保障了我院重点实验室的正常运行
		数量指标	保障我院工程技术中心的正常运行	2 个, 固体废物处理与处置工程技术中心、高难度工业废水污染治理工程技术中心	已完成 100%, 保障了我院工程技术中心的正常运行
		质量指标	保障院门户网站的正常运行、保障院通信畅通、保障实验室正常运转率	100%	已完成 100%, 保障了院门户网站的正常运行、保障院通信畅通、保障实验室正常运转率
		时效指标	完成时间	2021 年 12 月 31 日前	"已完成 100%, 在 2021 年 12 月 31 日前采购成功并完成资金支付"
	完成指标	成本指标	成本	控制在 420 万的项目预算资金内	已完成 100%, 实际执行数为 418.68 万元, 控制在 420 万项目预算资金内
	效益指	经济效益			

标	指标			
	社会效益指标	对工作的促进作用	支持相关科研项目的实验数据及能力	已完成 100%，支持了相关科研项目的实验数据及能力
	生态效益指标			
	可持续影响指标	使用年限	≥1 年	已完成 100%，采购履约时间为 1 年
满意度指标	满意度指标	满意度	使用人员满意度 ≥90%。	已完成 100%，使用人员满意度 100%
备注：经核实，与系统数据一致，同意用于决算公开				

（五）四川省长江上游生态屏障建设驻点跟踪研究

项目支出绩效自评表

（2021 年度）

项目名称		四川省长江上游生态屏障建设驻点跟踪研究			
主管部门及代码		四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院
项目预算执行情况 (万元)	预算数:	495.0		执行数:	442.54
	其中: 财政拨款	495.0		其中: 财政拨款	442.54
	其他资金	0.0		其他资金	0.0
年度总体目标完成情况	预期目标			目标实际完成情况	
	建设好四川省长江上游生态屏障, 助力地方政府科学决策和精准施策, 打好长江污染防治攻坚战。			完成四川省长江上游生态屏障建设驻点跟踪相关工作, 有效支撑地方科学决策和精准施策, 助力四川省长江上游生态屏障建设及地方打好长江污染防治攻坚战。	
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值
	完成指标	数量指标	完成相关城市大气污染防治驻点工作	4 个城市, 完成达州、广安、遂宁、雅安当年度大气污染防治驻点工作;	已完成 100%, 完成达州、广安、遂宁、雅安 4 个城市 2021 年度大气污染防治驻点工作
			完成 2021 年度报告	3 个; 完成编制流域污染技术集成及总体方案研究 2021 年度报告、完成编制生态环境保护助推高质量发展新机制 2021 年度研究报告、完成长江经济带矿区废渣重金属污染综合防治技术与集成 2021 年度报告	已完成 100%, 完成《流域污染技术集成及总体方案研究》《生态环境保护助推高质量发展新机制研究报告》《长江经济带矿区废渣重金属污染综合防治技术与集成》等 3 个研究报告
			研究报告	完成沱江重点支流沉积物重金属和有机污染物分布特征及其来源研究报告	已完成 100%, 完成《沱江重点支流沉积物重金属和有机污染物分布特征及其来源研究报告》
			研发技术	1 项	已完成 100%, 完成矿区废渣污染防治和综合利用技术, 相关技术方案将在结题报告中体现

	质量指标	质量	通过主管部门考核	已完成 90%，已完成研究报告，还未组织评审验收。
	时效指标	完成时间	2021 年 12 月 31 日前完成	已完成 100%，已于 2021 年 12 月 31 日前完成相关研究报告
	成本指标	成本	控制在 495 万的预算内	已完成 100%，实际执行数 442.54 万元，已控制在 495 万的预算内。
效益指标	经济效益指标			
	社会效益指标	支撑行政管理	支撑长江保护修复攻坚战科学决策和精准施策	已完成 100%，有效支撑长江保护修复攻坚战科学决策和精准施策
		人才培养	驻点跟踪研究工作的开展将为各地生态环境部门输送科技力量，培养技术骨干，送科技下基层，可有效指导地方生态环境工作，助力科学决策；	已完成 100%，协助各地生态环境部门输送科技力量，培养技术骨干
	生态效益指标	突出环境问题	开展驻点跟踪研究和 技术指导，着力解决驻点城市突出生态环境问题；	已完成 100%，协助地方解决驻点城市突出生态环境问题
		生态环境质量	可有效改善长江流域沿岸城市的生态环境，提升各地水体水质，实现四川省水、气齐抓，土壤、固废、生态、农村协同推进；	已完成 100%，有效改善长江流域沿岸城市的生态环境
		环境风险	通过对沱江流域重点支流沉积物污染物的解析，降低污染风险，助力科学决策。	已完成 100%，有效降低沱江流域污染风险，助力科学决策
		产学研结合	实施重大环境问题科技攻关，促进产、学、研、用、管深度融合；	已完成 100%，有效促进产、学、研、用、管深度融合
	可持续影响指标	地方环保能力	通过驻点工作培养地方环保科技人才，可有效提升地方生态环境部门技术力量，长期助	已完成 100%，助力地方培养环保科技人才，有效提升地方生态环境部门技术力量

			力地方政府推进生态环境保护修复；	
		政府决策	通过支撑地方政府科学决策，长期助力沱江流域重要支流生态环境改善。	已完成 100%，有效支撑地方政府科学决策，长期助力沱江流域重要支流生态环境改善
满意度指标	满意度指标	主管部门满意度	满意度指标：≥80%主管部门满意；	已完成 100%，≥90%主管部门满意
备注：经核实，与系统数据一致，同意用于决算公开				

(六) 科研技术服务项目

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		科研技术服务项目			
主管部门及代码		四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院
项目预算执行情况 (万元)	预算数:	2454.86		执行数:	1135.99
	其中: 财政拨款	0.0		其中: 财政拨款	0.0
	其他资金	2454.86		其他资金	1135.99
年度总体目标完成情况	预期目标			目标实际完成情况	
	为环保部及省生态环境厅各相关处室提供大量技术支持服务工作(涉及各类污染状况摸底调查、污染防治技术研究、生态保护研究、各类环境规划研究、各类标准制定、环境统计数据数据分析等多个方面),完成省生态环境厅政府购买服务的技术支撑项目以及部里委托的纵向科研项目等。			为环保部及省生态环境厅各相关处室提供大量技术支持服务工作(涉及各类污染状况摸底调查、污染防治技术研究、生态保护研究、各类环境规划研究、各类标准制定、环境统计数据数据分析等多个方面),完成省生态环境厅政府购买服务的技术支撑项目以及部里委托的纵向科研项目等。	
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值
	完成指标	数量指标	完成四川省生态环境厅政府购买服务的技术支撑工作项目	≥20	已完成 100%,完成了 35 个四川省生态环境厅政府购买服务的技术支撑工作项目
			完成部里或其他单位委托的纵向科研项目	≥5	已完成 100%,完成 5 个其他单位委托的纵向科研项目结题
		质量指标	工作完成质量	通过专家评审或达到上级相关部门认同	已完成 100%,通过专家评审或达到上级相关部门认同
		时效指标	完成时间	2021 年 12 月 31 日前完成	已完成 100%,已于 2021 年 12 月 31 日前完成;
	成本指标	成本	控制在 2454.86 万的预算内	已完成 100%,截止至年底执行数为 1135.99 万元,控制在 2454.86 万元预算内	
	效益指标	经济效益指标			
社会效益指标		对社会的影响	通过科技支撑,从决策管理层面助力环境资料改善	已完成 100%,通过科技支撑,从决策管理层面助力环境资料改善	

	生态效益 指标			
	可持续影 响指标			
满意度 指标	满意度指 标	委托方满意程度	≥90%	已完成 100%，委托方满 意程度≥90%
备注：经核实，与系统数据一致，同意用于决算公开				

(七) 社会化科技技术服务项目

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		社会化科技技术服务项目				
主管部门及代码		四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院	
项目预算执行情况 (万元)		预算数:	2200.0	执行数:	3688.43	
		其中:财政拨款	0.0	其中:财政拨款	0.0	
		其他资金	2200.0	其他资金	3688.43	
年度	预期目标			目标实际完成情况		
总体目标完成情况	按合同约定完成政府、企业、事业单位等社会委托的技术服务、技术咨询、技术开发和横向科研项目等。			已超额完成,按合同约定完成政府、企业、事业单位等社会委托的技术服务、技术咨询、技术开发和横向科研项目等。		
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值	
	完成指标	数量指标	完成横向科研项目	≥20 个	已完成 100%, 完成横向科研项目≥20 个	
			完成技术咨询项目	≥5 个	已完成 100%, 完成技术咨询项目≥5 个	
			完成技术服务项目	≥30 个	已完成 100%, 完成技术服务项目≥30 个	
		质量指标	项目完成质量	2021 年 12 月 31 日前	已完成 100%, 于 2021 年 12 月 31 日前完成项目	
		时效指标				
		成本指标				
	效益指标	经济效益指标				
		社会效益指标	对社会的影响		为政府、企业、事业单位提供技术帮助, 解决环保问题, 推动我省环境保护工作的开展。	已完成 100%, 为政府、企业、事业单位提供技术帮助, 解决环保问题, 推动我省环境保护工作的开展。
		生态效益指标				
可持续影响指标						
满意度	满意度指	被服务方满意度	≥80%	已完成 100%, 被服务		

	指标	标		方满意度≥80%
备注：经核实，与系统数据一致，同意用于决算公开				

(八) 长江(四川)生态屏障典型矿区生态修复关键技术研究

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称	长江(四川)生态屏障典型矿区生态修复关键技术研究				
主管部门及代码	四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院	
项目预算执行情况(万元)	预算数:	100.0	执行数:	77.1	
	其中:财政拨款	100.0	其中:财政拨款	77.1	
	其他资金	0.0	其他资金	0.0	
年度总体目标完成情况	预期目标		目标实际完成情况		
	<p>(1) 2021年: 1、针对长江上游典型有色金属矿区,从污染源和受体两个方面研究和理清矿区重金属迁移扩散规律与污染特征,为长江上游生态屏障建设和矿区重金属污染控制与生态修复提供基础数据。</p> <p>2、针对典型矿区重金属污染特征与迁移扩散规律,开展矿区重金属污染源头原位阻隔和稳定技术、迁移水体原位阻断净化技术和场地土壤植物萃取与强化技术等矿区重金属污染阻隔与修复关键技术研发,研发新型污染阻隔和修复技术与材料。</p> <p>(2) 2022年: 1、根据长江上游典型矿区重金属迁移扩散规律和污染特征,建立典型矿区重金属污染风险预警机制和预警系统,编制典型矿区重金属污染风险预警技术规范,为长江上游矿区重金属污染风险预警体系的建立提供技术规范和实践经验。</p> <p>2、针对典型矿区重金属污染特征与迁移扩散规律,开展矿区重金属污染源头原位阻隔和稳定技术、迁移水体原位阻断净化技术和场地土壤植物萃取与强化技术等矿区重金属污染阻隔与修复关键技术研发,研发新型污染阻隔和修复技术与材料,实现重金属污染的源头防控和迁移阻断,有效降低重金属输出通量,实现场地土壤安全利用。</p> <p>3、选取长江上游典型铅锌矿区建设示范基地,开展生态屏障建设、矿区重金属污染阻隔与修复关键技术示范,为长江上游矿区重金属污染防控、生态屏障建设和生态修复提供示范案例。</p>		<p>“1、已完成长江上游典型有色金属矿区从污染源和受体两个方面研究和理清矿区重金属迁移扩散规律与污染特征研究;</p> <p>2、已开展开展矿区重金属污染源头原位阻隔和稳定技术、迁移水体原位阻断净化技术和场地土壤植物萃取技术研究;但其中源头阻隔稳定技术及材料开发、植物萃取技术研究预计2022年将继续进一步开展;</p> <p>3、初步开展示范工程选址工作,但示范工程相关工作由于疫情和研究进度等问题尚未开展,项目存在由于示范工程原因延期的可能。</p> <p>”</p>		
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值
	完成指标	数量指标	完成科技报告	<p>2021年: 完成科技报告,中期报告1本;</p> <p>2022年: 完成科技报告,最终报告1本</p>	<p>该项目为科技厅2年期项目,2021年指标已完成100%。项目现已中期报告研究内容已</p>

				完成, 后续报告将在验收期间完成上传
		申请发明专利	2021年: 开展相关专利研发工作; 2022年: 申请发明专利1项、实用新型1项	该项目为科技厅2年期项目, 2021年指标已完成100%。项目现已开展相关专利研发工作, 专利申请已在筹备, 发明专利申请1项, 实用新型专利申请1项
		发表论文数量	2021年: 开展相关科研工作, 发表论文1篇; 2022年: 发表论文1篇, 完成企业标准1项	该项目为科技厅2年期项目, 2021年指标已完成100%。项目现已发表论文2篇, 1篇录用, 1篇在投
	质量指标	技术创新目标 1	2021年: 开展重金属污染阻隔或稳定化材料研究工作; 2022年: 研发一种重金属污染阻隔或稳定化材料, 能够有效实现重金属污染阻隔或稳定化, 有效降低尾矿或土壤中Cd、Pb、Zn的的迁移, 降低浸溶水平, 能够有效降低尾矿或土壤中重金属Cd、Pb、Zn的浸溶迁移水平, 降低对下游水体的污染和影响	该项目为科技厅2年期项目, 2021年指标已完成100%。项目现已开展重金属污染稳定化材料研究工作
		技术创新目标 2	2021年: 开展植物萃取强化药剂或材料研究工作; 2022年: 研发一种植物萃取强化药剂或材料, 能够提升植物萃取效率, 有效促进植物对污染土壤中Cd、Pb的富集水平, 有效提升植物对污染土壤中Cd、Pb的富集水平或效率	该项目为科技厅2年期项目, 2021年指标已完成100%。项目现已开展植物萃取强化技术基础研究, 新发现2种地域性超富集植物, 准备进一步开展萃取强化药剂和技术研究

		示范应用目标	2022年：在影响面积超过5000亩的典型矿区建立示范区，实现源头防控与迁移阻断使重金属输出通量减少80%以上，场地修复后土壤安全利用率达到90%以上	该项目为科技厅2年期项目，2021年指标已完成100%。项目现已初步拟定应用示范选址
	时效指标	完成时间	2021年：2021年4月-2022年4月；2022年：2022年4月-2023年4月	该项目为科技厅2年期项目，2021年指标已完成100%。项目现已完成2021年内容
	成本指标	成本控制	2021年：成本控制在50万以内；2022年：成本控制在50万以内	该项目为科技厅2年期项目，2021年指标已完成100%。项目现已完成2021年成本控制
效益指标	经济效益指标	经济效益	2021年：本项目研发的新型生态屏障与生态修复技术具有良好的应用前景，对于整个长江上游地区有色金属矿山的重金属污染防治均具有良好的指导作用，所开发的技术与产品将具有良好的市场前景，可以产生良好的经济效益。2022年：本项目研发的新型生态屏障与生态修复技术具有良好的应用前景，对于整个长江上游地区有色金属矿山的重金属污染防治均具有良好的指导作用，所开发的技术与产品以及综合预警防控体系都将具有良好的市场前景，可以产生良好的经济效益。	该项目为科技厅2年期项目，2021年指标已完成100%。

	社会效益指标	社会效益	<p>2021年：本项目技术和产品的研发和推广应用也将进一步助推长江上游生态屏障建设与生态修复，对于矿区重金属污染的阻隔控制与治理，对于长江保护都具有重要意义；对于长江经济带的经济社会可持续发展以及人民生活健康都具有正面影响。2022年：本项目技术和产品的研发和推广应用也将进一步助推长江上游生态屏障建设与生态修复，对于矿区重金属污染的阻隔控制与治理，对于长江保护都具有重要意义；对于长江经济带的经济社会可持续发展以及人民生活健康都具有正面影响。</p>	<p>该项目为科技厅2年期项目，2021年指标已完成100%。</p>
	生态效益指标	生态效益	<p>2021年：本项目新型生态屏障与生态修复技术和产品的研发对于长江上游地区矿区重金属污染防治、重金属减排和重金属污染修复都具有实际应用和指导意义，对于长江上游以至于长江流域的生态环境和水生生态环境的改善和保护都具有实际意义。2022年：本项目新型生态屏障与生态修复技术和产品的研发对于长江上游地区矿区重金属污染防治、重金属减排和重金属污染修复都具有实际应用和指导意义，对于长江上游以</p>	<p>该项目为科技厅2年期项目，2021年指标已完成100%。</p>

			至于长江流域的生态环境和水生生态环境的改善和保护都具有实际意义。	
	可持续影响指标	可持续发展效益	2021年：本项目的开展对于长江大保护，长江上游以至于整个长江流域的可持续发展都具有良好的意义和推动作用，特别对于长江上游四川段攀西地区重金属污染防治和减排具有重要指导性作用。2022年：本项目的开展对于长江大保护，长江上游以至于整个长江流域的可持续发展都具有良好的意义和推动作用，特别对于长江上游四川段攀西地区重金属污染防治和减排具有重要指导性作用。	该项目为科技厅2年期项目，2021年指标已完成100%。
满意度指标	满意度指标	满意度	2021年：主管部门满意度≥80%；2022年：主管部门满意度≥80%	该项目为科技厅2年期项目，2021年指标已完成100%。2021年主管部门满意度≥80%
备注：经核实，与系统数据一致，同意用于决算公开				

(九) 基本科研业务费 (2020)

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		基本科研业务费 (2020)			
主管部门及代码		四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院
项目预算执行情况 (万元)		预算数:	139.0	执行数:	90.14
		其中: 财政拨款	139.0	其中: 财政拨款	90.14
		其他资金	0.0	其他资金	0.0
年度总体目标完成情况	预期目标			目标实际完成情况	
	贯彻落实省委省政府重大决策、工作部署, 为围绕“十四五”科技创新规划、全面改革创新试验、创新型省份建设等重点任务以及经济社会发展科技需求提供科技支撑			“贯彻落实省委省政府重大决策、工作部署, 为围绕“十四五”科技创新规划、全面改革创新试验、创新型省份建设等重点任务以及经济社会发展科技需求提供科技支撑。 该项目为科技厅项目, 项目周期为 2021 年 6 月-2022 年 5 月, 共签订了 10 个任务书, 预计形成 10 本研究报告, 项目按照任务书要求执行; ”	
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值
	完成指标	数量指标	基本科研业务费项目数	完成项目研究报告≥6本	该项目为科技厅项目, 项目周期为 2021 年 6 月-2022 年 5 月, 共签订了 10 个任务书, 预计形成 10 本研究报告, 项目按照任务书要求正在执行;
		质量指标	项目研究报告通过专家验收	通过专家验收项目≥80%	该项目为科技厅项目, 项目周期为 2021 年 6 月-2022 年 5 月, 共签订了 10 个任务书, 预计形成 10 本研究报告, 项目按照任务书要求等待验收;
		时效指标	项目按时完成	按时完成项目≥80%	该项目为科技厅项目, 项目周期为 2021 年 6 月-2022 年 5 月, 共签订了 10 个任务书, 预计形成 10 本研究报告, 项目按照任务书要求正在执行;

	成本指标	成本控制在预算范围之内	成本控制在预算 139 万之内	该项目为科技厅项目，项目周期为 2021 年 6 月-2022 年 5 月，截止 2021 年底执行数为 90.14 万元，控制在 139 万元预算内。
效益指标	经济效益指标			
	社会效益指标	研究成果对社会发展起到积极促进作用	各项目研究成果对社会发展起到积极促进作用高中低得分	该项目为科技厅项目，项目周期为 2021 年 6 月-2022 年 5 月，共签订了 10 个任务书，预计形成 10 本研究报告，项目按照任务书要求正在执行；
	生态效益指标			
	可持续影响指标			
满意度指标	满意度指标	项目主管部门对项目满意程度	项目主管部门对项目满意程度≥80%	该项目为科技厅项目，项目周期为 2021 年 6 月-2022 年 5 月，共签订了 10 个任务书，预计形成 10 本研究报告，项目按照任务书要求正在执行；
备注：经核实，与系统数据一致，同意用于决算公开				

(十) 上年结转-生态环境保护资金

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		上年结转_生态环境保护资金			
主管部门及代码		四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院
项目预算执行情况 (万元)	预算数:	338.83		执行数:	334.09
	其中: 财政拨款	338.83		其中: 财政拨款	334.09
	其他资金	0.0		其他资金	0.0
年度总体目标完成情况	预期目标			目标实际完成情况	
	《重点行业企业用地土壤调查项目》总体目标: 对未进行初步采样调查且有一定风险的地块进行布点采样测试, 进一步掌握企业用地土壤地下水污染状况, 为污染成因分析提供数据支撑。《全省场地调查风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告技术审查及全省土壤污染治理与修复成效评估项目》总体目标: 通过构建一套评价指标体系, 结合收集的基础资料进行系统评估分析, 推动成效评估工作科学化、规范化和制度化, 掌握土壤污染治理与修复工作进展和效果, 进一步完善四川省土壤污染治理与修复工作的激励和约束机制, 促进各部门协同联动、共同发力, 统筹推进土壤污染防治相关工作。			《重点行业企业用地土壤调查项目》实际完成情况: 完成全省范围内重点行业企业用地监测布点、土壤及地下水的采样和检测、场地调查评估报告编制及其图件编制和分析工作。《全省场地调查风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告技术审查及全省土壤污染治理与修复成效评估项目》总体目标: 通过构建一套评价指标体系, 结合收集的基础资料进行系统评估分析, 推动成效评估工作科学化、规范化和制度化, 掌握土壤污染治理与修复工作进展和效果, 进一步完善四川省土壤污染治理与修复工作的激励和约束机制, 促进各部门协同联动、共同发力, 统筹推进土壤污染防治相关工作。	
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值
	完成指标	数量指标	《重点行业企业用地土壤调查项目》: 完成调查评估报告及图册	1	已完成 100%, 已完成调查评估报告及图册
			《全省场地调查风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告技术审查及全省土壤污染治理与修复成效评估项目》: 完成项目验收并提交最终成果报告	1	已完成 100%, 已完成项目验收并提交最终成果报告
		质量指标	《重点行业企业用地土壤调查项目》: 报告通过专家审核;	通过	已完成 100%, 报告通过专家审核;
《全省场地调查风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告技术审查及全省	通过		已完成 100%, 报告通过专家审核;		

		土壤污染治理与修复成效评估项目》：报告通过专家审核；		
	时效指标	《重点行业企业用地土壤调查项目》：按时达成项目阶段性任务	2021年12月31日前	已完成100%，2021年12月9日完成终验
		《全省场地调查风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告技术审查及全省土壤污染治理与修复成效评估项目》：按时达成项目阶段性任务	2021年12月31日前	已完成100%，2021年11月26日完成终验
	成本指标	《重点行业企业用地土壤调查项目》：完成项目资金预算；	138万元内	已完成100%，实际执行数134.09万元，控制在138万元内
		《全省场地调查风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告技术审查及全省土壤污染治理与修复成效评估项目》：完成项目资金预算；	200.83万元内	已完成100%，实际执行数200万元，控制在200万元内
效益指标	经济效益指标	《重点行业企业用地土壤调查项目》：	为土壤环境监管提供精准目标，节约管理成本；	已完成100%，为土壤环境监管提供精准目标，节约管理成本；
		《全省场地调查风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告技术审查及全省土壤污染治理与修复成效评估项目》：	为土壤环境监管提供精准目标，节约管理成本；	已完成100%，为土壤环境监管提供精准目标，节约管理成本；
	社会效益指标			
	生态效益指标			
	可持续影响指标			
满意度指标	满意度指标	《重点行业企业用地土壤调查项目》：地方政府和主管部门基本满意	≥90%	已完成100%，地方政府和主管部门基本满意 ≥90%
		《全省场地调查风险评估报告、风险管控效果评估和修复效果评估报告技术审查及全省土壤污染治理与修复成效评估项目》：地方政府和主管部门基本满意	≥90%	已完成100%，地方政府和主管部门基本满意 ≥90%
备注：经核实，与系统数据一致，同意用于决算公开				

(十一) 2021 年中央大气污染防治资金

项目支出绩效自评表 (2021 年度)

项目名称	2021 年中央大气污染防治资金				
主管部门及代码	四川省生态环境厅		实施单位	四川省生态环境科学研究院	
项目预算执行情况 (万元)	预算数:	602.0	执行数:	0.0	
	其中: 财政拨款	602.0	其中: 财政拨款	0.0	
	其他资金	0.0	其他资金	0.0	
年度总体目标完成情况	预期目标			目标实际完成情况	
	<p>增强对工业园区等污染源 VOCs、颗粒物等快速检测能力, 加强细颗粒物和臭氧污染系统管控省级能力建设, 逐步构建四川省现代大气环境管控体系。</p>			<p>该资金计划于 2021 年 12 月正式下达, 因资金下达时间较晚, 该项目已申请经费结转至 2022 年。目前该项目正在组织实施采购程序, 已完成了政府采购意向公开公告、采购设备的需求论证和进口产品论证审核, 目前正在积极准备政府采购一体化系统要求的申报材料, 系统申报材料通过后正式发布采购公告。</p>	
年度绩效指标完成情况	一级指标	二级指标	三级指标	预期指标值	实际完成指标值
	完成指标	数量指标	完成设备购置	60 台(套)	该资金计划于 2021 年 12 月正式下达, 因资金下达时间较晚, 该项目已申请经费结转至 2022 年。目前该项目正在组织实施采购程序, 还未完成设备购置。
		质量指标	设备技术参数满足采购需求	100%	该资金计划于 2021 年 12 月正式下达, 因资金下达时间较晚, 该项目已申请经费结转至 2022 年。目前该项目正在组织实施采购程序, 还未完成设备购置。
		时效指标	按时完成采购	100%	该资金计划于 2021 年 12 月正式下达, 因资金下达时间较晚, 该项目已申请经费结转至 2022 年。目前该项目正在组织实施采购程序, 还未完成设备购置。

	成本指标	完成项目资金预算	按时完成资金预算	该资金计划于 2021 年 12 月正式下达,因资金下达时间较晚,该项目已申请经费结转至 2022 年。目前该项目正在组织实施采购程序,还未完成设备购置。
效益指标	经济效益指标			
	社会效益指标	增强对工业园区等污染源 VOCs、颗粒物等快速检测能力,加强细颗粒物和臭氧污染系统管控省级能力建设,逐步构建四川省现代大气环境管控体系。	1 个体系	该资金计划于 2021 年 12 月正式下达,因资金下达时间较晚,该项目已申请经费结转至 2022 年。目前该项目正在组织实施采购程序,还未完成设备购置。
	生态效益指标			
	可持续影响指标	促进空气质量持续改善	完成目标	该资金计划于 2021 年 12 月正式下达,因资金下达时间较晚,该项目已申请经费结转至 2022 年。目前该项目正在组织实施采购程序,还未完成设备购置。
满意度指标	满意度指标	项目主管部门满意	≥80%	该资金计划于 2021 年 12 月正式下达,因资金下达时间较晚,该项目已申请经费结转至 2022 年。目前该项目正在组织实施采购程序,还未完成设备购置。
备注:经核实,与系统数据一致,同意用于决算公开				

第五部分 附表

一、收入支出决算总表

二、收入决算表

三、支出决算表

四、财政拨款收入支出决算总表

五、财政拨款支出决算明细表

六、一般公共预算财政拨款支出决算表

七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表

八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表

十、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

十一、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

十二、政府性基金预算财政拨款“三公”经费支出决算表

十三、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表

十四、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

一、收入支出决算总表

财决公开01表

部门：四川省生态环境科学研究院

2021年度

金额单位：万元

收			支				
项	目	行次	决算数	项	目	行次	决算数
栏	次	1	1	栏	次	2	2
一、一般公共预算财政拨款收入		1	6,114.95	一、一般公共服务支出		32	5.72
二、政府性基金预算财政拨款		2		二、外交支出		33	
三、国有资本经营预算财政拨款收入		3		三、国防支出		34	
四、上级补助收入		4		四、公共安全支出		35	
五、事业收入		5	1,206.02	五、教育支出		36	35.49
六、经营收入		6	7,207.78	六、科学技术支出		37	1,681.55
七、附属单位上缴收入		7		七、文化旅游体育与传媒支出		38	
八、其他收入		8	52.88	八、社会保障和就业支出		39	407.48
		9		九、卫生健康支出		40	150.30
		10		十、节能环保支出		41	9,120.44
		11		十一、城乡社区支出		42	
		12		十二、农林水支出		43	
		13		十三、交通运输支出		44	
		14		十四、资源勘探工业信息等支出		45	
		15		十五、商业服务业等支出		46	
		16		十六、金融支出		47	
		17		十七、援助其他地区支出		48	
		18		十八、自然资源海洋气象等支出		49	
		19		十九、住房保障支出		50	298.71
		20		二十、粮油物资储备支出		51	
		21		二十一、国有资本经营预算支出		52	
		22		二十二、灾害防治及应急管理支出		53	
		23		二十三、其他支出		54	
		24		二十四、债务还本支出		55	
		25		二十五、债务付息支出		56	
		26		二十六、抗疫特别国债安排的支出		57	
本年收入合计		27	14,581.63	本年支出合计		58	11,699.69
使用非财政拨款结余		28	1,046.27	结余分配		59	3,519.35
年初结转和结余		29	988.30	年末结转和结余		60	1,397.16
		30				61	
总计	计	31	16,616.20	总计	计	62	16,616.20

注：1. 本表反映部门本年度的总收支和年末结转结余情况。
2. 本套报表金额单位转换时可能存在尾数误差。

二、收入决算表

财公开02表
金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

科目编码			科目名称	本年收入合计	财政拨款收入	上级补助收入	事业收入	经营收入	附属单位上缴收入	其他收入
类	款	项	栏次 合 计	1	2	3	4	5	6	7
				14,581.63	6,114.95		1,206.02	7,207.78		52.88
201			一般公共服务支出	5.72	5.72					
20104			发展与改革事务	5.72	5.72					
2010499			其他发展与改革事务支出	5.72	5.72					
205			教育支出	35.49	35.49					
20508			进修及培训	35.49	35.49					
2050803			培训支出	35.49	35.49					
206			科学技术支出	1,680.38	1,680.38					
20602			基础研究	41.69	41.69					
2060206			专项基础科研	41.69	41.69					
20603			应用研究	1,145.72	1,145.72					
2060301			机构运行	1,145.72	1,145.72					
20604			技术与开发	124.48	124.48					
2060404			科技成果转化与扩散	7.22	7.22					
2060499			其他技术与开发支出	117.26	117.26					
20609			科技重大项目	139.02	139.02					
2060902			重点研发计划	139.02	139.02					
20699			其他科学技术支出	229.47	229.47					
2069999			其他科学技术支出	229.47	229.47					
208			社会保障和就业支出	387.01	387.01					
20805			行政事业单位养老支出	382.14	382.14					
2080502			事业单位离退休	32.76	32.76					
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出	264.08	264.08					
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	85.30	85.30					
20899			其他社会保障和就业支出	4.87	4.87					
2089999			其他社会保障和就业支出	4.87	4.87					
210			卫生健康支出	150.30	150.30					
21011			行政事业单位医疗	150.30	150.30					
2101102			事业单位医疗	150.30	150.30					
211			节能环保支出	12,036.94	3,570.26		1,206.02	7,207.78		52.88
21101			环境保护管理事务	11,643.15	3,176.47		1,206.02	7,207.78		52.88
2110105			环境保护法规、规划及标准	3,176.47	3,176.47					
2110199			其他环境保护管理事务支出	8,466.68			1,206.02	7,207.78		52.88
21103			污染防治	393.79	393.79					
2110399			其他污染防治支出	393.79	393.79					
221			住房保障支出	285.79	285.79					
22102			住房改革支出	285.79	285.79					
2210201			住房公积金	168.16	168.16					
2210203			购房补贴	117.63	117.63					

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数）；
本表反映部门本年度取得的各项收入情况。

三、支出决算表

财决公开03表
金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

科目编码			科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出	上缴上级支出	经营支出	对附属单位补助支出
类	款	项	次 合 计	1	2	3	4	5	6
				11,699.69	3,173.33	4,837.93		3,688.43	
201			一般公共服务支出	5.72		5.72			
20104			发展与改革事务	5.72		5.72			
2010499			其他发展与改革事务支出	5.72		5.72			
205			教育支出	35.49	35.49				
20508			进修及培训	35.49	35.49				
2050803			培训支出	35.49	35.49				
206			科学技术支出	1,681.55	1,146.89	534.66			
20602			基础研究	41.69		41.69			
2060206			专项基础科研	41.69		41.69			
20603			应用研究	1,146.89	1,146.89				
2060301			机构运行	1,146.89	1,146.89				
20604			技术与开发	124.48		124.48			
2060404			科技成果转化与扩散	7.22		7.22			
2060499			其他技术与开发支出	117.26		117.26			
20609			科技重大项目	139.02		139.02			
2060902			重点研发计划	139.02		139.02			
20699			其他科学技术支出	229.47		229.47			
2069999			其他科学技术支出	229.47		229.47			
208			社会保障和就业支出	407.48	407.48				
20805			行政事业单位养老支出	402.61	402.61				
2080502			事业单位离退休	32.76	32.76				
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出	264.08	264.08				
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	105.77	105.77				
20899			其他社会保障和就业支出	4.87	4.87				
2089999			其他社会保障和就业支出	4.87	4.87				
210			卫生健康支出	150.30	150.30				
21011			行政事业单位医疗	150.30	150.30				
2101102			事业单位医疗	150.30	150.30				
211			节能环保支出	9,120.44	1,134.46	4,297.55		3,688.43	
21101			环境保护管理事务	8,726.65	1,134.46	3,903.76		3,688.43	
2110105			环境保护法规、规划及标准	3,176.48	408.71	2,767.77			
2110199			其他环境保护管理事务支出	5,550.17	725.75	1,135.99		3,688.43	
21103			污染防治	393.79		393.79			
2110399			其他污染防治支出	393.79		393.79			
221			住房保障支出	298.71	298.71				
22102			住房改革支出	298.71	298.71				
2210201			住房公积金	181.08	181.08				
2210203			购房补贴	117.63	117.63				

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度各项支出情况。

四、财政拨款收入支出决算总表

财决公开04表
金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

收 入			支 出					
项 目	行次	金 额	项 目	行次	合 计	一般公共预算财政拨款	政府性基金预算财政拨款	国有资本经营预算财政拨款
栏 次		1	栏 次		2	3	4	5
一、一般公共预算财政拨款	1	6,114.95	一、一般公共服务支出	33	5.72	5.72		
二、政府性基金预算财政拨款	2		二、外交支出	34				
三、国有资本经营预算财政拨款	3		三、国防支出	35				
	4		四、公共安全支出	36				
	5		五、教育支出	37	35.49	35.49		
	6		六、科学技术支出	38	1,680.38	1,680.38		
	7		七、文化旅游体育与传媒支出	39				
	8		八、社会保障和就业支出	40	387.01	387.01		
	9		九、卫生健康支出	41	150.30	150.30		
	10		十、节能环保支出	42	3,570.26	3,570.26		
	11		十一、城乡社区支出	43				
	12		十二、农林水支出	44				
	13		十三、交通运输支出	45				
	14		十四、资源勘探工业信息等支出	46				
	15		十五、商业服务业等支出	47				
	16		十六、金融支出	48				
	17		十七、援助其他地区支出	49				
	18		十八、自然资源海洋气象等支出	50				
	19		十九、住房保障支出	51	285.79	285.79		
	20		二十、粮油物资储备支出	52				
	21		二十一、国有资本经营预算支出	53				
	22		二十二、灾害防治及应急管理支出	54				
	23		二十三、其他支出	55				
	24		二十四、债务还本支出	56				
	25		二十五、债务付息支出	57				
	26		二十六、抗疫特别国债安排的支出	58				
本年收入合计	27	6,114.95	本年支出合计	59	6,114.95	6,114.95		
年初财政拨款结转和结余	28		年末财政拨款结转和结余	60				
一般公共预算财政拨款	29			61				
政府性基金预算财政拨款	30			62				
国有资本经营预算财政拨款	31			63				
总计	32	6,114.95	总计	64	6,114.95	6,114.95		

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度一般公共预算财政拨款、政府性基金预算财政拨款和国有资本经营预算财政拨款的总支出和年末结转结余情况。

五、财政拨款支出决算明细表

财决公开05表
金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

2021年度

项 目		行次	合计	一般公共预算财政拨款			政府性基金预算财政拨款			国有资本经营预算财政拨款		
经济分类科目编码	科目名称			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
	合 计	1	6,114.95	6,114.95	2,413.01	3,701.94						
301	工资福利支出	2	2,048.20	2,048.20	1,858.00	190.20						
30101	基本工资	3	559.82	559.82	559.82							
30102	津贴补贴	4	187.96	187.96	187.96							
30103	奖金	5										
30106	伙食补助费	6										
30107	绩效工资	7	489.30	489.30	421.32	67.98						
30108	机关事业单位基本养老保险费	8	264.08	264.08	264.08							
30109	职业年金缴费	9	85.30	85.30	85.30							
30110	职工基本医疗保险缴费	10	150.30	150.30	150.30							
30111	公务员医疗补助缴费	11										
30112	其他社会保障缴费	12	10.93	10.93	10.93							
30113	住房公积金	13	168.16	168.16	168.16							
30114	医疗费	14										
30199	其他工资福利支出	15	132.35	132.35	10.13	122.22						
302	商品和服务支出	16	3,050.41	3,050.41	517.39	2,533.02						
30201	办公费	17	21.87	21.87		21.87						
30202	印刷费	18	137.15	137.15		137.15						
30203	咨询费	19	98.29	98.29		98.29						
30204	手续费	20										
30205	水费	21	9.32	9.32		9.32						
30206	电费	22	36.13	36.13		36.13						
30207	邮电费	23	24.91	24.91		24.91						
30208	取暖费	24										
30209	物业管理费	25	93.03	93.03	93.03							
30211	差旅费	26	427.85	427.85	210.57	217.28						
30212	因公出国（境）费用	27										
30213	维修（护）费	28	385.00	385.00	50.53	334.47						
30214	租赁费	29										
30215	会议费	30	34.33	34.33	9.53	24.80						
30216	培训费	31	41.37	41.37	35.49	5.88						
30217	公务接待费	32	0.35	0.35	0.35							
30218	专用材料费	33	143.22	143.22		143.22						
30224	被装购置费	34										
30225	专用燃料费	35	0.50	0.50		0.50						
30226	劳务费	36	677.30	677.30		677.30						

项 目		行次	合计	一般公共预算财政拨款			政府性基金预算财政拨款			国有资本经营预算财政拨款		
经济分类科 目代码	科目名称			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
30227	委托业务费	37	723.09	723.09		723.09						
30228	工会经费	38	47.71	47.71	47.71							
30229	福利费	39	16.79	16.79	16.79							
30231	公务用车运行维护费	40	44.68	44.68	44.68							
30239	其他交通费用	41										
30240	税金及附加费用	42										
30299	其他商品和服务支出	43	87.51	87.51	8.69	78.82						
303	对个人和家庭的补助	44	37.63	37.63	37.63							
30301	离休费	45	22.91	22.91	22.91							
30302	退休费	46										
30303	退职（役）费	47										
30304	抚恤金	48										
30305	生活补助	49										
30306	救济费	50										
30307	医疗费补助	51										
30308	助学金	52										
30309	奖励金	53										
30310	个人农业生产补贴	54										
30311	代缴社会保险费	55										
30399	其他个人和家庭的补助支出	56	14.72	14.72	14.72							
307	债务利息及费用支出	57										
30701	国内债务付息	58										
30702	国外债务付息	59										
30703	国内债务发行费用	60										
30704	国外债务发行费用	61										
309	资本性支出（基本建设）	62										
30901	房屋建筑物购建	63										
30902	办公设备购置	64										
30903	专用设备购置	65										
30905	基础设施建设	66										
30906	大型修缮	67										
30907	信息网络及软件购置更新	68										
30908	物资储备	69										
30913	公务用车购置	70										
30919	其他交通工具购置	71										
30921	文物和陈列品购置	72										
30922	无形资产购置	73										
30999	其他基本建设支出	74										
310	资本性支出	75	978.72	978.72		978.72						
31001	房屋建筑物购建	76										
31002	办公设备购置	77	59.37	59.37		59.37						
31003	专用设备购置	78	690.59	690.59		690.59						

项 目		行次	合计	一般公共预算财政拨款			政府性基金预算财政拨款			国有资本经营预算财政拨款		
经济分类科目代码	科目名称			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
31005	基础设施建设	79										
31006	大型修缮	80										
31007	信息网络及软件购置更新	81										
31008	物资储备	82										
31009	土地补偿	83										
31010	安置补助	84										
31011	地上附着物和青苗补偿	85										
31012	拆迁补偿	86										
31013	公务用车购置	87										
31019	其他交通工具购置	88										
31021	文物和陈列品购置	89										
31022	无形资产购置	90										
31099	其他资本性支出	91	228.76	228.76	228.76							
311	对企业补助（基本建设）	92		—		—	—	—	—	—	—	
31101	资本金注入	93		—		—	—	—	—	—	—	
31199	其他对企业补助	94		—		—	—	—	—	—	—	
312	对企业补助	95										
31201	资本金注入	96										
31203	政府投资基金股权投资	97										
31204	费用补贴	98										
31205	利息补贴	99										
312099	其他对企业补助	100										
313	对社会保障基金补助	101		—			—					
31302	对社会保险基金补助	102		—			—					
31303	补充全国社会保障基金	103		—			—					
31304	对机关事业单位职业年金的补助	104		—			—					
399	其他支出	105										
39906	赠与	106										
39907	国家赔偿费用支出	107										
39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	108										
39999	其他支出	109										

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度财政拨款实际支出情况。

六、一般公共预算财政拨款支出决算表

财决公开06表
金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

2021年度

支出功能分类			科目名称	本年支出合计	基本支出	项目支出
类	款	项				
			合 计	6,114.95	2,413.01	3,701.94
201			一般公共服务支出	5.72		5.72
20104			发展与改革事务	5.72		5.72
2010499			其他发展与改革事务支出	5.72		5.72
205			教育支出	35.49	35.49	
20508			进修及培训	35.49	35.49	
2050803			培训支出	35.49	35.49	
206			科学技术支出	1,680.38	1,145.72	534.66
20602			基础研究	41.69		41.69
2060206			专项基础科研	41.69		41.69
20603			应用研究	1,145.72	1,145.72	
2060301			机构运行	1,145.72	1,145.72	
20604			技术研究与开发	124.48		124.48
2060404			科技成果转化与扩散	7.22		7.22
2060499			其他技术研究与开发支出	117.26		117.26
20609			科技重大项目	139.02		139.02
2060902			重点研发计划	139.02		139.02
20699			其他科学技术支出	229.47		229.47
2069999			其他科学技术支出	229.47		229.47
208			社会保障和就业支出	387.01	387.01	
20805			行政事业单位养老支出	382.14	382.14	
2080502			事业单位离退休	32.76	32.76	
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出	264.08	264.08	
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	85.30	85.30	
20899			其他社会保障和就业支出	4.87	4.87	
2089999			其他社会保障和就业支出	4.87	4.87	
210			卫生健康支出	150.30	150.30	
21011			行政事业单位医疗	150.30	150.30	
2101102			事业单位医疗	150.30	150.30	
211			节能环保支出	3,570.26	408.70	3,161.56
21101			环境保护管理事务	3,176.47	408.70	2,767.77
2110105			环境保护法规、规划及标准	3,176.47	408.70	2,767.77
21103			污染防治	393.79		393.79
2110399			其他污染防治支出	393.79		393.79
221			住房保障支出	285.79	285.79	
22102			住房改革支出	285.79	285.79	
2210201			住房公积金	168.16	168.16	
2210203			购房补贴	117.63	117.63	

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。

七、一般公共预算财政拨款支出决算明细表

财决公开07表

金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

2021年度

支出功能分类科目编码			科目名称	合计	工资福利支出													商品和服务支出																		
					小计	基本工资	津贴补贴	奖金	伙食补助费	绩效工资	机关事业单位基本养老保险费	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	医疗费	其他工资福利支出	小计	办公费	印刷费	咨询费	手续费	水费	电费	邮电费	取暖费	物业管理费	差旅费	因公出国(境)费用	维修(护)费	租赁费	会议费			
类	款	项	次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
			合计	6,114.95	2,048.20	559.82	187.96			489.30	264.08	85.30	150.30		10.93	168.16		132.35	3,050.40	21.87	137.16	98.30		9.32	36.13	24.91		93.03	427.86		385.00		34.33			
201			一般公共服务支出	5.72															5.72														0.72			
20104			发展与改革事务	5.72															5.72															0.72		
2010499			其他发展与改革事务支出	5.72															5.72															0.72		
205			教育支出	35.49															35.49																	
20508			进修及培训	35.49															35.49																	
2050803			培训支出	35.49															35.49																	
206			科学技术支出	1,680.38	1,140.51	559.82	70.33			489.30					10.93			10.13	521.89		39.70	22.64											72.08		4.48	
20602			基础研究	41.69	5.64					5.64									36.05		16.12	1.03											0.24		0.43	
2060206			专项基础科研	41.69	5.64					5.64									36.05		16.12	1.03											0.24		0.43	
20603			应用研究	1,145.72	1,072.53	559.82	70.33			421.32					10.93			10.13	73.19																	
2060301			机构运行	1,145.72	1,072.53	559.82	70.33			421.32					10.93			10.13	73.19																	
20604			技术与开发	124.48	4.16					4.16									102.34		3.56	7.41											38.34		1.91	
2060404			科技成果转化与扩散	7.22															7.22															0.29		
2060499			其他技术与开发支出	117.26	4.16					4.16								95.12		3.56	7.41											38.05		1.91		
20609			科技重大项目	139.02	24.26					24.26									114.76		2.75	1.34											12.24		0.54	
2060902			重点研发计划	139.02	24.26					24.26									114.76		2.75	1.34											12.24		0.54	
20699			其他科学技术支出	229.47	33.92					33.92									195.55		17.27	12.86											21.26		1.60	
2069999			其他科学技术支出	229.47	33.92					33.92									195.55		17.27	12.86											21.26		1.60	
208			社会保障和就业支出	387.01	349.38						264.08	85.30																								
20805			行政事业单位养老支出	382.14	349.38						264.08	85.30																								
2080502			事业单位离退休	32.76																																
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出	264.08	264.08						264.08																									
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出	85.30	85.30							85.30																								
20899			其他社会保障和就业支出	4.87																																
2089999			其他社会保障和就业支出	4.87																																
210			卫生健康支出	150.30	150.30								150.30																							
21011			行政事业单位医疗	150.30	150.30								150.30																							
2101102			事业单位医疗	150.30	150.30								150.30																							
211			节能环保支出	3,570.26	122.22													122.22	2,487.30	21.87	97.45	75.66		9.32	36.13	24.91		93.03	355.06		385.00			29.85		
21101			环境保护管理事务	3,176.47	122.22													122.22	2,093.51	21.87	97.45	75.66		9.32	36.13	24.91		93.03	355.06		385.00			29.85		
2110105			环境保护法规、规划及标准	3,176.47	122.22													122.22	2,093.51	21.87	97.45	75.66		9.32	36.13	24.91		93.03	355.06		385.00			29.85		
21103			污染防治	393.79															393.79																	
2110399			其他污染防治支出	393.79															393.79																	
221			住房保障支出	285.79	285.79		117.63																													
22102			住房改革支出	285.79	285.79		117.63																													
2210201			住房公积金	168.16	168.16																															
2210203			购房补贴	117.63	117.63		117.63																													

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度一般公共预算财政拨款实际支出情况。

部门：四川省生态环境科学研究院

项 目			出															对个人和家庭的补助										债务利息及费用支出											
支出功能分类科目编码	科目名称		合计	培训费	公务接待费	专用材料费	被装购置费	专用燃料费	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	税金及附加费用	其他商品和服务支出	小计	离休费	退休费	退职(役)费	抚恤金	生活补助	救济费	医疗费补助	助学金	奖金	个人农业生产补贴	代缴社会保险费	其他个人和家庭补助支出	小计	国内债务付息	国外债务付息	国内债务发行费用	国外债务发行费用	小计	房屋建筑物建	办公设备购置		
				31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64		
类	款	项	次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34		
			合计	6,114.95	41.37	0.35	143.22	0.50	677.29	723.09	47.71	16.79	44.68			87.51	37.63	22.91											14.72										
201			一般公共服务支出	5.72						5.00																													
20104			发展与改革事务	5.72						5.00																													
2010499			其他发展与改革事务支出	5.72						5.00																													
205			教育支出	35.49	35.49																																		
20508			进修及培训	35.49	35.49																																		
2050803			培训支出	35.49	35.49																																		
206			科学技术支出	1,680.38			48.73		173.06	32.69	47.71	16.79				64.02																							
20602			基础研究	41.69					15.23							3.00																							
2060206			专项基础科研	41.69					15.23							3.00																							
20603			应用研究	1,145.72							47.71	16.79				8.69																							
2060301			机构运行	1,145.72							47.71	16.79				8.69																							
20604			技术与开发	124.48			6.27		28.16	10.28						6.40																							
2060404			科技成果转化与扩散	7.22					2.13							4.80																							
2060499			其他技术与开发支出	117.26			6.27		26.03	10.28						1.60																							
20609			科技重大项目	139.02			8.62		54.77	9.50						25.00																							
2060902			重点研发计划	139.02			8.62		54.77	9.50						25.00																							
20699			其他科学技术支出	229.47			33.84		74.90	12.91						20.93																							
2069999			其他科学技术支出	229.47			33.84		74.90	12.91						20.93																							
208			社会保障和就业支出	387.01													37.63	22.91											14.72										
20805			行政事业单位养老支出	382.14													32.76	22.91											9.85										
2080502			事业单位离退休	32.76													32.76	22.91											9.85										
2080505			机关事业离休人员基本养老保险费支出	264.08																																			
2080506			机关事业离休人员医疗费支出	85.30																																			
20899			其他社会保障和就业支出	4.87													4.87												4.87										
2089999			其他社会保障和就业支出	4.87													4.87												4.87										
210			卫生健康支出	150.30																																			
21011			行政事业单位医疗	150.30																																			
2101102			事业单位医疗	150.30																																			
211			节能环保支出	3,570.26	5.88	0.35	94.49	0.50	504.23	685.40			44.68			23.49																							
21101			环境保护管理事务	3,176.47	5.88	0.35	94.49	0.50	504.23	291.61			44.68			23.49																							
2110105			环境保护法规、规划及标准	3,176.47	5.88	0.35	94.49	0.50	504.23	291.61			44.68			23.49																							
21103			污染防治	393.79						393.79																													
2110399			其他污染防治支出	393.79						393.79																													
221			住房保障支出	285.79																																			
22102			住房改革支出	285.79																																			
2210201			住房公积金	168.16																																			
2210203			购房补贴	117.63																																			

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数）

部门：四川省生态环境科学研究院

项 目			合计	资本性支出（基本建设）										资本性支出										对企业补助（基本建设）			对企业										
支出功能分类科目编码	科目名称	次		专用设备购置	基础设施建设	大型修缮	信息网络及软件购置更新	物资储备	公务用车购置	其他交通工具购置	文物和陈列品购置	无形资产购置	其他基本建设支出	小计	房屋建筑物购建	办公设备购置	专用设备购置	基础设施建设	大型修缮	信息网络及软件购置更新	物资储备	土地补偿	安置补助	地上附着物和青苗补偿	拆迁补偿	公务用车购置	其他交通工具购置	文物和陈列品购置	无形资产购置	其他资本性支出	小计	资本金注入	其他对企业补助	小计	资本金注入	政府投资基金股权投资	
类	款	项	1	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	
		合计	6,114.95											978.72		59.37	690.69													228.76							
201		一般公共服务支出	5.72																																		
20104		发展与改革事务	5.72																																		
2010499		其他发展与改革事务支出	5.72																																		
205		教育支出	35.49																																		
20508		进修及培训	35.49																																		
2050803		培训支出	35.49																																		
206		科学技术支出	1,680.38											17.98			17.98																				
20602		基础研究	41.69																																		
2060206		专项基础科研	41.69																																		
20603		应用研究	1,145.72																																		
2060301		机构运行	1,145.72																																		
20604		技术研究与开发	124.48											17.98			17.98																				
2060404		科技成果转化与扩散	7.22																																		
2060499		其他技术研究与开发支出	117.26											17.98			17.98																				
20609		科技重大项目	139.02																																		
2060902		重点研发计划	139.02																																		
20699		其他科学技术支出	229.47																																		
2069999		其他科学技术支出	229.47																																		
208		社会保障和就业支出	387.01																																		
20805		行政事业单位养老支出	382.14																																		
2080502		事业单位离退休	32.76																																		
2080505		机关事业单位基本养老保险缴费支出	264.08																																		
2080506		机关事业单位职业年金缴费支出	85.30																																		
20899		其他社会保障和就业支出	4.87																																		
2089999		其他社会保障和就业支出	4.87																																		
210		卫生健康支出	150.30																																		
21011		行政事业单位医疗	150.30																																		
2101102		事业单位医疗	150.30																																		
211		节能环保支出	3,570.26											960.74		59.37	672.61																				
21101		环境保护管理事务	3,176.47											960.74		59.37	672.61																				
2110105		环境保护法规、规划及标准	3,176.47											960.74		59.37	672.61																				
21103		污染防治	393.79																																		
2110399		其他污染防治支出	393.79																																		
221		住房保障支出	285.79																																		
22102		住房改革支出	285.79																																		
2210201		住房公积金	168.16																																		
2210203		购房补贴	117.63																																		

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数）

部门：四川省生态环境科学研究院

项 目			合计	对社会保障基金补助			其他支出								
支出功能分类科目编码	科目名称			费用补贴	利息补贴	其他对企业补助	小计	对社会保险基金补助	补充社会保险基金	对机关事业单位职业年金补助	小计	赠与	国家赔偿费用支出	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	其他支出
类	款	项	1	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109
合计			6,114.95												
201	一般公共服务支出		5.72												
20104	发展与改革事务		5.72												
2010499	其他发展与改革事务支出		5.72												
205	教育支出		35.49												
20508	进修及培训		35.49												
2050803	培训支出		35.49												
206	科学技术支出		1,680.38												
20602	基础研究		41.69												
2060206	专项基础科研		41.69												
20603	应用研究		1,145.72												
2060301	机构运行		1,145.72												
20604	技术与开发		124.48												
2060404	科技成果转化与扩散		7.22												
2060499	其他技术与开发支出		117.26												
20609	科技重大项目		139.02												
2060902	重点研发计划		139.02												
20699	其他科学技术支出		229.47												
2069999	其他科学技术支出		229.47												
208	社会保障和就业支出		387.01												
20805	行政事业单位养老支出		382.14												
2080502	事业单位离退休		32.76												
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出		264.08												
2080506	机关事业单位职业年金缴费支出		85.30												
20899	其他社会保障和就业支出		4.87												
2089999	其他社会保障和就业支出		4.87												
210	卫生健康支出		150.30												
21011	行政事业单位医疗		150.30												
2101102	事业单位医疗		150.30												
211	节能环保支出		3,570.26												
21101	环境保护管理事务		3,176.47												
2110105	环境保护法规、规划及标准		3,176.47												
21103	污染防治		393.79												
2110399	其他污染防治支出		393.79												
221	住房保障支出		285.79												
22102	住房改革支出		285.79												
2210201	住房公积金		168.16												
2210203	购房补贴		117.63												

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数）

八、一般公共预算财政拨款基本支出决算表

财决公开8表
金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

2021年度

人员经费			公用经费					
科目编码	科目名称	决算数	科目编码	科目名称	决算数	科目编码	科目名称	决算数
301	工资福利支出	1,858.00	302	商品和服务支出	517.38	307	债务利息及费用支出	
30101	基本工资	559.82	30201	办公费		30701	国内债务付息	
30102	津贴补贴	187.96	30202	印刷费		30702	国外债务付息	
30103	奖金		30203	咨询费		30703	国内债务发行费用	
30106	伙食补助费		30204	手续费		30704	国外债务发行费用	
30107	绩效工资	421.32	30205	水费		310	资本性支出	
30108	机关事业单位基本养老保险费	264.08	30206	电费		31001	房屋建筑物购建	
30109	职业年金缴费	85.30	30207	邮电费		31002	办公设备购置	
30110	职工基本医疗保险缴费	150.30	30208	取暖费		31003	专用设备购置	
30111	公务员医疗补助缴费		30209	物业管理费	93.03	31005	基础设施建设	
30112	其他社会保障缴费	10.93	30211	差旅费	210.57	31006	大型修缮	
30113	住房公积金	168.16	30212	因公出国（境）费用		31007	信息网络及软件购置更新	
30114	医疗费		30213	维修（护）费	50.53	31008	物资储备	
30199	其他工资福利支出	10.13	30214	租赁费		31009	土地补偿	
303	对个人和家庭的补助	37.63	30215	会议费	9.54	31010	安置补助	
30301	离休费	22.91	30216	培训费	35.49	31011	地上附着物和青苗补偿	
30302	退休费		30217	公务接待费	0.35	31012	拆迁补偿	
30303	退职（役）费		30218	专用材料费		31013	公务用车购置	
30304	抚恤金		30224	被装购置费		31019	其他交通工具购置	
30305	生活补助		30225	专用燃料费		31021	文物和陈列品购置	
30306	救济费		30226	劳务费		31022	无形资产购置	
30307	医疗费补助		30227	委托业务费		31099	其他资本性支出	
30308	助学金		30228	工会经费	47.71	312	对企业补助	
30309	奖励金		30229	福利费	16.79	31201	资本金注入	
30310	个人农业生产补贴		30231	公务用车运行维护费	44.68	31203	政府投资基金股权投资	
30311	代缴社会保险费		30239	其他交通费用		31204	费用补贴	
30399	其他个人和家庭的补助支出	14.72	30240	税金及附加费用		31205	利息补贴	
			30299	其他商品和服务支出	8.69	312099	其他对企业补助	
						399	其他支出	
						39906	赠与	
						39907	国家赔偿费用支出	
						39908	对民间非营利组织和群众性自治组织补贴	
						39999	其他支出	
人员经费合计		1,895.63	公用经费合计					517.38

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度一般公共预算财政拨款基本支出明细情况。

九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表

财决公开09表

部门：四川省生态环境科学研究院

2021年度

金额单位：万元

科目编码			科目名称	本年收入	本年支出
类	款	项			
			合 计	3,701.94	3,701.94
201			一般公共服务支出	5.72	5.72
20104			发展与改革事务	5.72	5.72
2010499			其他发展与改革事务支出	5.72	5.72
205			教育支出		
20508			进修及培训		
2050803			培训支出		
206			科学技术支出	534.66	534.66
20602			基础研究	41.69	41.69
2060206			专项基础科研	41.69	41.69
20603			应用研究		
2060301			机构运行		
20604			技术与开发	124.48	124.48
2060404			科技成果转化与扩散	7.22	7.22
2060499			其他技术与开发支出	117.26	117.26
20609			科技重大项目	139.02	139.02
2060902			重点研发计划	139.02	139.02
20699			其他科学技术支出	229.47	229.47
2069999			其他科学技术支出	229.47	229.47
208			社会保障和就业支出		
20805			行政事业单位养老支出		
2080502			事业单位离退休		
2080505			机关事业单位基本养老保险缴费支出		
2080506			机关事业单位职业年金缴费支出		
20899			其他社会保障和就业支出		
2089999			其他社会保障和就业支出		
210			卫生健康支出		
21011			行政事业单位医疗		
2101102			事业单位医疗		
211			节能环保支出	3,161.56	3,161.56
21101			环境保护管理事务	2,767.77	2,767.77
2110105			环境保护法规、规划及标准	2,767.77	2,767.77
21103			污染防治	393.79	393.79
2110399			其他污染防治支出	393.79	393.79
221			住房保障支出		
22102			住房改革支出		
2210201			住房公积金		
2210203			购房补贴		

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度一般公共预算财政拨款项目支出收支明细情况。

十、一般公共预算财政拨款“三公”经费支出决算表

2021年度

财决公开10表

金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

预算数					决算数						
合计	因公出国（境）费用	公务用车购置及运行费			公务接待费	合计	因公出国（境）费	公务用车购置及运行费			公务接待费
		小计	公务用车购置费	公务用车运行费				小计	公务用车购置费	公务用车运行费	
82.00		78.00		78.00	4.00	45.03		44.68		44.68	0.35

注：本表已“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度一般公共预算财政拨款“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为一般公共预算财政拨款“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年一般公共预算财政拨款和以前年度结转结余资金安排的实际支出；

十一、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表

财决公开11表
金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

2021年度

科目编码			科目名称	年初结转和结余	本年收入	本年支出			年末结转和结余
						合计	基本支出	项目支出	
类	款	项	合 计						

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度政府性预算财政拨款收入、支出及结转和结余情况。

本单位不涉及政府性基金预算财政拨款收入支出，本表无数据。

十二、政府性基金预算财政拨款“三公”经费支出决算表

财决公开12表
金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

2021年度

预算数					决算数						
合计	因公出国 (境)费用	公务用车购置及运行费			公务接待费	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				小计	公务用车购置 费	公务用车运行 费	

注：本表已“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度政府性基金预算财政拨款“三公”经费支出预决算情况。其中，预算数为政府性基金预算财政拨款“三公”经费全年预算数，反映按规定程序调整后的预算数；决算数是包括当年政府性基金预算财政拨款和以前年度结转结余资金安排的实际支出。

本单位不涉及政府性基金预算财政拨款“三公”经费支出，本表无数据。

十三、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表

财决公开13表
金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

2021年度

项 目				年初结转和结余	本年收入	本年支出	年末结转和结余
科目编码		科目名称					
类	款	项	合 计				

注：本表以“万元”为金额单位（保留两位小数），反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况；
本单位不涉及国有资本经营预算财政拨款收入支出，本表无数据。

十四、国有资本经营预算财政拨款支出决算表

财决公开14表
金额单位：万元

部门：四川省生态环境科学研究院

2021年度

项 目				本年支出		
科目编码		科目名称		合计	基本支出	项目支出
类	款	项	合 计			

注：本表反映部门本年度国有资本经营预算财政拨款支出情况。

本单位不涉及国有资本经营预算财政拨款支出，本表无数据。