

2024 年度四川省经济和信息化厅  
部门决算

# 目录

公开时间：2025年9月1日

<b>第一部分 部门概况</b> .....	1
一、部门职责.....	1
二、机构设置.....	5
<b>第二部分 2024年度部门决算情况说明</b> .....	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.....	17
七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明.....	18
八、政府性基金预算支出决算情况说明.....	21
九、国有资本经营预算支出决算情况说明.....	21
十、其他重要事项的情况说明.....	21
<b>第三部分 名词解释</b> .....	23
<b>第四部分 附件</b> .....	31
<b>第五部分 附表</b> .....	96
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明细表
- 九、一般公共预算财政拨款项目支出决算表
- 十、政府性基金预算财政拨款收入支出决算表
- 十一、国有资本经营预算财政拨款收入支出决算表
- 十二、国有资本经营预算财政拨款支出决算表
- 十三、财政拨款“三公”经费支出决算表

# 第一部分 部门概况

## 一、部门职责

（一）贯彻实施国家有关工业经济、信息化和无线电管理的方针、政策和法律、法规，组织实施国家西部大开发战略等有关工业经济的政策措施，拟订全省有关工业经济、信息化和无线电管理的地方性法规、规章草案，负责本系统、本部门依法行政工作，落实行政执法责任制。组织推动信息化和工业化融合、工业化与城镇化联动，负责推进全省产业结构调整。

（二）负责拟订新型工业化发展战略和重大政策，协调解决新型工业化进程中的重大问题，组织实施工业强省战略。参与制订国民经济和社会发展规划，负责制定并组织实施工业（不含能源，下同）、信息化相关行业的发展规划、年度计划和产业政策，拟订行业技术规范与行业标准并组织实施，指导行业质量管理工作。

（三）监测、分析经济运行态势和质量，建立全省工业经济运行预警机制，拟订中、近期经济运行目标、政策并组织实施，协调解决经济运行中的重大问题。负责成品油等重要物资综合调控、紧急调度和交通运输协调工作，负责省级医药储备

的监督管理。承办年度工业经济目标责任考核。

（四）负责全省企业技术改造推进工作，组织制定并实施全省企业技术改造投资规划和政策，制定并发布全省企业技术改造投资项目引导目录。提出工业和信息化固定资产投资规模的意见，按照规定权限审批、核准、备案规划内全省企业技术改造项目，组织企业技术改造项目申报国家有关专项计划并组织实施。

（五）负责全省企业技术创新体系建设，制定鼓励企业技术创新的政策措施，指导企业技术创新、技术引进、重大装备国产化和重大技术装备研制，编制下达全省企业技术创新项目计划并组织实施，按照规定程序会同有关部门组织企业技术中心申报、认定和建设管理工作。

（六）负责全省产业园区建设发展的牵头服务工作，拟订并组织实施产业园区、产业集群发展规划和政策措施，指导产业园区合理布局，负责推进重点产业园区建设发展，推进园区公共配套设施建设，组织实施产业园区公共服务平台项目计划。

（七）推动全省科技园区建设，牵头推动全省产业园区创新发展，促进协同创新能力建设；牵头负责自主创新示范区、高新技术产业园区等科技园区建设；会同有关部门对接国家高新技术企业认定推荐，开展工业和信息化领域国家高新技术企业培育；承担制造业创新平台（基地）等创新载体建设，推动科技创

新与科技成果转化等职责。

（八）负责全省工业和信息化领域的节能降耗、清洁生产和资源节约与综合利用工作，协调推进工业化与生态环境协调发展中的重大问题，组织实施相关重大示范项目和新产品、新技术、新工艺、新设备、新材料的推广应用。

（九）负责推进企业信用制度建设，负责中小企业信用担保和融资体系建设并实施行业监管，负责制订工业发展资金等财政专项资金使用计划，负责企业技术改造、技术创新、生产运行等涉及财政、信贷、税收、保险等方面问题的协调，指导工业企业直接融资工作，参与工业企业上市培育工作。

（十）对国家重大工业经济政策实施情况进行督查，指导企业建立现代企业制度、改组改造、兼并重组，负责全省企业治乱减负工作，指导企业经营管理人员、专业技术人员培训，负责全省大企业大集团和龙头骨干企业的培育工作，负责全省中小企业发展的指导推进工作，综合协调有关部门拟订促进中小企业发展的政策措施，负责推进中小企业服务体系建设。

（十一）负责对全省工业各行业实施行业管理，制定并组织实施相关政策措施，拟订新材料、节能环保、航空航天、生物医药等战略性新兴产业发展规划、年度计划、政策措施并组织实施。拟订加快农产品加工业发展的政策措施，参与推进农业产业化龙头企业建设，参与推进农业现代化和新农村建设。

指导工业、信息化和无线电领域的社会中介组织发展。

（十二）统筹推进全省信息化工作，制定并组织实施相关政策，指导电子政务、企业信息化、电子商务和物联网发展，推动跨行业、跨部门面向社会服务网络的互联互通和信息资源共享。

（十三）组织协调全省信息安全保障体系建设，指导和监督政府部门、重点行业的重要信息系统与信息网络安全保障工作，指导信息安全防范工作，参与处理网络与信息安全事故。

（十四）统一配置和管理全省无线电频谱资源，依法监督管理无线电台（站），负责无线电电磁环境保护工作，负责无线电监测、检测和干扰查处，协调军地间和省际间无线电管理相关事宜，维护空中电波秩序，依法组织实施无线电管制。

（十五）会同有关部门提出工业和信息化领域对外开放和利用外资的政策建议，参与区域经济合作和承接产业转移工作。指导工业和信息化企业开展对外交流与合作、国际化经营、境外投资及兼并重组。

（十六）承担省政府公布的有关行政审批事项。

（十七）承办省政府交办的其他事项。

## 二、机构设置

四川省经济和信息化厅部门下属二级预算单位 24 个，其中行政单位 1 个，参照公务员法管理的事业单位 1 个，其他事业单位 22 个。

纳入四川省经济和信息化厅部门 2024 年度部门决算编制范围的二级预算单位包括：

1. 四川省经济和信息化厅机关
2. 四川省经济和信息化厅机关服务中心
3. 四川省节能监管事务中心
4. 四川省经济和信息化厅信息中心
5. 四川省电子产品监督检验所
6. 四川省化工设计院
7. 四川省冶金设计研究院
8. 四川省工业和信息化研究院
9. 四川省企业发展促进中心
10. 四川省生产服务业发展中心
11. 四川工程职业技术大学
12. 四川工商职业技术学院
13. 四川化工职业技术学院

14. 四川信息职业技术学院
15. 四川理工技师学院
16. 四川省盐业学校
17. 四川省无线电监测站
18. 四川省有色冶金研究院有限公司
19. 四川省工业环境监测研究院
20. 四川省纺织工业设计院
21. 四川省轻工幼儿园
22. 四川省有色金属工业公司
23. 四川省化工建设工程质量安全监督站
24. 四川省酒业研究和发展中心

## 第二部分 2024 年度部门决算情况说明

### 一、收入支出决算总体情况说明

2024 年度收入、支出总计均为 219670.02 万元。与 2023 年度相比，收入、支出总计各增加 15707.84 万元，增长 7.7%。主要变动原因是四川工程职业技术大学 2024 年升为职业本科，事业收入和其他收入增加；化工职业技术学院获得教育强国基础设施建设工程中央资金等。

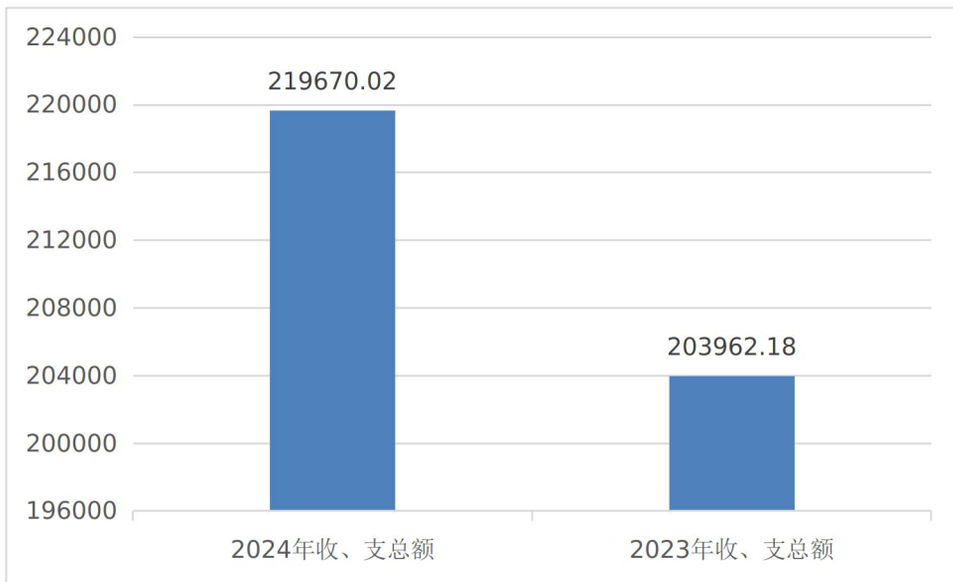


图 1: 收入、支出决算总计变动情况图 (单位: 万元)

### 二、收入决算情况说明

2024 年度本年收入合计 217473.83 万元，其中：一般公共预算财政拨款收入 143468.39 万元，占 66%；事业收入 37376.69 万元，占 17.2%；经营收入 3565.66 万元，占 1.6%；其他收入

33063.09 万元，占 15.2%。

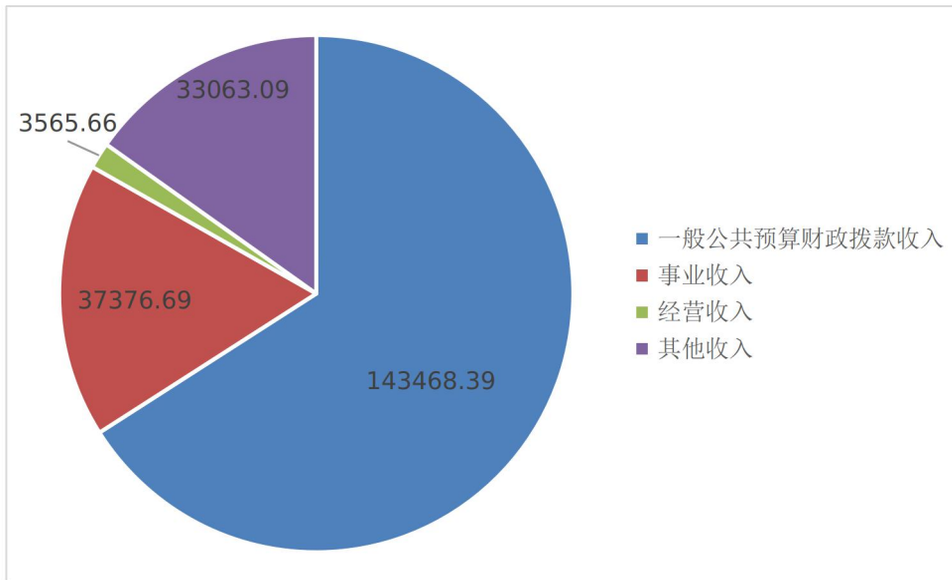


图 2: 收入决算结构图 (单位: 万元)

### 三、支出决算情况说明

2024 年度本年支出合计 213731.49 万元，其中：基本支出 126605.95 万元，占 59.2%；项目支出 83793.61 万元，占 39.2%；经营支出 3331.93 万元，占 1.6%。

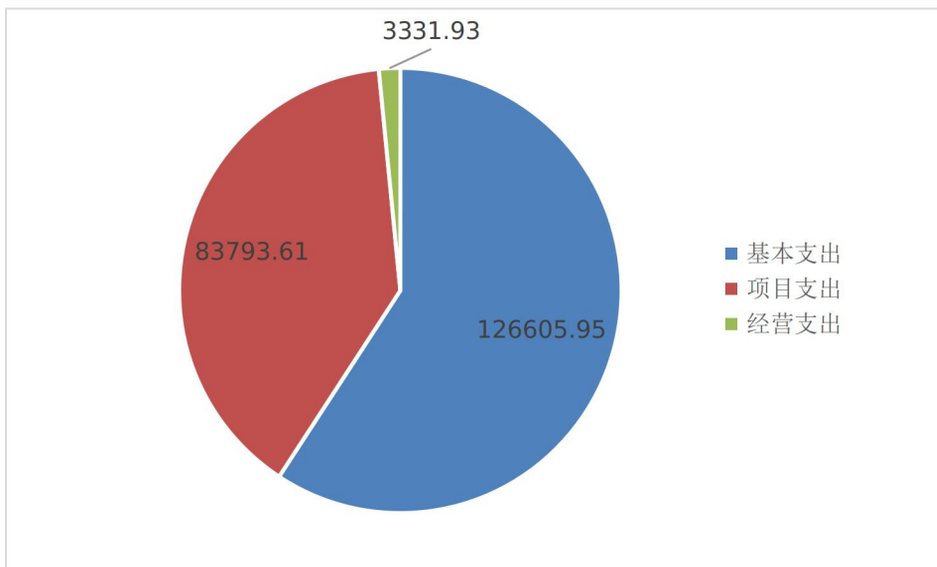


图 3: 支出决算结构图 (单位: 万元)

#### 四、财政拨款收入支出决算总体情况说明

2024 年度财政拨款收入、支出总计均为 144086.47 万元。与 2023 年度相比,财政拨款收入总计、支出总计各增加 9395.88 万元,增长 7%。主要变动原因是化工职业技术学院获得教育强国基础设施建设工程中央资金;厅机关部分 2023 年省级工业发展专项资金项目预算于 2024 年下达后支付等。

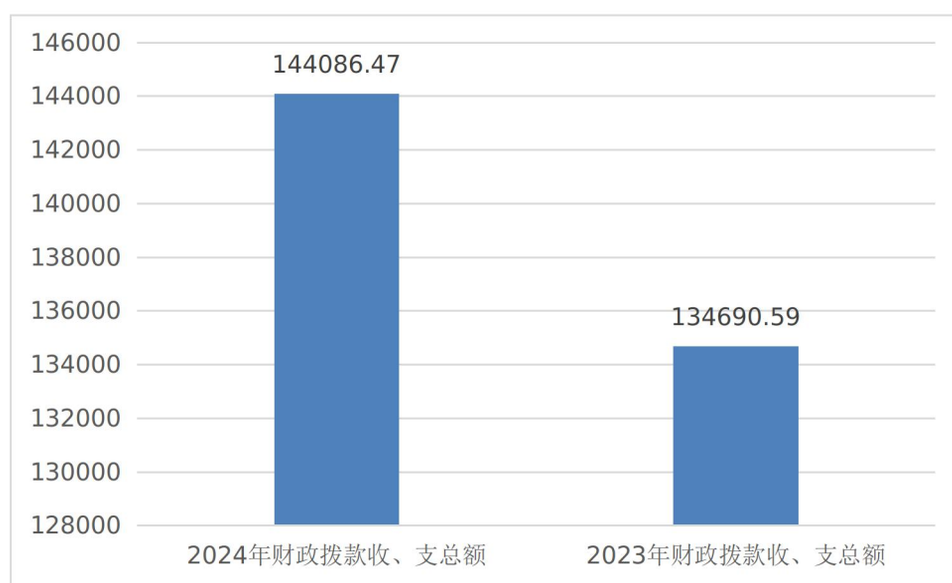


图 4: 财政拨款收、支决算总计变动情况 (单位: 万元)

#### 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

2024 年度一般公共预算财政拨款支出 141454.74 万元,占本年支出合计的 66.2%。与 2023 年度相比,一般公共预算财政拨款支出增加 6764.15 万元,增长 5%。主要变动原因是化工职业技术学院获得教育强国基础设施建设工程中央资金;厅机关

部分 2023 年省级工业发展专项资金项目预算于 2024 年下达后支付等。

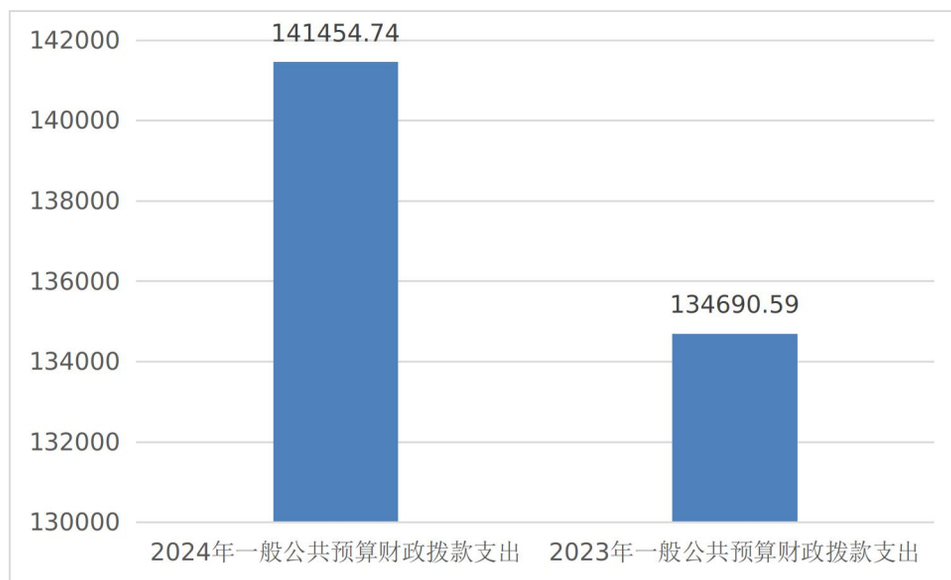


图 5：一般公共预算财政拨款支出决算变动情况（单位：万元）

## （二）一般公共预算财政拨款支出决算结构情况

2024 年度一般公共预算财政拨款支出 141454.74 万元，主要用于以下方面：一般公共服务支出 666.69 万元，占 0.5%；教育支出 97380.72 万元，占 68.8%；科学技术支出 239.37 万元，占 0.2%；社会保障和就业支出 9215.71 万元，占 6.5%；卫生健康支出 1278.33 万元，占 0.9%；城乡社区支出 244.23 万元，占 0.2%；农林水支出 120 万元，占 0.1%；资源勘探工业信息等支出 28619.59 万元，占 20.2%；住房保障支出 2863.1 万元，占 2%；债务付息支出 827 万元，占 0.6%。

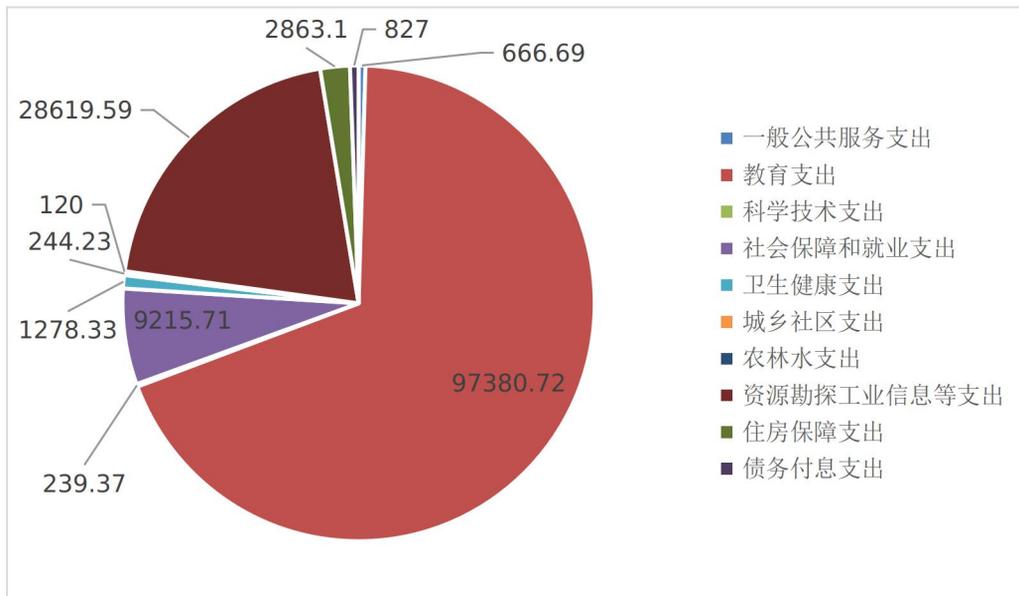


图 6：一般公共预算财政拨款支出决算结构 （单位：万元）

### （三）一般公共预算财政拨款支出决算具体情况

2024 年度一般公共预算财政拨款支出决算数为 141454.74，完成预算 90.7%。其中：

1. 一般公共服务(类)组织事务(款)其他组织事务支出(项)：支出决算为 23.27 万元，完成预算 29.1%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

一般公共服务（类）其他共产党事务支出（款）其他共产党事务支出（项）：支出决算为 11.7 万元，完成预算 100%；

一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）其他市场监

督管理事务（项）：支出决算为 54 万元，完成预算 100%；

一般公共服务（类）其他一般公共服务支出（款）其他一般公共服务支出（项）：支出决算为 577.72 万元，完成预算 96.9%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成。

2.教育（类）普通教育（款）学前教育（项）：支出决算为 198.34 万元，完成预算 100%。

教育（类）职业教育（款）中等职业教育（项）：支出决算为 6386.21 万元，完成预算 69.6%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成。

教育（类）职业教育（款）技校教育（项）：支出决算为 6250.91 万元，完成预算 86.6%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成。

教育（类）职业教育（款）高等职业教育（项）：支出决算为 84089.73 万元，完成预算 92.3%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成。

教育（类）进修及培训（款）培训支出（项）：支出决算为 7.57 万元，完成预算 91.2%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成。

教育（类）其他教育支出（款）其他教育支出（项）：支出决算为 447.96 万元，完成预算 100%。

3.科学技术（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）：

支出决算为 16.14 万元，完成预算 88.1%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

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 223.23 万元，完成预算 90.2%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成。

4.社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）：支出决算为 4214.42 万元，完成预算 99.6%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

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）：支出决算为 671.99 万元，完成预算 98.8%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

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）：支出决算为 2562.54 万元，完成预算 99.4%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

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）：支出决算为 811.33 万元，完成预算 99.9%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）其他行政事业单位养老支出（项）：支出决算为 4.37 万元，完成预算 100%；

社会保障和就业（类）抚恤（款）死亡抚恤（项）：支出决算为 782.88 万元，完成预算 99.9%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

社会保障和就业（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）：支出决算为 168.17 万元，完成预算 98.2%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成。

5.卫生健康(类)行政事业单位医疗(款)行政单位医疗(项)：支出决算为 643.33 万元，完成预算 99.6%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

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 411.8 万元，完成预算 99.9%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：支出决算为 223.2 万元，完成预算 100%。

6.城乡社区支出（类）建设市场管理与监督（款）建设市场管理与监督（项）：支出决算为 244.23 万元，完成预算 94.8%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成。

7.农林水支出(类)农业农村(款)其他农业农村支出(项):支出决算为 120 万元,完成预算 75%,决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化,导致预算执行未完成。

8.资源勘探工业信息等支出(类)资源勘探开发(款)黑色金属矿勘探和采选(项):支出决算为 502.08 万元,完成预算 99.9%,决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化,导致预算执行未完成;

资源勘探工业信息等支出(类)资源勘探开发(款)有色金属矿勘探和采选(项):支出决算为 15.7 万元,完成预算 100%;

资源勘探工业信息等支出(类)制造业(款)行政运行(项):支出决算为 9325.71 万元,完成预算 96.3%,决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化,导致预算执行未完成;

资源勘探工业信息等支出(类)制造业(款)一般行政管理事务(项):支出决算为 1519.46 万元,完成预算 93.2%,决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化,导致预算执行未完成;

资源勘探工业信息等支出(类)制造业(款)机关服务(项):支出决算为 446.65 万元,完成预算 89.2%,决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化,导致预算执行未完成;

资源勘探工业信息等支出(类)制造业(款)纺织业(项):支出决算为 673.8 万元,完成预算 100%;

资源勘探工业信息等支出(类)制造业(款)其他制造业

支出（项）：支出决算为 8123.06 万元，完成预算 92.3%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

资源勘探工业信息等支出（类）工业和信息产业监管（款）一般行政管理事务（项）：支出决算为 450.64 万元，完成预算 99.6%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

资源勘探工业信息等支出（类）工业和信息产业监管（款）机关服务（项）：支出决算为 159.19 万元，完成预算 99.9%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

资源勘探工业信息等支出（类）工业和信息产业监管（款）无线电及信息通信监管（项）：支出决算为 6023.01 万元，完成预算 76.4%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

资源勘探工业信息等支出（类）工业和信息产业监管（款）其他工业和信息产业监管支出（项）：支出决算为 836.25 万元，完成预算 95%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

资源勘探工业信息等支出（类）支持中小企业发展和管理支出（款）中小企业发展专项（项）：支出决算为 519.12 万元，

完成预算 55.8%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

资源勘探工业信息等支出（类）其他资源勘探工业信息等支出（款）其他资源勘探工业信息等支出（项）：支出决算为 24.91 万元，完成预算 92.1%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

9.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 2286.91 万元，完成预算 99.2%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：支出决算为 576.19 万元，完成预算 98.8%，决算数小于预算数的主要原因是年度预算执行中有变化，导致预算执行未完成；

10.债务付息支出（类）地方政府一般债务付息支出（款）地方政府一般债券付息支出（项）：支出决算为 827 万元，完成预算 100%。

## 六、一般公共预算财政拨款基本支出决算情况说明

2024 年度一般公共预算财政拨款基本支出 91728.99 万元，其中：

人员经费 78980.92 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、抚恤金、生活补助、奖励金、其他对个人和家庭的补助等。

公用经费 12748.07 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、因公出国（境）费用、维修（护）费、租赁费、会议费、培训费、公务接待费、专用材料费、劳务费、委托业务费、工会经费、福利费、公务用车运行维护费、其他交通费用、其他商品和服务支出、办公设备购置等。

## **七、财政拨款“三公”经费支出决算情况说明**

### **（一）“三公”经费财政拨款支出决算总体情况说明**

2024 年度“三公”经费财政拨款支出决算为 366.45 万元，完成预算 86.32%，较上年度增加 55.16 万元，增长 17.7%。决算数小于预算数的主要原因是我厅贯彻国家出台的“八项规定”以及省委、省政府出台的“十项规定”精神，强化内部预算监督，严格按标准支出“三公”经费。

### **（二）“三公”经费财政拨款支出决算具体情况说明**

2024 年度“三公”经费财政拨款支出决算中，因公出国（境）费支出决算 101.85 万元，占 27.8%；公务用车购置及运行维护费支出决算 262.08 万元，占 71.5%；公务接待费支出决算 2.52 万元，占 0.7%。具体情况如下：

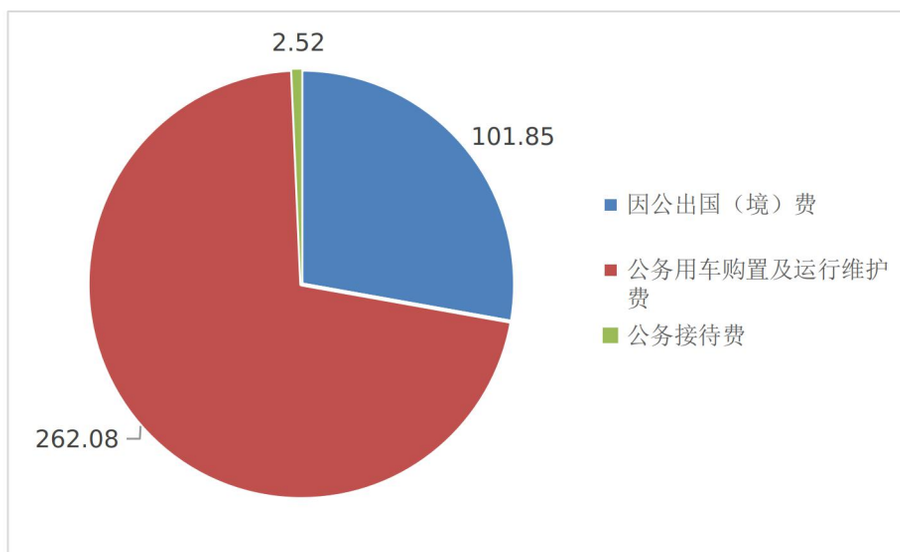


图7 “三公”经费财政拨款支出结构（单位：万元）

**1.因公出国（境）经费支出 101.85 万元，完成预算 95.3%。**全年安排因公出国（境）团组 3 次，出国（境）12 人。因公出国（境）支出决算比 2023 年增加 57.78 万元，增长 131.1%。主要原因是根据工作需要增加因公出国（境）预算安排。

开支内容包括：一是厅相关领导出访团组赴英国、爱尔兰、西班牙开展经贸交流合作，举办四川装备制造产业专场推介会，进一步扩大了四川装备制造产业的全球影响力；二是厅相关领导出访团组赴美国开展经贸交流合作，举办四川制造业推介座谈会，推动威斯卡特公司与福特公司加强合作，并加大在国内配套力度。三是厅相关领导出访团组赴意大利、德国开展经贸交流合作，推动中外项目合作，举办“四川—法兰克福制造业推介会暨企业对接会”，探寻“四川制造”出海新路径，提升我省优势产品影响力。四是一名处级干部赴德国参加工业和信息化部组织的先进制造业集群发展能力提升培训班。全面对接德国政

府部门、集群促进组织等各方面代表，充分交流先进制造业集群培育发展、开拓国际合作的路径。

**2.公务用车购置及运行维护费支出 262.08 万元，完成预算 84.1%。**公务用车购置及运行维护费支出决算比 2023 年度减少 2.76 万元，下降 1%。主要原因是厉行节约，压减支出。

其中：公务用车购置支出 41.97 万元。全年按规定更新购置公务用车 2 辆，其中：轿车 1 辆、金额 17.5 万元，载客汽车 1 辆、金额 24.47 万元，主要用于四川省工业和信息化研究院开展业务活动。截至 2024 年 12 月 31 日，单位共有公务用车 115 辆，其中：轿车 59 辆、越野车 25 辆、载客汽车 30 辆。

公务用车运行维护费支出 220.11 万元。主要用于机关及下属二级预算单位执行公务活动、开展基层工作调研、开展专项检查、开展支出绩效评价、对口帮扶慰问等所需专项活动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 2.52 万元，完成预算 42.7%。**公务接待费支出决算比 2023 年度增加 0.15 万元，增长 6.3%。主要原因是根据工作需要公务接待增加。其中：

国内公务接待支出 2.52 万元，主要用于执行公务、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 19 批次，171 人次（不包括陪同人员），共计支出 2.52 万元，具体内容包括：接待上级部门来川调研、指导工作等 0.56 万元；接

待兄弟省（市）来川调研、业务交流合作等 1.12 万元；接待校企合作、招生就业等 0.84 万元。

外事接待支出 0 万元。外事接待 0 批次，0 人次（不包括陪同人员），共计支出 0 万元。

## 八、政府性基金预算支出决算情况说明

2024 年度政府性基金预算财政拨款支出 0 万元，占本年支出合计的 0%。

## 九、国有资本经营预算支出决算情况说明

2024 年度国有资本经营预算财政拨款支出 0 万元，占本年支出合计的 0%。

## 十、其他重要事项的情况说明

### （一）机关运行经费支出情况

2024 年度，四川省经济和信息化厅部门机关运行经费支出 3061.48 万元，比 2023 年度增加 200.53 万元，增长 7%。主要原因是厅机关预算结构的调整，2023 年公务交通费用编制在人员经费中，2024 年按照财政厅相关要求，将公务交通费用编入公用经费。

### （二）政府采购支出情况

2024 年度，四川省经济和信息化厅部门政府采购支出总额 20612.29 万元，其中：政府采购货物支出 10219.01 万元、政府采购工程支出 267.86 万元、政府采购服务支出 10125.43 万元。主要用于采购办公设备、专用设备、公务用车运行维护，其余主要为会议、培训、内部审计、办公用房租赁及物业管理等服务。授予中小企业合同金额 15572.79 万元，占政府采购支出总额的 75.6%，其中：授予小微企业合同金额 11230.71 万元，占政府采购支出总额的 54.5%。

### **（三）国有资产占有使用情况**

截至 2024 年 12 月 31 日，四川省经济和信息化厅部门共有车辆 115 辆，其中：主要负责人用车 2 辆、机要通信用车 2 辆、应急保障用车 8 辆、其他用车 63 辆，其他用车主要是用于开展业务活动保障用车。单价 100 万元（含）以上设备（不含车辆）119 台（套）。

### **（四）预算绩效管理情况**

根据预算绩效管理要求，本部门在 2024 年度预算编制阶段，组织对四川理工技师学院招生经费项目等 3 个项目开展了预算事前绩效评估，对 205 个项目编制了绩效目标，预算执行过程中，选取 205 个项目开展绩效监控。

组织对 2024 年度一般公共预算、政府性基金预算、国有资

本经营预算、社会保险基金预算以及资本资产、债券资金等全面开展绩效自评，形成 2024 年四川省经济和信息化厅部门整体（含部门预算项目）绩效自评报告、省级工业发展专项资金等专项预算项目绩效自评报告，其中，2024 年四川省经济和信息化厅部门整体（含部门预算项目）绩效自评得分为 94.66 分，绩效自评综述 2024 年部门绩效目标要素科学合理，量化程度较高，绩效目标实现情况较好，认真落实绩效结果应用，及时动态调整，年终预算执行情况较好，整体取得不错成绩；省级工业发展专项资金专项预算项目绩效自评得分为 86.59 分；省级中小企业发展专项资金专项预算项目绩效自评得分为 85 分；2024 年规模以上工业企业研发平台建设专项资金专项预算项目绩效自评得分为 88.1 分。绩效自评报告详见附件。

### 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。如教育性收入、设计费收入等。

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。如监测环境、基站检测收入等。

4.其他收入：指单位取得的除上述收入以外的各项收入。主要是房租收入、咨询费收入、培训收入等。

5.使用非财政拨款结余（含专用结余）：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）组织事务（款）其他组织事务支出（项）：指其他用于中国共产党组织部门的事务支出。

10.一般公共服务（类）其他共产党事务支出（款）其他共产党事务支出（项）：指其他用于中国共产党事务的支出。

11.一般公共服务（类）市场监督管理事务（款）其他市场监督管理事务（项）：指其他市场监督管理事务方面的支出。

12.一般公共服务（类）其他一般公共服务支出（款）其他一般公共服务支出（项）：指其他一般公共服务支出。

13.教育（类）普通教育（款）学前教育（项）：指各单位举办的学前教育支出。

14.教育（类）职业教育（款）中等职业教育（项）：指各部门（不含人力资源社会保障部门）举办的中等业学校支出。

15.教育（类）职业教育（款）技校教育（项）：指人力资源社会保障部门举办的技工学校支出。

16.教育（类）职业教育（款）高等职业教育（项）：国家批准设立的高等职业大学、专科职业教育等面的支出。

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

18.教育（类）其他教育支出（款）其他教育支出（项）：指其他用于教育方面的支出。

19.科学技术（类）科技重大项目（款）重点研发计划（项）：指重点研发计划的经费支出。

20.科学技术（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项）：指反映其他科学技术支出中除以上各项外用于科技方面的支出。

21.社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）行政单位离退休（项）：指行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）开支的离退休经费。

22.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）：指事业单位开支的离退休经费。

23.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费支出。

24.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）：指机关事业单位实施养老保险制度由单位实际缴纳的職業年金支出。

25.社会保障和就业（类）行政事业单位养老支出（款）其他行政事业单位养老支出（项）：指反映除上述项目以外其他用于行政事业单位养老方面的支出。

26.社会保障和就业（类）抚恤（款）死亡抚恤（项）：指按规定用于烈士和牺牲、病故人员家属的一次性和定期抚恤金以及丧葬补助费。

27.社会保障和就业（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）：指其他用于社会保障和就业方面的支出。

28.卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）行政单位医疗（项）：指财政部门安排的行政单位（包括实行公务员管理的事业单位，下同）基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的行政单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员、红军老战士待遇人员的医疗经费。

29.卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：指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的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员待遇的医疗经费。

30.卫生健康（类）行政事业单位医疗（款）公务员医疗补助（项）：指财政部门安排的公务员医疗补助经费。

31.城乡社区（类）建设市场管理与监督（款）建设市场管理与监督（项）：指各类建筑工程强制性和推荐性标准及规范的制定与修改、建筑工程招投标等市场管理、建筑工程质量与安全监督等方面的支出。

32.农林水（类）农业农村（款）其他农业农村支出（项）：指其他用于农业农村方面的支出。

33.资源勘探工业信息等（类）资源勘探开发（款）黑色金属矿勘探和采选（项）：指黑色金属矿勘探和采选方面的支出。

34.资源勘探工业信息等（类）资源勘探开发（款）有色金属矿勘探和采选（项）：指有色金属矿勘探和采选方面的支出。

35.资源勘探工业信息等（类）制造业（款）行政运行（项）：指行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）的基本支出。

36.资源勘探工业信息等（类）制造业（款）一般行政管理事务（项）：指行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）未单独设置项级科目的其他项目支出。

37.资源勘探工业信息等（类）制造业（款）机关服务（项）：指为行政单位提供后勤服务的各类后勤服务中心、医务室等附属事业单位的支出。

38.资源勘探工业信息等（类）制造业（款）纺织业（项）：指用于纺织业方面的支出。

39.资源勘探工业信息等（类）制造业（款）其他制造业支出（项）：指其他用于制造业方面的支出。

40.资源勘探工业信息等（类）工业和信息产业监管（款）一般行政管理事务（项）：指行政单位未单独设置项级科目的其他项目支出。

41.资源勘探工业信息等（类）工业和信息产业监管（款）机关服务（项）：指为行政单位提供后勤服务的各类后勤服务中心、医务室等附属事业单位的支出。

42.资源勘探工业信息等（类）工业和信息产业监管（款）无线电及信息通信监管（项）：指无线电及信息通信监管方面的支出。

43.资源勘探工业信息等（类）工业和信息产业监管（款）其他工业和信息产业监管支出（项）：指其他用于工业和信息产业监管方面的支出。

44.资源勘探工业信息等（类）支持中小企业发展和管理支出（款）中小企业发展专项（项）：指反映用于支持中小企业公共服务体系和融资服务体系建设等方面的支出。

45.资源勘探工业信息等（类）其他资源勘探工业信息等支出（款）其他资源勘探工业信息等支出（项）：指其他用于资源勘探工业信息等方面的支出。

46.住房保障（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。

47.住房保障（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：

指按房改政策规定，行政事业单位向符合条件职工（含离退休人员）、军队（含武警）向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。

48.债务付息（类）地方政府一般债务付息支出（款）地方政府一般债券付息支出（项）：指其他不能划分到具体功能科目中的支出项目。

49.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。

50.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。

51.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。

52.“三公”经费：指部门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。

53.机关运行经费：为保障行政单位（含参照公务员法管理的事业单位）运行用于购买货物和服务的各项资金，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、

专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费以及其他费用。

## 第四部分 附件

### 附件 1

# 2024 年度四川省经济和信息化厅 部门整体支出绩效自评报告

## 一、部门（单位）基本情况

### （一）机构组成。

四川省经济和信息化厅（以下简称“经济和信息化厅”）共有二级预算单位 24 个（含厅机关），其中行政单位 1 个，参照公务员法管理的事业单位 1 个，其他事业单位 22 个。包括：四川省经济和信息化厅机关、四川省节能监管事务中心、四川省经济和信息化厅信息中心、四川省经济和信息化厅机关服务中心、四川省生产服务业发展中心、四川省工业和信息化研究院、四川信息职业技术学院、四川化工职业技术学院、四川工程职业技术大学、四川工商职业技术学院、四川理工技师学院、四川省盐业学校、四川省轻工幼儿园、四川省电子产品监督检验所、四川省无线电监测站、四川省化工设计院、四川省冶金设计研究院、四川省纺织工业设计院、四川省化工建设工程质量安全监督站、四川省有色金属工业公司、四川省有色冶金研究院有

限公司、四川省企业发展促进中心、四川省工业环境监测研究院、四川省酒业研究和发展中心。

## （二）机构职能。

经济和信息化厅是省政府负责有关行政事务管理的组成部门，主要承担省委、省政府赋予的组织推动信息化和工业化融合、工业化与城镇化联动，推进全省工业结构调整；拟订新型工业化发展战略和重大政策，组织实施工业强省战略；负责电力、成品油、天然气等重要物资综合调控、紧急调度和交通运输协调工作；负责全省企业技术改造推进、企业技术创新体系建设、产业园区建设发展的牵头服务、全省工业和信息化领域的节能降耗、清洁生产和资源节约与综合利用、推进企业信用制度建设工作；统筹推进全省信息化工作、负责全省信息基础设施建设的规划、协调和管理，统一配置和管理全省无线电频谱资源等职能。

## （三）人员概况。

截至 2024 年 12 月 31 日，经济和信息化厅（含二级单位）实有在职人员 3311 人，其中：行政人员 301 人、参照公务员法管理事业人员 63 人、非参公事业人员 2846 人、机关和事业工人 15 人；实有离休人员 86 人。经济和信息化厅及其下属单位编制情况及年末实有人数情况如下表 1 所示：

表 1：2024 年经济和信息化厅及下属二级单位编制情况及  
年末实有人数明细表

单位：人

序号	二级单位名称	实有在职人员				实有 离休 人员	备注
		行政人员	参照公 务员法 管理事 业人员	非参公事 业人员	机关和事 业工人		
1	厅机关	301	-	-	7	52	-
2	四川工程职业技术大学	-	-	829	-	-	-
3	四川省电子产品监督检验所	-	-	55	-	1	-
4	四川省化工建设工程质量安全监督站	-	-	15	-	-	-
5	四川工商职业技术学院	-	-	471	-	1	-
6	四川省经济和信息化厅机关服务中心	-	-	6	-	-	-
7	四川化工职业技术学院	-	-	462	3	1	-
8	四川省节能监管事务中心	-	29	-	-	1	-
9	四川省生产服务业发展中心	-	-	10	-	-	-
10	四川省无线电监测站	-	-	20	-	-	-
11	四川理工技师学院	-	-	178	-	-	-
12	四川省纺织工业设计院	-	-	30	-	-	-
13	四川省工业和信息化研究院	-	-	79	1	-	-
14	四川省工业环境监测研究院	-	-	33	-	-	-
15	四川省化工设计院	-	-	24	2	-	-
16	四川省酒业研究和发展中心	-	-	1	-	-	-
17	四川省轻工幼儿园	-	-	11	1	-	-
18	四川省盐业学校	-	-	159	-	2	-
19	四川省有色冶金研究院有限公司	-	-	-	-	2	-
20	四川信息职业技术学院	-	-	412	-	1	-
21	四川省企业发展促进中心	-	-	28	1	23	-
22	四川省经济和信息化厅信息中心	-	-	14	-	-	-

23	四川省冶金设计研究院	-	34	-	-	2	-
24	四川省酒业研究和发展中心	-	-	9	-	-	-
合计：		301	63	2846	15	86	-

## 二、部门资金收支情况

### （一）收入情况。

经济和信息化厅 2024 年收入预算 213187.28 万元，其中：上年结转 14864.14 万元，占 6.98%；一般公共预算拨款收入 109244.19 万元，占 51.24%；事业收入 50274.34 万元，占 23.58%；事业单位经营收入 4674 万元，占 2.19%；其他收入 34130.61 万元，占 16.01%；2024 年决算报表收入 213486.66 万元，其中，一般公共预算财政拨款收入 139481.22 万元，占 65.33%；事业收入 37376.69 万元，占 17.51%；事业单位经营收入 3565.66 万元，占 1.67%；其他收入 33063.09 万元，占 15.49%。

### （二）支出情况

经济和信息化厅 2024 年支出预算 213187.28 万元，其中：基本支出 133227.1 万元，占 62.49%；项目支出 79960.18 万元，占 37.51%；2024 年决算报表支出 213731.49 万元，其中，基本支出 126622.65 万元，占 59.24%；项目支出 83776.90 万元，占 39.20%；经营支出 3331.93 万元，占 1.56%。

### （三）结余分配和结转结余情况

经济和信息化厅部门 2024 年结转结余 5016.37 万元，其中财政拨结转结余 2631.73 万元、非财政拨款结转结余 2384.64 万元。

## 三、部门预算绩效分析

### （一）部门预算总体绩效分析。

2024 年经济和信息化厅进一步学深悟透党的二十大关于新

型工业化重要部署和习近平总书记关于新型工业化重要论述，准确把握在建设现代化产业体系上精准发力的重要指示精神，全面贯彻全国新型工业化推进大会精神和《中共中央国务院关于推进新型工业化的意见》，深入落实省委十二届二、三、四次全会、全省新型工业化推进现场会精神和六大优势产业提质倍增行动要求，进一步掀起推动全省新型工业化热潮。

### 1.履职效能。

#### (1) 加快形成新质生产力履职效果。

2024年经济和信息化厅以企业为主体的产业创新体系加快构建。一体推进“企业主导、平台支撑、项目引领、转化应用”，产业科技创新能力进一步提升。着力提升规上工业企业研发活动覆盖率，企业研发投入占全社会研发投入比重达58.6%，新增省级企业技术中心238家、技术创新示范企业28家，遴选企业研发平台专项124个。加快建设新型创新平台，国家超高清视频创新中心取得一批重要成果，建成“14+2”省级制造业创新中心，新增产业技术基础公共服务平台8家，遴选制造业重点中试平台194家。开展重大关键核心技术攻关，揭榜挂帅23项产业基础领域重要产品和关键核心技术攻关任务，向工信部推荐重点工业操作系统产品14个、重点项目专项7个，认定首版次软件产品29个。

该项指标得分=年终完成履职效果目标数量/年初目标设置总数×100%×指标分值，2024年绩效目标设定新认定省级企业技术中心量≥100家，2024年实际新认定省级企业技术中心量238家，综合评价，该项指标得分满分。

## （2）全面推动工业绿色发展履职效果。

2024年经济和信息化厅深入践行绿水青山就是金山银山的理念，着力擦亮工业经济的生态底色。扎实推进节能降碳，深入推进钢铁、建材等4个重点领域碳达峰，全面推广绿色制造，深化资源节约集约利用，大力发展绿色低碳产业，在全国率先制定《工业产品绿色设计指南》、《企业重点用能设备更新改造规范》等地方标准规范，累计培育国家级和省级绿色工厂712家、绿色工业园区88家、绿色供应链管理企业22家，预计磷石膏将连续5年实现“产消平衡”。

全面实施工业领域节能降碳行动，大力实施清洁生产提质增效行动，深入实施资源集约循环利用行动，加快实施绿色低碳产业高质量发展行动，着力实施绿色低碳技术研发推广行动，通过开展新能源洗车推广活动着力扩大内需、稳住汽车等大宗商品消费的部署，落实省委激活消费、扩大内需工作专题会精神，坚决打赢促消费扩内需攻坚战，立足当前抢抓国家公共领域车辆全面电动化先行区试点机遇，促进新能源汽车使用推广。

该项指标得分=年终完成履职效果目标数量/年初目标设置总数×100%×指标分值，2024年绩效目标设定全省全年新能源汽车产量130000辆，2024年实际全省全年新能源汽车产量146383辆，综合评价，该项指标得分满分。

## （3）提升工业宣传影响力履职效果。

2024年经济和信息化厅统筹“提质”与“倍增”，加快提升产业体系高端化现代化水平。改造升级传统产业，在钢铁、水泥、汽车、皮革制鞋、造纸、包装印刷、家具、竹制品等领域大力

推广新技术、新装备、新模式，开展四川名优白酒知识产权“护航行动”、支持“小金花”及二线品牌酒企加快成长，推动江油肥肠、宜宾燃面、乐山甜皮鸭地方特色美食工业化，提升川烟市场占有率，推动“有根”产业发展。

通过开展各类活动，促进“有根”产业影响力进一步提升，重点产区、园区、企业美誉度进一步提高。2024 年开展“川酒日”“诗酒大会”“川酒达人直播”及专题报道、微博互动等活动，实现了以“传统+新媒体”双渠道宣传“川酒”品牌目标。

该项指标得分=年终完成履职效果目标数量/年初目标设置总数×100%×指标分值，2024 年绩效目标设定品牌传播度≥150000 人次，2024 年实际品牌传播度在 200000 人次以上，综合评价，该项指标得分满分。

## 2. 预算管理。

### (1) 预算编制质量。

根据四川省经济和信息化厅《机关财务报销制度》、《内部控制流程》，部门严格按照要求编制年初部门预算，符合编制的科学性和准确性。2024 年经济和信息化厅财政拨款年初预算数 109244.19 万元，预算执行数 139481.22 万元；政府采购年初预算数 9598.57 万元，预算执行数 20612.29 万元。

该项指标得分=(1-财政拨款预算偏离度)×100%×4+(1-资产配置预算偏离度)×100%×2+(1-政府采购预算偏离度)×100%×2。偏离度=(预算执行数-年初预算数)/年初预算数。综合评价，该项指标得分 4.98 分。

### (2) 单位收入统筹。

2024 年经济和信息化厅自有收入年初预算数 74005.43 万元，自有收入全年执行数 72276.75 万元；财政核定的综合补助比例为 0.3616，实际执行测算的综合补助比例为 0.4184。

该项指标得分=(部门自有收入全年执行数/部门自有收入年初预算数)×100%×2+(财政核定的综合补助比例/按实际执行测算的综合补助比例)×100%×2。综合评价，该项指标得分 3.68 分。

### (3) 支出执行进度。

部门 1 至 6 月、1 至 10 月预算执行情况如下表 2 所示。该项指标得分=[1 至 6 月预算执行数/(部门预算数×50%)×2]+(1-1 至 6 月支出预警金额占比×0.8-1 至 6 月支出违规金额占比×0.2)+[1 至 10 月预算执行数/(部门预算数×83.33%)×2]+(1-1 至 10 月支出预警金额占比×0.8-1 至 10 月支出违规金额占比×0.2)。综合评价，该项指标得分 5.23。

表 2：支出执行进度表

类别 时间	部门预算数 (万元)	预算执行数 (万元)	支出预警金额占比(%)	支出违规金额占比(%)
1-6 月	156025.95	62745.76	-	-
1-10 月	156025.95	104818.41	-	-

### (4) 预算年终结余。

2024 年经济和信息化厅年终部门结转结余金额 5016.37 万元，部门预算总金额 139481.22 万元，部门预算结余率为 3.6%。

该项指标得分=(1-部门整体预算结余率)×100%×2。综合评价,该项指标得分 1.93 分。

(5) 严控一般性支出。

部门严控“三公”经费、会议、培训、差旅、办节办展、办公设备购置、信息网络及软件购置更新、课题经费等 8 项一般性支出,具体如下表 3 所示。综合评价,该项指标得分满分。

表 3: 一般性支出表

名称	财政拨款年初预算(万元)			财政拨款预算执行(万元)		
	2023 年	2024 年	压减率(%)	2023 年	2024 年	压减率(%)
“三公”经费	296.86	268.7	9.49%	313.19	369.7613	-18.06%
会议	156.8	182.45	-16.36%	77.84	109.2113	-40.30%
培训	1031.82	918.99	10.94%	953.05	825.46	13.39%
差旅	1757.75	2226.02	-26.64%	1847.432	1941.17	-5.07%
办节办展	200	0	100.00%	182.562	0	100.00%
办公设备购置	260.11	83.05	68.07%	232.3167	103.29	55.54%
信息网络及软件购置更新	768	1438.15	-87.26%	464.49	1471.54	-216.81%
课题经费	403	259	35.73%	299.0501	246.22	17.67%

3. 财务管理。

(1) 财务管理制度。

经济和信息化厅制定《机关财务报销制度》、《内部控制流程》等,并严格按照财务管理制度执行。综合评价,该项指标得分满分。

## （2）财务岗位设置。

部门财务岗位设置符合相关财务管理制度要求，明确职责权限，并严格实行不相容岗位分离。综合评价，该项指标得分满分。

## （3）资金使用规范。

2024年经济和信息化厅所有资金使用均符合相关财务管理制度规定。综合评价，该项指标得分满分。

## 4.资产管理。

### （1）人均资产变化率。

根据2024年度经济和信息化厅直属单位行政事业单位国有资产绩效管理评价自评结果，综合评价，该项指标得分满分。

### （2）资产利用率。

截至2024年12月31日，经济和信息化厅通过优化资产配置、实施动态监控，实现单位资产产出的最大化。综合评价，该项指标得分满分。

### （3）资产盘活率。

经济和信息化厅部门2024年度无闲置资产。综合评价，该项指标得分满分。

## 5.采购管理。

### （1）支持中小企业发展。

2024年经济和信息化厅严格执行政府采购促进中小企业发展相关管理办法，对适宜由中小企业提供的采购项目和采购包，

预留采购份额专门面向中小企业采购，并在采购预算中单独列示。综合评价，该项指标得分满分。

## （2）采购执行率。

经济和信息化厅 2024 年政府采购总预算数 18756.68 万元，实际支付总金额 12235.28 万元，已完成采购项目节约金额 2677.67 万元。

该项指标得分=当年政府采购实际支付总金额/(当年政府采购总预算数-当年已完成采购项目节约金额)×100%×3。综合评价，该项指标得分 2.28 分。

## （二）部门预算项目绩效分析。

2024 年经济和信息化厅较好地完成预期绩效目标任务，各项目绩效完成情况如下：

### 1.项目决策。

#### （1）决策程序。

2024 年经济和信息化厅部门预算项目设立均按规定履行评估论证、申报程序。部门预算阶段项目（含一次性项目）总数 205 个，部门未履行事前评估程序的部门预算阶段项目（含一次性项目）0 个，综合评价，该项指标得分满分。

#### （2）目标设置。

2024 年经济和信息化厅部门预算项目绩效目标与计划期内的任务量、预算安排的资金量匹配，绩效目标设置科学合理、规范完整、量化细化、预算匹配。绩效目标与计划期内的任务

量、预算安排不相匹配的部门预算阶段项目（含一次性项目）数量 0 个，部门预算阶段项目（含一次性项目）总数 205 个，综合评价，该项指标得分满分。

### （3）项目入库。

2024 年经济和信息化厅部门预算项目均在规定时间（9 月 30 日）完成项目入库。规定时间未入财政库部门预算阶段项目（含一次性项目）数量 0 个，最终安排部门预算阶段项目（含一次性项目）总数 205 个。综合评价，该项指标得分满分。

## 2.项目执行。

### （1）执行同向。

2024 年经济和信息化厅部门预算项目实际列支内容均与绩效目标设置方向相符。实际列支内容与绩效目标设置方向不相符的部门预算阶段项目（含一次性项目）数量 0 个，部门预算阶段项目（含一次性项目）总数 205 个。综合评价，该项指标得分满分。

### （2）项目调整。

2024 年经济和信息化厅部门预算项目均按要求采取对应调整措施。应采取未采取收回预算、调整目标等处置措施的部门预算阶段项目（含一次性项目）数量 0 个，应采取收回预算、调整目标等处置措施的部门预算阶段项目（含一次性项目）总数 0 个。综合评价，该项指标得分满分。

### （3）执行结果。

2024年经济和信息化厅部门预算一次性项目和阶段项目总数205个。综合评价，该项指标得分满分。

### 3.目标实现。

#### (1)目标完成。

2024年经济和信息化厅完成绩效目标数量指标的部门预算阶段项目(含一次性项目)数量205个，部门预算阶段项目(含一次性项目)总数205个。综合评价，该项指标得分满分。

#### (2)目标偏离。

2024年经济和信息化厅部门预算项目绩效目标数量总数302个，已完成预期指标值的数量指标个数262个，已完成预期指标值的数量指标中偏离度在30%内的指标个数233个。综合评价，该项指标得分3.56分。

#### (3)实现效果。

2024年经济和信息化厅完成绩效目标效益指标的部门预算阶段项目(含一次性项目)数量205个，部门预算阶段项目(含一次性项目)总数205个。综合评价，该项指标得分满分。

#### (三)重点领域绩效分析。

2024年经济和信息化厅不涉及国有资本，2024年政府采购总预算数18756.68万元，实际支付总金额12235.28万元，已完成采购项目节约金额2677.67万元。

#### (四)绩效结果应用情况。

##### 1.内部应用(预算挂钩)。

为进一步提升绩效管理水平和经济和信息化厅实施预算安排与预算绩效结果挂钩机制，全面推进经费预算配置效率和资金使用效益双提升。在《四川省经济和信息化厅预算管理办法》中明确规定：绩效评价的结果作为经济和信息化厅安排预算的重要依据。对绩效评价结果较好的部门，可继续维持或加大相关预算安排；对整体绩效不高，评价发现问题较为集中的部门，可予以减少预算安排；各部门必须对绩效评价发现的问题进行整改，对不进行整改或整改不到位的应根据情况调整项目或调减项目预算。在预算申报前，根据各厅属部门（单位）预算绩效情况，重新核定下达预算控制数。

## 2.信息公开（自评公开）。

按照相关要求，我厅在部门外网的政务公开栏目，将2024年部门整体支出绩效目标随同2024年部门预算进行公开，并将绩效目标完成情况、部门整体支出绩效自评报告等内容随同2023年部门年终决算同步公开。

## 3.问题整改。

根据《财政厅关于进一步加强绩效目标编制质量的通知》《财政厅关于开展2024年度绩效运行自行监控工作的通知》等文件要求，结合事前绩效评估、绩效目标会审、年中绩效监控等工作反馈，经济和信息化厅不断完善绩效制度建设，加强事前评估、绩效目标、绩效监控及绩效结果应用，全面推进预算绩效管理。一是根据财政部门对项目事前绩效评估提出的建议，

及时对评估报告进行完善补充；二是针对绩效目标会审发现的主要问题，对照年度总体任务，修改完善部门整体绩效目标及预算项目绩效目标；三是根据绩效监控结果，监控发现需调整目标及预算资金的项目均已落实绩效运行监控发现。分别于5月、8月和10月申报调整。对于当年预计无法实现支付的资金或实施任务预计未完成的项目，分别5月、8月和10月申报调减。

#### 4.应用反馈等情况。

经济和信息化厅2024年均在规定时间内向财政部门反馈应用绩效结果报告、预算绩效管理工作考核自查报告、绩效运行监控报告、预算绩效结果应用情况报告。

### 四、评价结论及建议

#### （一）评价结论。

按照《四川省省级财政预算管理办法》（省政府令第356号）、《中共四川省委办公厅 四川省人民政府办公厅关于深入实施预算绩效管理的通知》（川委厅〔2022〕5号）以及《财政部关于开展2024年度中央对地方转移支付预算执行情况绩效自评工作的通知》（财监〔2024〕3号）相关要求，经济和信息化厅积极组织开展部门整体绩效评价工作，按照2024年省级部门整体绩效评价指标体系（满分100分）计算，经济和信息化厅自评得分94.66分。结合自评结果总体来看，2024年经济和信息化厅部门绩效目标要素科学合理，量化程度较高，绩效目标实现情况较好，认

真落实绩效结果应用，及时动态调整，年终预算执行情况较好，整体取得不错成绩。自评得分如下表 4 所示，具体评分情况详见附件 2。

**表 4：自评得分情况表**

一级指标	二级指标	三级指标	指标分值	自评得分
总体绩效 (65分)	履职效能 (15分)	加快形成新质生产力履职效果	5	5
		全面推动工业绿色发展履职效果	5	5
		提升工业宣传影响力履职效果	5	5
	预算管理 (25分)	预算编制质量	8	4.98
		单位收入统筹	4	3.68
		支出执行进度	6	5.23
		预算年终结余	2	1.93
		严控一般性支出	5	5
	财务管理 (10分)	财务管理制度	4	4
		财务岗位设置	2	2
		资金使用规范	4	4
	资产管理 (9分)	人均资产变化率	3	3
		资产利用率	3	3
		资产盘活率	3	3
	采购管理 (6分)	支持中小企业发展	3	3
采购执行率		3	2.28	
项目绩效 (35分)	项目决策 (12分)	决策程序	4	4
		目标设置	4	4
		项目入库	4	4
	项目执行 (12分)	执行同向	4	4
		项目调整	4	4
		执行结果	4	4
	目标实现 (11分)	目标完成	4	4
		目标偏离	4	3.56
		实现效果	3	3
总分			100	94.66

## （二）存在问题。

### 1.部分绩效目标设置不够规范。

绩效目标的设置是预算绩效管理的基石，也是编制部门预算、实施绩效监控、开展绩效评价的重要基础和依据。通过自评发现绩效目标编制质量已逐年提升，但仍存在如下问题：一是个别项目在编制绩效目标时缺乏有效论证，绩效目标设定不够精准，科学性有待提升；二是部分绩效指标设置存在指标归类不恰当，定性指标的指标值描述不清晰，较难评价等情况。

### 2.绩效评价专业化水平亟需提升。

党中央、国务院和省委、省政府关于全面实施预算绩效管理的政策不断加强，但因预算绩效管理的专业性、复杂性等特性，目前我厅绩效管理的工作的专业化有待提高，比如绩效评价技术要求高，评价指标体系和方法等专业性强，目前我厅项目实施部门相关人员绩效管理意识有待提高，业务能力较薄弱。

### 3.预算执行进度有待提升。

部分基本建设项目，因项目立项和审批手续延误，导致项目进度缓慢；部分政府采购项目在招投标的过程中，出现流标的情况，导致预算执行进度缓慢。

## （三）改进建议。

### 1.加强预算绩效管理。

认真贯彻落实《中共四川省委办公厅四川省人民政府办公厅关于深入实施预算绩效管理的通知》文件精神，压实绩效管理责任，完善绩效管理制度和操作规程等制度建设内容，加强

对厅属各部门（单位）的业务指导，规范预算绩效管理过程控制，强化绩效结果应用。

## 2.规范绩效目标管理。

严格按照《四川省省级预算绩效目标管理办法》的规定，结合部门年度总体绩效目标任务，将分解落实到各项目绩效目标中，加强项目前期规划论证评估工作，科学合理、规范完整、细化量化设置各项目绩效目标及指标，并认真落实绩效目标管理结果。同时，将开展绩效指标和标准体系建设，提升绩效目标的准确性和科学性。

## 3.加快预算绩效执行进度。

一是做好项目事前预算绩效评估，加强与项目实施部门的沟通，科学规划，提前介入，精准测算项目资金需求量，科学合理设置绩效目标；二是强化基建项目和政府采购项目的统筹安排，科学规划，提前介入，充分考虑各种影响进度的因素并做好预案，以保证在预算资金下达后能尽快启动实施，避免跨年项目预算一次性安排，导致项目执行进度较慢；三是严格落实预算绩效运行全过程监控制度，在项目实施过程中，认真整改年中绩效运行监控的发现问题的，及时调整，促进绩效目标的顺利实现，切实加快项目预算执行进度。

附表：部门预算项目支出绩效自评表（2024年度）

## 附件 2

# 2024 年度省级工业发展专项资金项目 支出绩效自评报告

## 一、项目概况

### （一）设立背景及基本情况。

#### 1. 设立原因及背景

省级工业发展专项资金（以下简称“工业发展资金”）是为兑现省委、省政府重大工业发展部署的延续性政策资金，由我厅及财政厅共同管理，专项用于支持完整准确贯彻新发展理念、实施制造强省战略、突出新型工业化主导作用、加快建设现代化产业体系、促进工业高质量发展等方面的资金。

2024 年度工业发展资金支持方向主要是贯彻落实《国家发展改革委 财政部关于 2025 年加大扩围实施大规模设备更新和消费品以旧换新政策的通知》（发改环资〔2025〕13 号）、《四川省人民政府关于印发〈支持新能源与智能网联汽车产业高质量发展若干政策措施的通知〉》（川府发〔2024〕7 号）、《四川省进一步推动氢能全产业链发展及推广应用行动方案（2024-2027 年）》以及关于四川省以大规模技术改造带动工业领域设备更新相关工作要求，推动全省制造业向工业数字化、智能化转型。

#### 2. 资金申报依据

2024年度资金申报依据《四川省财政厅 四川省经济和信息化厅关于印发〈四川省工业发展专项资金管理办法〉的通知》（川财建〔2023〕382号）支持内容进行项目申报。

### 3.项目主要内容

#### （1）保障范围

工业发展资金紧紧围绕省委、省政府重大决策部署和《中共四川省委关于深入推进新型工业化加快建设现代化产业体系的决定》，主要用于支持产业项目投资、产业技术创新、产业链群发展、优质企业培育、工业经济运行保障和产业融合发展、转型升级等，促进电子信息、装备制造、食品轻纺、能源化工、先进材料、医药健康六大优势产业提质倍增，加快形成现代化工业发展新格局。重点支持：

①产业项目投资类。重点支持重大产业项目投资、产业链强链补链、数字化智能化绿色化技术改造等，提升工业企业本质安全和绿色发展水平，

②产业技术攻关和创新能力类。重点支持企业自主创新能力提升、重大技术装备攻关、产业基础再造、产学研合作一体化攻关(首台套首版次首批次)、“新赛道”产业和未来产业培育等方面科技创新，促进创新链产业链深度融合。

③产业链群发展类。重点支持园区转型升级、重点产业链和先进制造业集群培育、新型工业化产业示范基地打造等，促进产业集群集聚发展

④优质企业培育类。重点支持大企业大集团发展、质量标准品牌建设和市场拓展，加大优质企业培育发展，

⑤运行保障类。重点支持区域工业经济激励、产业链供应链稳定安全运行、物资储备、工业应急与要素保障等，

⑥一二三产业融合发展类。重点支持先进制造业与现代服务业深度融合，发展服务型制造和生产性服务业；支持新型工业化与农业现代化协调发展，支持工业和信息化助推乡村振兴⑦抢险救灾、突发事件和省委、省政府确定的其他事项。

## （2）保障方式

工业发展资金主要采取投资补助、资本金注入、贷款贴息、保险补偿、风险补偿、定向财力等方式支持工业高质量发展。

## 4.主管部门职能

根据《四川省财政厅 四川省经济和信息化厅关于印发〈四川省工业发展专项资金管理办法〉的通知》（川财建〔2023〕382号），工业发展资金由我厅和财政厅共同管理，分工履职，共同负责。

财政厅负责专项资金预算管理，会同我厅编制年度支持重点计划，下达预算并拨付专项资金；审核和下达专项资金绩效目标；组织开展重点绩效评价或对绩效自评结果开展抽查，参与专项工作考核；建立健全专项资金定期评估、调整、退出机制；会同我厅开展专项资金监督管理。市（州）、县（市、区）财政部门负责专项资金拨付和监督管理；组织开展本地区专项

资金绩效自评。

我厅负责编制年度重点支持计划；商财政厅提出专项资金年度分配建议；负责项目管理，组织项目的申报和评审，开展项目监督管理。拟定专项资金绩效目标；组织开展项目绩效评价和专项工作考核。

市（州）、县（市、区）经济和信息化部门负责项目申报、组织实施和监督管理；全面设置项目绩效目标，对专项资金实行绩效监控并开展本地区专项资金绩效自评。

项目单位负责按照有关规定对项目及申报资料的真实性、完整性和合规性负责；组织实施项目、管理和使用专项资金；对项目进行绩效自评。

## （二）实施目的及支持方向。

### 1.资金管理

#### （1）资金管理办法

为发挥财政资金引导作用，规范资金管理，提高资金使用绩效，促进工业高质量发展，根据《中华人民共和国预算法》及其实施条例，按照全面实施预算绩效管理有关规定，2023年我厅根据工业发展资金近年来分配因素与绩效评价结果会同财政厅在2019年版本专项资金管理的基础上修订出台“川财建〔2023〕382号”专项资金管理办法，进一步明确全过程绩效管理。按照“谁申报、谁负责”“谁使用、谁负责”的原则，强化工业和信息化主管部门绩效管理主体责任，进一步提高财政专项资

金使用效益。

## （2）资金使用范围

主要用于支持产业项目投资、产业技术创新、产业链群发展、优质企业培育、工业经济运行保障和产业融合发展、转型升级等，促进电子信息、装备制造、食品轻纺、能源化工、先进材料、医药健康六大优势产业提质倍增，加快形成现代化工业发展新格局。

## 2.项目实施

### （1）主要目的

2024年工业发展资金支持方向主要是贯彻落实《国家发展改革委 财政部关于2025年加大扩围实施大规模设备更新和消费品以旧换新政策的通知》（发改环资〔2025〕13号）、《四川省人民政府关于印发〈支持新能源与智能网联汽车产业高质量发展若干政策措施的通知〉》（川府发〔2024〕7号）、《四川省进一步推动氢能全产业链发展及推广应用行动方案（2024—2027年）》以及关于四川省以大规模技术改造带动工业领域设备更新相关工作要求，推动全省制造业向工业数字化、智能化转型。

### （2）主要工作任务

2024年度工业发展资金重点支持产业项目投资、产业技术创新、产业链群发展、优质企业培育、工业经济运行保障和产业融合发展、转型升级等，促进电子信息、装备制造、食品轻

纺、能源化工、先进材料、医药健康六大优势产业提质倍增，加快形成现代化工业发展新格局。

### 3.项目支持方向

(1) 产业项目投资类。重点支持重大产业项目投资、产业链强链补链、数字化智能化绿色化技术改造等，提升工业企业本质安全和绿色发展水平，

(2) 产业技术攻关和创新能力类。重点支持企业自主创新能力提升、重大技术装备攻关、产业基础再造、产学研合作一体化攻关(首台套首版次首批次)、“新赛道”产业和未来产业培育等方面科技创新，促进创新链产业链深度融合。

(3) 产业链群发展类。重点支持园区转型升级、重点产业链和先进制造业集群培育、新型工业化产业示范基地打造等，促进产业集群集聚发展

(4) 优质企业培育类。重点支持大企业大集团发展、质量标准品牌建设和市场拓展，加大优质企业培育发展，

(5) 运行保障类。重点支持区域工业经济激励、产业链供应链稳定安全运行、物资储备、工业应急与要素保障等，

(6) 一二三产业融合发展类。重点支持先进制造业与现代服务业深度融合，发展服务型制造和生产性服务业；支持新型工业化与农业现代化协调发展，支持工业和信息化助推乡村振兴。

(7) 抢险救灾、突发事件和省委、省政府确定的其他事项。

(三) 预算安排及分配管理。

## 1. 预算安排

2024 年度工业发展资金预算安排 515360.24 万元，资金从产业、区域、企业三个方向进行安排，已分配 487124.24 万元，下达率 94.52%。

其中产业方面，一是依据《支持六大优势产业提质倍增若干政策》，安排专项资金用于强链补链工程、制造业智能化改造数字化转型、产业创新能力提升、先进制造业集群培育等方面资金；按照省政府要求新设立工业企业研发平台建设专项资金。

区域方面，依据《工业和信息化领域落实〈关于进一步激发市场活力推动当前经济运行持续向好的若干政策措施〉的实施细则》安排“激发市场活力推动当前经济运行持续向好”资金，并按财政厅要求预留工业应急与要素保障资金。

企业方面，安排支持先进制造业与现代服务业深度融合、工业助推乡村振兴以及产教融合示范项目资金。

## 2. 资金分配原则（考虑因素）

工业发展资金分配遵循“政策引领、突出重点、体现差异、强化绩效”的安排原则。根据当年资金预算规模、支持方向，以及各市（州）年度工作重点、发展指标，项目得分比重、项目得分权重、项目投资比重、项目投资权重等因素确定计算公式。

## 3. 资金分配情况

2024 年度工业发展资金截至自评日已分配 487124.24 万元，

共按照五个批次进行下达：

（1）第一批次（下达时间 2024 年 6 月 13 日）

本批次共安排工业发展资金 15750 万元，主要用于新能源汽车生产激励、工业良好开具激励及国家制造转型升级基金认股金。

（2）第二批次（下达时间 2024 年 8 月 21 日）

本批次共安排工业发展资金 160350 万元，主要是预安排以大规模技术改造带动工业领域设备更新资金、新能源与智能网联汽车重点领域应用场景奖励资金及制造业单项冠军企业奖补资金。

（3）第三批次（下达时间 2024 年 10 月 22 日）

本批次共安排工业发展资金 94361 万元，主要用于安排工业领域大规模设备更新和技术改造（含智改数转）、重大技术装备攻关工程项目、产业基础再造工程、2023 年四季度及 2024 年一季度期间规上工业企业竣工投产且新增产值项目、市场开拓活动、工业经济运行保障。

（4）第四批次（下达时间 2024 年 11 月 12 日）

本批次共安排工业发展资金 148238 万元，主要用于安排工业领域大规模设备更新和技术改造资金、“新赛道”产业资金、农产品精深加工提升行动资金、首次入围中国制造业企业 500 强奖补资金、预安排贯彻落实推动经济持续回升向好政策资金及 2024 年研究课题资金。

#### （5）第五批次（下达时间 2024 年 12 月 18 日）

本批次共安排工业发展资金 68425.24 万元，主要用于先进制造业集群培育资金、2024 年四川省新型技术改造试点城市资金、2024 年二、三季度期间工业项目竣工投产激励资金、2024 年二、三季度期间重大产业项目投资贷款财政贴息资金、2024 年大企业大集团定向采购激励项目资金、2024 年二、三季度期间机器人和工业无人机推广应用激励资金。

#### （四）项目绩效目标设置。

##### 1.项目绩效目标

2024 年度工业发展资金总体年度绩效目标为：全面落实省委十二届三次全会实施特色优势产业提质倍增计划重要部署，聚焦六大优势产业发展关键领域、重大任务和要素支撑，优化支持方式，强化支持力度。一是全面实施规上工业企业数字化转型智能化升级和安全绿色发展技术改造，完成 60%规模以上工业企业数字化转型诊断评估。二是支持补短板强长板拓新板的标志性产品，加快 3 个国家先进制造业集群向世界级提升，培育建设 5 个左右省级先进制造业重点集群，开辟未来产业，发展 10 个左右新领域新赛道。三是聚焦提高产业自主创新能力，解决“卡脖子”问题，支持重大技术装备攻关、产业基础再造和关键共性技术工程转化，打造高能级创新平台项目 50 个左右。具体目标设置情况见附件 3。

##### 2.绩效目标完成

经自评，2024年度工业发展资金各项指标完成情况与年初绩效目标基本相符，全年工业对全省经济增长的贡献率达30.1%，较2023年提高5.6个百分点，为全省GDP实现5.7%增长提供积极支撑，全年规上工业增加值增长6.6%，高于全国工业0.8个百分点、高于全省GDP增速0.9个百分点，分别比2022年、2023年快2.8个、0.5个百分点，制造业高端化、智能化、绿色化发展不断取得新成效，工业经济运行呈现出稳中向好的发展态势。具体完成情况见下表及附件3。

表1：2024年工业发展资金目标完成情况

序号	实施方向	完成情况
1	工业发展	<p>1.工业增速快于前两年。全年规上工业增加值增长6.6%，高于全国工业0.8个百分点、高于全省GDP增速0.9个百分点，分别比2022年、2023年快2.8个、0.5个百分点。</p> <p>2.重点行业较快增长。2024年，41个工业行业大类中34个增加值实现增长，行业增长面达82.9%，比上年大幅提高21.9个百分点。</p> <p>3.市(州)增长支撑有力。全年21个市(州)全部实现正增长，自贡、眉山、德阳等8个市(州)增速超10%以上。成都12月当月同比增长9.2%，较11月提升6.5个百分点。</p>
2	产业体系	<p>1.六大优势产业“稳定器”作用明显。全年六大优势产业增加值同比增长6.9%，高于2023年0.3个百分点。其中，装备制造、先进材料、医药健康产业分别增长11.0%、9.2%、8.8%。软件和信息服务业营收同比增长11.1%。</p> <p>2.绿色低碳产业增势良好。全年，绿色低碳优势产业增加值同比增长10.2%，高于规模以上工业增速3.6个百分点，其中动力电池钒钛产业增加值分别增长41.5%、15.8%，分别高于上年24.6个、5.2个百分点。</p> <p>3.高技术制造业加速释能。全年，高技术制造业增加值同比增长8.4%，高于规模以上工业增速1.8个百分点，其中电子及通信设备制造业增长11.9%，航空、航天器及设备制造业增长8.5%。</p>

序号	实施方向	完成情况
3	工业转型	<p>1.工业投资快速增长。全年，工业投资增长 16.5%、高出全社会固定资产投资增速 14.1 个百分点，工业投资占固定资产投资比重达 28.8%、比上年提高 3.5 个百分点;技术改造投资增长 9.6%、比去年提升 3.5 个百分点。</p> <p>2.“智改数转”加速推进。大力实施制造业“智改数转”行动，率先在全国建成省级智改数转赋能平台。四川入选全国省级数字化转型典型案例;新入选国家 5G 工厂 17 家、卓越级智能工厂 10 家，新增上云企业近 4 万户。</p> <p>3.企业培育取得新进展。全年累计上榜世界 500 强 3 家，新增中国制造 500 强 3 家、中国企业 500 强 5 家，累计培育国家级专精特新“小巨人”企业 486 家、单项冠军企业 29 家;净增规上工业企业超 1200 家、总量突破 1.9 万家。</p> <p>4.产业创新能力持续提升。聚焦服务国家产业链供应链安全，高水平推动 5 条产业链攻关和 5 个行业“锻长板”任务。着力推动重大技术和装备攻关，一批国之重器和重大装备纷纷涌现。全球最大 26 兆瓦级海上风力发电机组成功下线，世界首台 500 兆瓦冲击式水电机组完工交付。</p>
4	服务企业	<p>1.纾困解难取得新突破。建设投运“企业之家”服务体系，建设企业之家服务大厅、开通企业诉求服务平台和 96999 服务专线，打造“企业有困难找经信”服务品牌。提质扩面“制惠贷”“园保贷”，切实助力企业缓解融资难。深入开展清理拖欠企业账款专项行动，纳入国办台账的欠款全部清偿化解。</p> <p>2.拓市场抢订单迈上新台阶。举办工业领域“拓市场稳增长”供需对接，省市共办产销对接活动 87 场，吸引 8611 家(次)省内生产企业和 4779 家(次)采购商、渠道商、集采平台参加，现场签约项目 591 个、协议金额超 1000 亿元。</p> <p>3.企业经营总体稳定。全省规模以上工业企业实现营业收入 49196 亿元、列全国第 8 位，实现利润总额 3589 亿元、列全国 6 位。</p>

### 3.项目自评步骤及方法

我厅按照“川财绩〔2025〕4号”文件要求成立绩效自评领导小组，由财务处负责牵头，联合各资金分配执行业务处室开展工业发展资金绩效自评工作。自评小组依据专项资金绩效考评指标体系，对项目开展综合评分，全面考量项目实施程序的规范性、财务管理的合规性，以及项目执行率和目标绩效完成情况。

## 二、评价实施

### (一)评价目的。

财政专项资金绩效自评是对财政资金使用情况和项目实施

效果进行评估和总结的重要手段。通过项目绩效自评了解和掌握项目实施的具体情况，及时总结经验，改进项目管理措施，提高项目管理水平和资金的使用效益，真正做到“预算编制有目标、预算执行有监控、预算完成有评价、评价结果有反馈、反馈结果有应用”。

## （二）预设问题及评价重点。

### 1.预设问题

一是按照绩效评价指标体系，对资金支出使用全过程及其实施效果进行综合评价和判断；二是对项目资金使用、拨付是否符合有关法规、财务管理制度和专项资金管理制度办法规定，是否存在超范围、超标准使用专项资金，是否存在资金损失浪费、长期沉淀、截留、挤占、挪用、虚列支出等情况进行评价和判断。

### 2.评价重点

一是严格落实项目目标绩效拟定、执行跟踪、完成评价相关要求，做到有计划，有安排，有深度的开展本次自评工作；二是按照省财政厅制定项目支出绩效评价指标体系（通用），细化工业发展资金申报内容、实施情况、资金支付、财务管理、社会效益等指标设置，全面体现工业发展资金实施效益。

## （三）评价选点。

本次自评我厅组建自评小组共选取成都、绵阳、雅安、德阳、宜宾 5 市经济和信息化主管部门围绕制度体系建设、切块

资金分配、项目监管、风险管控等事项进行了现场调研。

#### （四）评价方法。

根据工业发展资金实施内容，采用数据分析法、案例分析法、单位自评法、实地勘察法、问卷调查法、座谈调研法等多种方法进行项目资料搜集和开展项目评价工作。通过数据分析，可以对项目实施进展和成果进行量化评估；通过实地考察和案例分析，可以深入了解资金运行情况和存在的问题。

#### （五）评价组织。

评价组长负责牵头工业发展资金绩效自评工作，协调自评工作的开展。

评价组员在评价组组长领导下，依据工业发展资金绩效考评指标体系，对项目开展综合评分，全面考量项目实施程序的规范性、财务管理的合规性，以及项目执行率和目标绩效完成情况。

### 三、绩效分析

（一）通用指标绩效分析（总分 54 分，自评得分 51.1 分，得分率 94.63%）。

1.项目决策（总分 18 分，自评得分 18 分，得分率 100%）

#### （1）决策程序

2024 年，我厅为落实《国家发展改革委 财政部关于 2025 年加大扩围实施大规模设备更新和消费品以旧换新政策的通知》（发改环资〔2025〕13 号）、《四川省人民政府关于印发

《支持新能源与智能网联汽车产业高质量发展若干政策措施的通知》》（川府发〔2024〕7号）、《四川省进一步推动氢能全产业链发展及推广应用行动方案（2024-2027年）》以及关于四川省以大规模技术改造带动工业领域设备更新相关工作要求，紧紧围绕全省制造业向工业数字化、智能化转型，2024年与财政厅共同商议后分五个批次安排工业发展资金用于兑现上述政策，决策程序规范。

本指标总分6分，自评得分6分，得分率100%。

## （2）规划论证

工业发展资金严格落实《国家发展改革委 财政部关于2025年加大扩围实施大规模设备更新和消费品以旧换新政策的通知》（发改环资〔2025〕13号）、《四川省人民政府关于印发〈支持新能源与智能网联汽车产业高质量发展若干政策措施的通知〉》（川府发〔2024〕7号）、《四川省进一步推动氢能全产业链发展及推广应用行动方案（2024-2027年）》以及关于四川省以大规模技术改造带动工业领域设备更新相关工作要求，依据“川财建〔2023〕382号”及2024年项目申报要求进行规划论证，符合省委、省政府关于全省工业高质量发展要求。

### ①必要性

按照省委、省政府决策部署，我省将坚持稳中求进工作总基调，完整、准确、全面贯彻新发展理念，统筹高质量发展和高水平安全，坚持以科技创新引领现代化产业体系建设，大力

推进新型工业化，全面推进六大优势产业提质倍增行动，促进工业经济质的有效提升和量的合理增长，筑牢现代化强省建设物质技术基础。工业发展资金在制造业提质增效中起到了关键作用，资金安排与实施具备必要性。

### ②前瞻性

工业发展资金分配执行将紧紧围绕贯彻落实省委十二届三次全会精神，深入推进新型工业化，加快建设现代化产业体系，促进六大优势产业提质倍增。从产业项目投资、产业技术攻关和创新能力提升、产业链群发展、优质企业培育、工业经济运行保障和产业融合发展等方向做好预算安排。

### ③合理性

我省作为中国西部大省，工业基础雄厚，但面临转型升级的压力。安排省级工业发展专项资金，可以促进产业结构优化，支持企业技术创新和绿色发展，增强产业竞争力。专项资金的投入有助于引导资本流向关键领域和薄弱环节，推动工业经济高质量发展，实现经济、社会和环境效益的协调统一。此外，还能带动就业，提升居民收入，促进区域均衡发展。

### ④可行性

一是产业转型升级需求：我省正面临新一轮科技革命和产业变革的机遇，需要通过专项资金支持产业结构优化和布局调整，以应对全球产业链重组带来的挑战。

二是经济发展的推动作用：工业发展资金的投入有助于加

快建设服务国家全局、体现四川特色的现代化产业体系，培育新动能、塑造新优势，积极抢占未来发展主动权。

三是政策支持与实施：我省已有明确的政策导向和实施细则，为专项资金的安排和使用提供了法规依据和操作框架。

四是促进三次产业融合：专项资金的使用将推动先进制造业和现代服务业深度融合，提升“两业融合”水平，促进制造业向价值链中高端迈进。

五是财政与金融互动：我省通过再贷款资金、贴息政策等金融手段与财政资金相结合，形成对工业发展的支持，这表明省级工业发展专项资金的安排与金融政策相互配合，共同促进产业发展。

六是重点领域支持：专项资金将重点支持战略性新兴产业、特色优势产业和未来产业领域，符合国家和我省的发展规划，有助于推动产业技术创新和科技成果转化。

七是项目审批与管理：我省已建立项目审批程序和管理办法，确保专项资金支持的项目能够高效、规范地实施，实现预期的经济和社会效益。

2024年工业发展资金绩效目标设置完成情况及偏离度详见附件3。

本指标总分6分，自评得分6分，得分率100%。

### （3）资金投向

2024年工业发展资金重点支持产业项目投资、产业技术创

新、产业链群发展、优质企业培育、工业经济运行保障和产业融合发展、转型升级等，促进电子信息、装备制造、食品轻纺、能源化工、先进材料、医药健康六大优势产业提质倍增，加快形成现代化工业发展新格局。符合资金管理投向要求。

本指标总分 6 分，自评得分 6 分，得分率 100%。

2.项目管理（总分 18 分，自评得分 18 分，得分率 100%）

（1）制度办法

①专项资金管理办法

我厅依据《预算法》等预算资金管理要求于 2023 年更新“川财建〔2023〕382 号”专项资金管理办法用于管理工业发展资金，规范和保障专项资金使用。

②其他管理办法

我厅为进一步发挥工业发展资金绩效，2024 年集中印发了《四川省经济和信息化厅关于印发〈工业类专项资金项目严格实施全流程管理监督的暂行办法〉的通知》（川经信财资〔2024〕108 号）、《四川省经济和信息化厅关于印发〈工业类专项资金项目验收管理办法〉的通知》（川经信规〔2024〕3 号）、《四川省经济和信息化厅关于印发〈工业类专项资金项目监督管理办法〉的通知》（川经财资〔2024〕131 号）、《四川省经济和信息化厅关于印发〈工业类专项资金预算绩效管理办法〉的通知》（川经财资〔2024〕198 号）、《四川省经济和信息化厅关于印发〈工业类专项资金预算绩效管理办法〉的通知》（川经

财资〔2024〕198号）、《四川省经济和信息化厅关于印发〈工业类专项资金预拨管理办法〉的通知》（川经财资〔2024〕234号）等工业发展资金使用管理办法，规范资金使用，根据近三年绩效评价结果优化管理流程，提升财政预算使用绩效。

本指标总分2分，自评得分2分，得分率100%。

### （2）分配管理

2024年工业发展资金主要采用因素法与项目法进行分配，分配遵循“政策引领、突出重点、体现差异、强化绩效”的安排原则。根据当年资金预算规模、支持方向，以及各市（州）年度工作重点、发展指标，项目得分比重、项目得分权重、项目投资比重、项目投资权重等因素确定计算公式。

本指标总分10分，自评得分10分，得分率100%。

### （3）绩效监管

工业发展资金为延续性项目，2024年总体不涉及开展事前预算绩效评估相关工作，2024年我厅针对工业发展资金预算绩效管理工作的开展以下工作：

一是加强预算安排。将紧紧围绕贯彻落实省委十二届三次全会精神，深入推进新型工业化，加快建设现代化产业体系，促进六大优势产业提质倍增。从产业项目投资、产业技术攻关和创新能力提升、产业链群发展、优质企业培育、工业经济运行保障和产业融合发展等方向做好预算安排。

二是完善管理体系。全面贯彻落实《国家发展改革委 财政

部关于 2025 年加大扩围实施大规模设备更新和消费品以旧换新政策的通知》（发改环资〔2025〕13 号）、《四川省人民政府关于印发〈支持新能源与智能网联汽车产业高质量发展若干政策措施的通知〉》（川府发〔2024〕7 号）、《四川省进一步推动氢能全产业链发展及推广应用行动方案（2024-2027 年）》等文件，加强省级工业发展专项资金申报、分配、使用、监管全流程管理，推动精细化管理，重点抓好项目资金后期监管问题，推进专项资金管理更加规范。

三是推进平台建设。健全项目申报监管平台建设，升级改造重复性比对功能，采取打标签方式进行智能查重，并建立双把关机制；将每个项目的监管和验收责任落实明确到具体责任人，推动项目监管和验收细化落实到最小单元。

四是强化资金问效。开展项目资金绩效评价工作，组织开展专项资金重点方向第三方评价，制定资金绩效管理指标体系。强化绩效评价结果运用，采取绩效评价结果与资金安排挂钩、约谈、工作通报等方式，促进绩效评价反馈问题整改到位。

本指标总分 6 分，自评得分 6 分，得分率 100%。

3.项目实施（总分 9 分，自评得分 6.1 分，得分率 67.78%）

#### （1）预算执行

2024 年工业发展资金预算安排 515360.24 万元，资金从产业、区域、企业三个方向进行安排，已分配 487124.24 万元。

经整体自评，截至 2024 年底，2024 年各区县实际拨付至末

端（企业）资金 266557.61 万元，整体执行率 54.71%。

本指标总分 6 分，自评得分 3.28 分，得分率 54.71%。

## （2）资金使用

2024 年我厅集中印发“川经信财资〔2024〕108 号”“川经信规〔2024〕3 号”“川经财资〔2024〕131 号”“川经财资〔2024〕198 号”“川经财资〔2024〕198 号”“川经财资〔2024〕234 号”等工业发展资金使用管理办法，优化分配方式，规范分配标准，聚焦资金闭环责任管理，围绕项目资金管理“省级+地方”两级管理，“项目+切块”两种方式，制定管理流程图与落实责任分工，落实“事前、事中、事后”全过程流程管理，强化切块资金管理、项目监督管理、项目验收管理、项目资金绩效评价管理工作，推动形成制度管理闭环，未出现资金使用违规问题。

本指标总分 3 分，自评得分 3 分，得分率 100%。

## 4.项目结果（总分 9 分，自评得分 9 分，得分率 100%）

### （1）目标完成

2024 年工业发展资金设定绩效目标任务总量 21 个，实际完成目标 21 个，完成率 100%，绩效目标完成表如附件 3 所示，实施结果与绩效目标相匹配，项目完成达到预期目标。

本指标总分 6 分，自评得分 6 分，得分率 100%。

### （2）完成时效

工业发展资金分配计划于 2024 年全部按进度执行，所有项目均按申报计划进度实施，未出现实施滞后情况。

本指标总分 3 分，自评得分 3 分，得分率 100%。

（二）专用指标绩效分析（总分 30 分，自评得分 28 分，得分率 93.33%）。

1.产业发展（总分 30 分，自评得分 28 分，得分率 93.33%）

（1）符合性

2024 年工业发展资金支持技术改造及揭榜等企业紧紧围绕优势产业高端化、传统产业新型化、新兴产业规模化，培育一流产业，遴选支持一批重大产业化和技术改造项目、产业技术研发和创新能力提升项目以及产业园区重点项目，全部属于省委省政府支持重点、六大优势产业、传统产业转型升级等政策支持方向。

本指标总分 10 分，自评得分 10 分，得分率 100%。

（2）成长性

2024 年通过不断深化工业发展政策实施，取得了以下进展与突破：

一是国家先进制造业集群数量和规模实现突破，排名提升至中西部第一位。新增成德绵自凉航空航天、成渝地区生物医药 2 个国家级先进制造业集群。全省国家先进制造业集群总数达到 5 个、规模超 3 万亿元，数量超过河南、湖北、福建、安徽等工业大省，与上海并列全国第 5，集群数量、规模排名提升至中西部第一；

二是服务国家战略方面实现突破，一批国之重器和重大装

备纷纷涌现。聚焦服务国家产业链供应链安全，高水平推动 5 条产业链攻关和 5 个行业“锻长板”任务。着力推动重大技术和装备攻关，全球最大 26 兆瓦级海上风力发电机组成功下线，世界首台 500 兆瓦冲击式水电机组完工交付；全球首列氢能源市域列车、国产大型双发无人运输机、“四川造”飞行汽车成功试跑试飞；全球首台国产经口手术机器人系统、国内首个大靶面传感器位移式光学防抖模组、天链人形机器人等成功发布，“四川造”机器狼引爆珠海航展；

三是重大项目招引建设取得突破，百亿级项目攻坚成果丰硕。高质量举办 2024 中国产业转移发展对接活动、世界动力电池大会、显示产业创新发展大会，组织人工智能、新材料等行业专场招商 50 余场次。全年实施京东方 8.6 代生产线、诚信化工新材料等百亿级项目 50 个，泸州老窖智能酿造技改、丝丽雅新材料、东方电气新一代核电装备等重大项目加快建设，达钢搬迁升级、融通高科磷酸铁锂正极材料、英发德坤光伏产业等项目竣工投产，辰显光电国内首条 TFT 基 Micro-LED 量产线点亮出货。重大项目牵引带动突出，全省发电设备、钒制品产量全球第一，锂产品产能全国第一；

四是率先在全国开展新一轮自创区政策改革试点，产业创新取得新成效。成都高新区成为全国仅有的 2 个国家自主创新示范区试点，对标世界一流高科技园区，承担新一轮自创区政策改革试点任务。“揭榜挂帅”工业和信息化部“未来产业”项目、

产业基础领域“技术创新”项目共 48 项，争取国家高端数控机床与基础制造装备重大科技专项 17 个、占总数的 10%左右，数量全国第一；

五是率先在全国建成省级智改数转赋能平台，数智化转型发展提速提效。聚集 140 家优质供应商、356 个专业产品对企业开展一站式、全流程、智能化服务，全省两化融合发展水平持续提升，前三季度，工业企业关键工序数控化率、数字化研发设计工具普及率分别同比提升 3.5 和 2.9 个百分点。成都获批西部唯一国家“5G+工业互联网”融合应用试点城市，成都、宜宾获批国家中小企业数字化转型试点城市，四川入选全国省级数字化转型典型案例。

本指标总分 10 分，自评得分 10 分，得分率 100%。

### （3）经济性

2024 年全省经济发展总体形势较好，2024 年全省规模以上工业企业经济效益指标总体呈现正增长。其中固定资产同比增幅达 5.9%，营业收入同比增幅 1.3%，但受经济下行影响营业利润及利润总额分别下降 18.2 和 18.1 个百分点，较 2023 年有一定下滑。

本指标总分 10 分，自评得分 8 分，得分率 80%。

（三）个性指标绩效分析（总分 16 分，自评得分 7.32 分，得分率 45.75%）。

1.经济效益（总分 16 分，自评得分 7.32 分，得分率 45.75%）

#### (1) 分行业规上工业增加值增速

受经济下行因素影响，2024 年全省 41 个细分行业领域中 1-12 月工业增加值增速为正增长的有 34 个，占比约为 82.93%。

本指标总分 4 分，自评得分 3.32 分，得分率 82.93%。

#### (2) 规模以上工业企业利润

受经济下行因素影响，2024 年全省 21 个市（州）中规模以上工业企业利润同比正增长的市（州）有 7 个，占比约为 33.33%。

本指标总分 4 分，自评得分 1.33 分，得分率 33.33%。

#### (3) 六大优势产业利润总额

受经济下行因素影响，2024 年全省六大优势产业利润总额同比为正增长的行业为 0 个。

本指标总分 4 分，自评得分 0 分，得分率 0%。

#### (4) 全省高技术产业营业收入

受经济下行因素影响，2024 年全省高技术产业营业收入同比正增长的行业为 4 个，占比约为 66.67%。

本指标总分 4 分，自评得分 2.67 分，得分率 66.67%

### 四、评价结论

2024 年面对宏观环境挑战增多、我省工业发展结构性问题日益凸显、工业运行压力增大等不利因素，在省委、省政府的坚强领导下，全省经信系统沉着应变、挺膺担当，全力以赴拼经济搞建设，坚持稳增长、调结构、闯难关，较好地完成了既定任务，全年规上工业增长 6.6%左右、工业投资增长 13%以上，

为经济大省挑大梁提供了有力支撑。但由于受国内经济下行等不利因素影响，企业利润等经济指标有一定下滑，工业发展资金执行率有待提升。

2024年工业发展资金绩效自评总得分86.59分。得分情况详见附件3。

## 五、存在主要问题

一是资金拨付率有待提升。2024年各区县实际拨付至末端（企业）资金266557.61万元，整体执行率54.71%，低于序时拨付进度；

二是受经济下行因素影响导致部分行业利润增速降低。如规模以上工业企业利润、六大优势产业利润总额等经济指标较2023年有大幅度下滑。

## 六、改进建议

（一）加快工业发展资金拨付进度。聚焦优化财政资金使用效能，优化拨付流程、压缩拨付周期。强化专项资金统筹调度，重点向先进制造、技术创新、绿色转型等领域倾斜，优先保障产业链核心项目、战略性新兴产业培育及传统产业智能化改造需求。通过建立资金拨付动态监测和绩效评估体系，确保财政投入精准直达市场主体，加速形成“政策输血—项目落地—产能释放”的良性循环。

（二）研判经济发展形势，赋能全省制造业发展。整合产业动态、市场供需、技术变革等关键数据，深化结构性分析和

趋势性研判，为政策制定提供科学依据。前瞻布局未来产业赛道，推动创新链、产业链、人才链深度融合，引导资源向高端装备、新材料、数字经济等战略领域集聚。全面提升企业智改数转和低碳发展能力。强化产业集群梯度培育，优化区域产业协同布局，推动形成“基础支撑—优势引领—前沿突破”的现代制造业体系，持续增强产业链韧性和核心竞争力。

# 2024 年省级中小企业发展专项资金项目 支出绩效自评报告

## 一、项目概况

### （一）设立背景及基本情况。

1.项目设立原因及背景。根据《四川省中小企业发展专项资金管理办法》（川财建〔2019〕340号）（以下简称《管理办法》）等有关规定，按照《四川省财政厅四川省经济和信息化厅关于下达2024年第一批省级中小企业发展专项资金的通知》（川财建〔2024〕212号）要求，确定支持我省共计4个方向：国家级中小企业特色产业集群奖补、新增国家级专精特新“小巨人”企业奖补、中小企业服务活动奖励、2023年“创客中国”创新创业大赛获奖项目奖励。

### （二）实施目的及支持方向。

1.项目资金管理办法制定情况。2019年，财政厅会同经济和信息化厅、科技厅，根据《中华人民共和国中小企业促进法》《中华人民共和国预算法》等法律法规以及中央、省委省政府促进中小企业发展决策部署，修订发布了《四川省中小企业发展专项资金管理办法》（川财建〔2019〕340号），有效期5年。

2.项目实施目的以及支持方向。共支持我省4个方向。一是国家级中小企业特色产业集群奖补，支持集群内中小企业提升专业协作配套能力，激励中小企业为集群做强主导产业、增强创新活力提供支撑。二是新增国家级专精特新“小巨人”企业奖

补，对 2023 年度新增国家级专精特新“小巨人”企业给予一次性奖励。三是中小企业服务活动奖励，激励各市（州）加大服务供给，扩大服务覆盖面，提升服务覆盖率、积极开展助企、惠企、强企、兴企系列服务活动。四是 2023 年“创客中国”创新创业大赛获奖项目奖励，对企业组和创客组获得一、二、三等奖和优胜奖的项目给予奖励。

### （三）预算安排及分配管理。

遵循“规划引领、突出重点、体现差异、强化绩效”的原则，采取“省本级据实据效补助、市（州）定向财力转移支付”相结合的方式。其中，省本级据实据效补助资金，考虑实际支出或实际效果因素，定向财力转移支付资金分配全省 21 市（州）共计 11216 万元。

2024 年第一批四川省中小企业发展专项资金共计 11216 万元。其中，2023 年度国家级中小企业特色产业集群奖补资金 4000 万元，2023 年新增国家级专精特新“小巨人”奖励资金 5250 万元，中小企业公共服务活动激励资金 1500 万元，2023 年“创客中国”创新创业大赛获奖项目奖励资金 466 万元。

### （四）项目绩效目标设置。

我厅整体绩效目标是：

（1）数量指标。集群总产值规模 $\geq$ 920 亿元，集群内企业总数 $\geq$ 443 家，省级中小企业活动服务人次 $\geq$ 93000 人次，市州中小企业服务场次 $\geq$ 234 场，市州服务中小企业数量 $\geq$ 2408 户，

（2）经济效益指标。“一起益企”中小微企业服务 $\geq$ 3616 条，

“一起益企”中小微企业服务 $\geq 9568$ 人次，支持集群提升研发能力 $\geq 5\%$ 。

(3) 满意度指标。服务对象满意度 $\geq 80\%$ 。

按照《四川省财政厅关于开展省级部门预算绩效自评工作的通知》（川财绩（2025）4号）要求，本次专项资金预算项目绩效共设置3个一级指标、3个二级指标、9个三级指标（附表2），绩效指标设置明确、评价体系健全完善、分值权重分配合理。

## 二、评价实施

(一) 评价目的。项目绩效自评的主要目的是全面、客观地评估项目实施的效果和资金使用效率，以便发现项目执行过程中存在的问题和不足，为项目的持续改进和优化提供科学依据。通过自评，我们期望能够达到以下具体目标：评估项目实施是否达到预期目标，包括成果、效益和影响；分析项目资金的使用是否合理、合规，是否存在浪费或低效使用的情况；识别项目实施过程中的成功经验和存在的问题，提出改进措施；为未来的项目规划和决策提供参考和借鉴。

(二) 预设问题及评价重点。在进行项目绩效自评时，我们将重点关注以下几个方面的问题和评价重点：资金使用是否合规、合理，是否符合预算和财务规定；项目实施进度是否按计划进行，是否存在延误或提前完成的情况；项目成果是否达到预期目标，包括数量、质量和效益等方面。为了全面、客观地评价项目实施效果，我们将按照绩效评价指标体系，对资金

支出使用全过程及其实施效果进行综合评价和判断。

（三）评价选点。在项目绩效自评中，我们将根据项目的实际情况和评价重点，选择具有代表性的抽样点位进行评价。这些抽样点位将覆盖项目的不同方面和阶段，以确保评价的全面性和客观性。具体选点将考虑以下几个方面：项目实施的关键环节和节点；资金使用的重要方面和领域；存在的问题和风险点。

（四）评价方法。根据项目情况和评价重点，我们将采用多种方法来收集相关材料和开展具体评价。这些方法包括：成本效益分析法，通过比较项目的成本和效益，评估项目的经济性和可行性。案卷研究法，通过查阅项目相关的文件、报告和资料，了解项目的实施过程和成果。单位自评法，由项目实施单位对自身的工作进行自我评价，找出存在的问题和改进方向。实地勘察法，通过实地观察和调查，了解项目的实际情况和实施效果。

（五）评价组织。为了确保项目绩效自评的顺利进行和有效实施，我们将成立专门的评价组织，并明确各成员的职责分工。评价组织将包括以下几个方面的人员：评价组组长负责整体评价工作的组织和协调，确保评价工作的顺利进行；财务人员负责资金支出使用方面的评价和判断，确保资金使用的合规性和合理性；外部专家提供独立的评价和建议。各成员将按照职责分工，共同参与项目绩效自评工作，确保评价的全面性和客观性。同时，我们也将注重团队成员之间的沟通和协作，以

确保评价工作的顺利进行和有效实施。

### 三、绩效分析

#### （一）通用指标绩效分析。

1.项目决策。项目设立、调整延续等方面符合《四川省中小企业发展专项资金管理办法》（川财建〔2019〕340号）资金管理基本规范和决策程序要求，属于政府支持范围，资金投向与项目总体规划相匹配，总体绩效设置合理。

2.项目管理。依据《四川省中小企业发展专项资金管理办法》（川财建〔2019〕340号）资金管理基本规范和决策程序要求，资金管理辦法等管理体制健全，不存在管理制度缺失、过期等情况，按照上级资金下达按时拨付企业。2023年国家级中小企业特色产业集群奖补项目和中小企业服务活动奖励制度办法体系健全、要素完备；资金分配因素选取、权重设置、区域分布，项目管理、审批符合管理要求；按要求开展了项目绩效监管，对下指导有力有效。

3.项目实施。及时下达资金、全额拨付企业，项目资金使用、拨付符合国家财经法规、财务管理制度及有关专项资金管理制度办法规定和审批程序，不存在超范围、超标准、超进度使用专项资金，不存在资金损失浪费、长期沉淀、截留、挤占、挪用、虚列支出等情况。

4.项目结果。项目均为事后补助，申报时已完成目标。

#### （二）专用指标绩效分析。

1.符合性。项目实施均符合省委省政府支持重点、六大优势

产业做大做强、传统产业转型升级、产业支持政策，得分 10 分。

2.成长性。项目相关企业创新创造能力提升、扩大投资、技术更新、就业促进成效明显。得分 10 分。

3.经济性。获得支持的企业主营业务收入增加率大于行业平均增加率，且小于企业上一年度主营业务收入增加率，得分 5 分。

### （三）个性指标绩效分析。

1、规上中小企业营收增长率。项目实施后规上中小企业营业收入同比增长率为 10.2%，评价得分为 4 分。

2、企业培育。2022 至 2024 年，每年新升规工业企业 1836 户、1798 户、1744 户，逐年减少；每年新培育省级专精特新企业数量 1314 户、1087 户、1394 户，1 年增加；每年新培育“小巨人”企业 134 户、149 户、191 户，2 年增加；综合考虑得 3 分。

3、服务企业。2022 年服务中小企业 1.95 万户，2023 年服务中小企业 18.06 万户，2024 年服务企业 34.16 万户，两年实现增长，评价得分为 4 分。

## 四、评价结论

按照资金使用要求进行管理和使用，资金预期产出和效果能满足需求，不需核减预算安排，自评得分 85 分。

## 五、问题及建议

2014 年以来，全省中小企业数量由 77 万户迅速增长至 200 万户以上，同时，党中央、国务院和省委、省政府对推动中小

企业“专精特新”发展提出更高要求。但省中小企业发展专项资金规模直维持在 2-3 亿元左右,难以满足新时期发展需要和广大中小企业的期盼。建议逐步增大中小企业发展专项资金规模。

# 2024年规上工业企业研发平台建设专项资金项目支出绩效自评报告

## 一、项目概况

### （一）设立背景及基本情况。

**1.设立原因及背景。**按照省委、省政府关于实施创新驱动发展决策部署，围绕重点产业链供应链“锻长、补短、拓新”，为进一步提升规上工业企业研发机构覆盖率和企业自主研发能力，2024年6月省级财政设立规上工业企业研发平台建设专项资金（以下简称“专项资金”）。

**2.资金申报依据。**2024年资金申报依据《四川省财政厅四川省经济和信息化厅关于印发〈省级财政规上工业企业研发平台建设专项资金管理办法〉的通知》（川财规〔2024〕6号）规定要求进行项目申报。

### 3.项目主要内容。

（1）保障范围。专项资金由省级财政安排，专项用于支持省委十二届三次全会以来，我省规上工业企业主导新建或在建且达到建设标准的规上工业企业研发平台。

（2）保障方式。专项资金采取项目法分配，对入库项目择优支持。对近两年内核定投入超过500万元的项目，按照核定总额的30%，每个项目最高不超过200万元的标准给予支持。研发平台投入低于500万元的，鼓励各地相关配套政策给予支持。省委、省政府交办的特定事项，按

相关要求进行处理。

#### 4.主管部门职能。

根据《四川省财政厅 四川省经济和信息化厅关于印发〈省级财政规上工业企业研发平台建设专项资金管理办法〉的通知》（川财规〔2024〕6号），专项资金由我厅和财政厅共同管理，分工履职，共同负责。

财政厅负责专项资金预算编制，审核经济和信息化厅拟定提出的资金分配建议方案是否符合省委、省政府决策部署，是否符合专项资金管理办法规定；办理资金预算下达；审核下达绩效目标，组织开展重点绩效评价。

经济和信息化厅负责编制实施计划，商财政厅提出年度资金分配建议；负责组织项目申报审核入库，项目遴选和监管监测工作；制定绩效目标，组织开展项目资金绩效评价。

市（州）、县（市、区）财政部门负责资金拨付和监督管理；开展财会监督；组织开展本地区资金绩效自评。

市（州）、县（市、区）经济和信息化主管部门承担预算执行主体责任；负责项目申报，承担直接审核责任；落实监督主体责任，督促指导实施单位管好用好专项资金，组织开展本行业、本领域绩效管理和财会监督。全面设置项目绩效目标，对专项资金实行绩效监控并开展本地区专项资金绩效自评。

项目单位承担项目具体实施和资金使用的直接责任，负责如实申报项目，具体组织实施项目，管理使用专项资金，

做好项目财务管理，开展项目绩效自评，主动接受监督。完善内部绩效管理和财会监督制度，加强内部控制。

## （二）实施目的及支持方向。

### 1.资金管理。

（1）资金管理办法。为发挥财政资金引导作用，规范资金管理，提高资金使用绩效，促进工业高质量发展，根据《中华人民共和国预算法》及其实施条例，按照全面实施预算绩效管理等相关规定，我厅会同财政厅研究出台专项资金管理办法，进一步明确全过程绩效管理。按照“谁申报、谁负责”“谁使用、谁负责”的原则，强化工业和信息化主管部门绩效管理主体责任，进一步提高专项资金使用效益。

（2）资金使用范围。专项资金采取投资补助方式给予事后奖补支持，使用范围包括：研发平台正常运行中研发环境改造、研发设备购置、产学研交流合作、质量管理和品牌培育，围绕市场需求研发新技术、开发新产品和新工艺等。

### 2.项目实施。

（1）主要目的。专项资金主要用于支持带动规上工业企业设立研发平台，加快推动规上工业企业大幅度提升研发机构覆盖率。

（2）主要工作任务。专项资金按照“明确标准、目标导向、突出重点、强化绩效”的原则，坚持政府引导和企业建设并重、分级推进和分类管理并举、数量增长和质量提升并进、转型升级和创新发展并行，以发展新质生产力为核心，围绕

重点产业链供应链“锻长、补短、拓新”和四川标志性产品核心配套，全面赋能优势产业迭代升级、战略性新兴产业培育壮大、未来产业前瞻布局，以科技创新驱动产业创新，催生新产业、新模式、新动能。

**3.项目支持方向。**专项资金主要支持四川省行政区域内注册，具有独立法人资格，在管理上同生产系统相对独立，长期开展技术开发、产品开发、工艺改进升级、技术服务，技术标准制定等活动，具备技术研发、实验验证相关场地、人员、设备、投入、活动、制度等“六有”条件并具有相关成果的制造业创新中心、产业技术基础公共服务平台、企业技术中心和自建研发中心、检测中心、转化中心等企业主导的研发平台。

### （三）预算安排及分配管理。

**1.预算安排。**2024年工业发展资金预算安排30000万元，截至自评日已分配23056万元，剩余6944万元由省级财政收回。

**2.资金分配原则。**专项资金分配遵循“明确标准、目标导向、突出重点、强化绩效”的原则。根据当年资金预算规模、支持方向，以及规上工业企业研发平台场地、人员、设备、投入、活动、制度等“六有”条件等因素分配安排。

**3.资金分配情况。**2024年，下达各市（州）资金中，各市（州）分配专项资金至企业21400万元，剩余1656万元待各市（州）开展项目评估后分配。

#### （四）项目绩效目标设置。

**1.项目绩效目标。**2024 年度，实现全省规上工业企业新增规上工业企业研发平台 600 家以上、开发新产品 700 项以上、研发新技术新工艺 400 项以上、发明专利授权或受理 900 件以上、引导带动企业技术创新投入 300000 万元以上、新增研发设备投入总值 75000 万元以上（附件 3）。

**2.绩效目标完成情况。**经自评，2024 年全省规上工业企业新增规上工业企业研发平台 650 家、开发新产品 754 项、研发新技术新工艺 474 项、发明专利授权或受理 983 件、引导带动企业技术创新投入约 320000 万元、新增研发设备投入总值超 100000 万元以上。专项资金各项指标均达到年初绩效目标。

**3.项目自评步骤及方法。**我厅按照《关于开展省级部门预算绩效自评工作的通知》（川财绩〔2025〕4 号）要求成立绩效自评领导小组，由厅财务与资产管理处会同技术创新处开展专项资金绩效自评工作。自评小组依据专项资金绩效考评指标体系，对项目开展综合评分，全面考量项目实施程序的规范性、财务管理的合规性，以及项目执行率和目标绩效完成情况。

## 二、评价实施

（一）评价目的。专项资金绩效自评是对财政资金使用情况 and 项目实施效果进行评估和总结的重要手段。通过项目绩效自评了解和掌握项目实施的具体情况，及时总结经验，

改进项目管理措施，提高项目管理水平和资金的使用效益，真正做到“预算编制有目标、预算执行有监控、预算完成有评价、评价结果有反馈、反馈结果有应用”。

## （二）预设问题及评价重点。

**1.预设问题。**一是按照绩效评价指标体系，对资金支出使用全过程及其实施效果进行综合评价和判断；二是对项目资金使用、拨付是否符合有关法规、财务管理制度和专项资金管理制度办法规定，是否存在超范围、超标准使用专项资金，是否存在资金损失浪费、长期沉淀、截留、挤占、挪用、虚列支出等情况进行评价和判断。

**2.评价重点。**一是严格落实项目目标绩效拟定、执行跟踪、完成评价相关要求，做到有计划，有安排，有深度的开展本次自评工作；二是按照财政厅制定项目支出绩效评价指标体系，细化工专项资金申报内容、实施情况、资金支付、财务管理、社会效益等指标设置，全面体现专项资金实施效益。

**（三）评价选点。**本次自评我厅组建自评小组共选取绵阳市、广元市、乐山市、资阳市经济和信息化主管部门，围绕制度体系建设、项目组织实施、风险管控、资金拨付等事项进行专项评估评价。

**（四）评价方法。**根据专项资金实施内容，采用数据分析和调研座谈相结合的方法进行项目资料搜集和评价工作。通过数据分析对项目实施进展和成果进行量化评估，全面梳

理分析资金运行情况和存在的问题。

**（五）评价组织。**我厅专项成立评价组，依据专项资金绩效考评指标体系，对项目开展综合评分，全面考量项目实施程序的规范性、财务管理的合规性，以及项目执行率和目标绩效完成情况。

### 三、绩效分析

**（一）通用指标绩效分析（总分 54 分，自评得分 51.6 分，得分率 95.6%）**

#### **1.项目决策(总分 18 分,自评得分 17 分,得分率 94.4%)。**

**（1）决策程序。**2024 年，按照省委、省政府关于实施创新驱动发展的决策部署，为进一步加快推动规上工业企业大幅度提升研发机构覆盖率，全面提升企业自主研发能力，我厅与财政厅安排财政资金 30000 万元用于该政策兑现，决策程序规范。本指标总分 6 分，自评得分 6 分，得分率 100%。

**（2）规划论证。**专项资金严格按照《省级财政规上工业企业研发平台建设专项资金管理办法》（川财规〔2024〕6 号）及 2024 年规上工业企业研发平台项目申报要求进行规划论证，符合大幅提升规上工业企业研发机构覆盖率有关要求。

**①必要性。**坚持“政府引导和企业建设并重、分级推进和分类管理并举、数量增长和质量提升并进、转型升级和创新发展并行”原则，推进规上工业企业研发平台建设工作。专项资金在赋能优势产业迭代升级、战略性新兴产业培育壮大、

未来产业前瞻布局中起到了关键作用，资金安排与实施具备必要性。

②前瞻性。专项资金分配执行紧紧围绕贯彻落实省委十二届三次全会精神，深入推进新型工业化，加快建设现代化产业体系，促进六大优势产业提质倍增。从重点产业链供应链“锻长、补短、拓新”和四川标志性产品核心配套等方向做好预算安排。但作为首次实施项目，对现有项目摸底不够，前瞻性适当不足。

③合理性。我省作为中国西部大省，工业基础雄厚，但面临科技创新与产业创新融合发展的力度深度不够的情况。安排专项资金，旨在加快推动规上工业企业高质量建设研发平台，以科技创新驱动产业创新，催生新产业、新模式、新动能，增强产业竞争力，推动实现转型升级。

④可行性。我省专项出台资金管理办法，为资金的安排和使用提供了法规依据和操作框架；关于重点支持领域，专项资金支持制造业创新中心、产业技术基础公共服务平台、企业技术中心、制造业中试平台和自建研发中心、检测中心、转化中心等企业主导的研发平台，有助于推动产业技术创新和科技成果转化；关于项目审批与管理，参照省级工业发展资金的成熟制度经验，确保专项资金支持的项目能够高效、规范地实施，实现预期的经济和社会效益；关于多方联动，专项资金通过与省级工业发展专项资金、相关金融政策相互配合，共同推动规上工业企业研发平台培育建设。

本指标总分 6 分，自评得分 5 分，得分率 83.3%。

(3) 资金投向。2024 年专项资金重点支持规上工业企业新建或在建的企业技术中心、制造业中试平台和自建研发中心、检测中心、转化中心等研发平台开展技术开发、产品开发、工艺改进升级、技术服务、技术标准制定等活动。符合资金管理投向要求。本指标总分 6 分，自评得分 6 分，得分率 100%。

## 2.项目管理(总分 18 分,自评得分 17.5 分,得分率 97.2%)

(1) 制度办法。①专项资金管理办法。我厅配合财政厅，依据《预算法》等预算资金管理要求，制定出台《省级财政规上工业企业研发平台建设专项资金管理办法》（川财规〔2024〕6 号），规范和保障专项资金使用。②其他管理办法。我厅为进一步发挥专项资金绩效，在项目组织实施中严格按照《工业类专项资金项目严格实施全流程管理监督的暂行办法》（川经信财资〔2024〕108 号）、《工业类专项资金预算绩效管理办法》（川经财资〔2024〕198 号）、《工业类专项资金预算绩效管理办法》（川经财资〔2024〕198 号）等工业发展资金相关规定，规范资金使用，提升资金使用绩效。本指标总分 2 分，自评得分 2 分，得分率 100%。

(2) 分配管理。2024 年，我厅严格按照“政策引领、突出重点、体现差异、强化绩效”原则，根据项目遴选情况，积极商财政厅研提资金分配建议。资金分配过程中专项明确绩效目标，强化绩效评价和结果应用。本指标总分 10 分，

自评得分 10 分，得分率 100%。

（3）绩效监管。一是加强预算安排。紧紧围绕“大幅提升研发机构覆盖率、强化产业创新和科技创新深度融合”目标，做好预算设计。二是项目管理实现信息化。依托工业发展资金（项目）管理平台进行项目征集申报工作，推动提升项目遴选和监管信息化水平。三是强化资金问效。严密开展项目资金绩效评价工作，制定资金绩效管理指标体系，强化绩效评价结果运用。但部分市（州）针对该项专项资金制度准备不充分，导致 7 个项目资金还未到企业。本指标总分 6 分，自评得分 5.5 分，得分率 91.7%。

### **3.项目实施（总分 9 分，自评得分 8.1 分，得分率 90%）**

（1）预算执行。2024 年专项资金预算安排 30000 万元，已分配 23056 万元，剩余 6944 万元由省级财政收回，预算执行率 76.9%。经各市（州）自评，各市（州）实际拨付至企业资金 21400 万元，整体执行率 92.8%。本指标总分 6 分，自评得分 5.1 分，得分率 85%。

（2）资金使用。资金使用严格按照《省级财政规上工业企业研发平台建设专项资金管理办法》（川财规〔2024〕6 号）有关规定，参照《工业类专项资金项目严格实施全流程管理监督的暂行办法》（川经信财资〔2024〕108 号），优化分配方式，规范分配标准，聚焦资金闭环责任管理，围绕项目资金管理“省级+地方”两级管理，推动形成制度管理闭环，未出现资金使用违规问题。本指标总分 3 分，自评得分

3分，得分率100%。

#### 4.项目结果（总分9分，自评得分9分，得分率100%）

（1）目标完成。2024年专项资金设定绩效目标任务总量6个，实际完成目标6个，均达到单个目标指标，完成率100%。本指标总分6分，自评得分6分，得分率100%。

（2）完成时效。专项资金分配按进度执行，所有项目均按申报计划进度实施，未出现实施滞后情况。本指标总分3分，自评得分3分，得分率100%。

（二）专用指标绩效分析（总分16分，自评得分13.5分，得分率84.4%）

1.产业符合性。2024年专项资金支持长期开展技术开发、产品开发、工艺改进升级、技术服务，技术标准制定等活动，具备技术研发、实验验证相关场地、人员、设备、投入、活动、制度等“六有”条件并具有相关成果的企业技术中心和自建研发中心、检测中心、转化中心等企业主导的研发平台，均属于明确支持的重点方向。本指标总分6分，自评得分5.5分，得分率91.7%。

2.产业成长性。2024年，我厅培育认定省（市）级研发平台超650家，新平台带动新产品开发、新技术新工艺研发、专利授权（受理）等实现大幅增长，但对标重点省，完成数量还有提升空间。本指标总分5分，自评得分4分，得分率80%。

3.产业经济性。2024年项目实施以来，带动所属企业新

增研发设备投入超 12 亿元以上，带动企业技术创新投入超 50 亿元，引进各类研发人员 1900 余名，拓展研发场地约 15 万平方米。但对标重点省，经济带动性还有增长空间。本指标总分 5 分，自评得分 4 分，得分率 80%。

（三）个性指标绩效分析（总分 30 分，自评得分 23 分，得分率 76.7%）

1.规上工业企业国省级研发平台增量。2024 年新增全省规上工业企业省级研发平台约 160 家，未达到年增加 200 家目标。本指标总分 10 分，自评得分 8 分，得分率 80%。

2.规上工业企业研发平台数量增速。2024 年全省规上工业企业新增省级研发机构增速约 26.1%，未达到年复合增长率 28%目标。本指标总分 10 分，自评得分 8 分，得分率 80%。

3.规上工业企业研发平台自身建设情况。平台围绕技术开发、产品开发、工艺改进升级、技术服务，技术标准制定等重点任务，开展场地、人员、设备、投入、活动、制度等建设情况。作为首次实施项目，部分市（州）对平台建设服务不够，平台建设质量还有提升空间。本指标总分 10 分，自评得分 7 分，得分率 70%。

#### 四、评价结论

2024 年，按照省委、省政府实施创新驱动发展的决策部署，始终坚持全面提升企业自主研发能力目标导向，全省扎实开展规上工业企业研发平台建设，支持重点平台深入开展技术开发、产品开发、工艺改进升级、技术服务，技术标准

制定等活动。从首批项目来看，申报单位地域分布、研发平台资质、申报主体中试工程化能力等方面较往年同类型项目均有提升，联动带动开展产学研交流培训 7500 余人次，开展研发项目 1500 余个，项目引领带动作用初步显现。全年规上工业研发平台增加超过 650 家，研发机构覆盖率达到 13.4%、较上年提升 3.8 个百分点，规模以上工业企业研发投入达 571.8 亿元、较上年提升 41.7 亿元，关键指标得以稳步提升。

## 五、存在主要问题

但作为首次实施的项目，在专项资金的规划论证、末端绩效监管、带动产业发展等方面还存在一定不足。

一是优质项目储备不足。省、市、县（区）对科技创新引领、新质生产力提升等战略部署理解还缺乏系统性，对制造业创新中心等现有平台培育建设比较熟悉，对企业自主建设的科创平台建设方向、内容、指标等掌握不够，导致优质项目储备不足。

二是资金末端分配管理不足。市（州）层面未结合属地产业发展、平台建设特点对《省级财政规上工业企业研发平台建设专项资金管理办法》进行细化，无法精准指导平台开展建设，导致资金到达市（州）后不能与项目建设有效衔接。

三是引导带动性不足。首批项目虽涵盖六大优势产业，但仍集中在电子信息（27 项）、装备制造（33 项）、先进材料（38 项）等优势产业，能源化工、食品轻纺等传统产业

现有平台数与项目申报数间差距还较大。

## 六、下一步改进措施

一是强化政策末端执行。开展规上工业企业研发平台建设专项培训，对《省级财政规上工业企业研发平台建设专项资金管理办法》明确的使用范围、分配下达、项目管理、资金管理、绩效监督等程序进行宣讲，指导市（州）制定专项资金使用监管细化措施。

二是强化优质项目建设储备。开展规上工业企业研发平台专项调度，建立重点平台项目库，定期开展现有项目建设情况和储备项目规划情况分析，推动更多项目精准符合全省建设方向目标，“优中选优”符合支持条件。

三是强化产业科技创新能力均衡发展。在巩固现有重点产业优势同时，针对我省传统产业占比较大的实际，专项开展传统产业重点平台培育服务，对标国际、国内同行业发展趋势，优化研发方向、内容、设备等，整体提升科创平台建设水平。

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