

江西省产业技术研究院 2024 年单位预算

目 录

第一部分 江西省产业技术研究院概况

- 一、单位主要职责
- 二、机构设置及人员情况

第二部分 江西省产业技术研究院 2024 年单位预算表

- 一、《收支预算总表》
- 二、《单位收入总表》
- 三、《单位支出总表》
- 四、《财政拨款收支总表》
- 五、《一般公共预算支出表》
- 六、《一般公共预算基本支出表》
- 七、《财政拨款“三公”经费支出表》
- 八、《政府性基金预算支出表》
- 九、《国有资本经营预算支出表》
- 十、《项目支出绩效目标表》

第三部分 江西省产业技术研究院 2024 年单位预算情况

说明

- 一、2024 年单位预算收支情况说明
- 二、2024 年“三公”经费预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 江西省产业技术研究院概况

一、单位主要职责

江西省产业技术研究院作为江西省科学院下属公益二类事业单位，紧紧围绕创新驱动发展战略深入实施，坚持以技术价值发现能力和产业孵化能力建设为核心，以技术转移生态体系为纽带，聚焦全省创新服务能力不强、供需渠道不畅通、转化生态不完善等瓶颈制约，锚定推进技术转移转化、产业协同创新、“科技-产业-金融”良性循环等职责使命，着力建设创新资源充分集聚、创新成果顺畅转化、创新生态良好发育的产业协同创新平台，打造引领江西创新驱动发展的重要引擎，为江西科技强省、制造业强省建设注入澎湃动力。

二、机构设置及人员情况

2024年江西省产业技术研究院内设处室4个，包括：综合管理部、平台事务部、科技孵化部、技术经营部。

编制人数小计30人，其中：全部补助事业编制人数30人。实有人数小计26人，其中：在职人数小计26人，全部补助事业在职人数26人。离休人数小计0人，退休人员小计0人。

第二部分 江西省产业技术研究院2024年单位预算表

单位支出总表

填报单位：[248010]江西省产业技术研究院

单位：万元

支出功能分类科目		合计	基本支出	项目支出
科目编码	科目名称			
**	**	1	2	3
	合计	4,020.17	436.90	3,583.27
206	科学技术支出	3,970.17	386.90	3,583.27
03	应用研究	3,970.17	386.90	3,583.27
2060301	机构运行	386.90	386.90	
2060302	社会公益研究	3,583.27		3,583.27
208	社会保障和就业支出	26.00	26.00	
05	行政事业单位养老支出	26.00	26.00	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	26.00	26.00	
221	住房保障支出	24.00	24.00	
02	住房改革支出	24.00	24.00	
2210203	购房补贴	24.00	24.00	

一般公共预算支出表

填报单位:[248010]江西省产业技术研究院

单位:万元

支出功能分类科目		2024年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3
	合计	2,426.90	426.90	2,000.00
206	科学技术支出	2,376.90	376.90	2,000.00
03	应用研究	2,376.90	376.90	2,000.00
2060301	机构运行	376.90	376.90	
2060302	社会公益研究	2,000.00		2,000.00
208	社会保障和就业支出	26.00	26.00	
05	行政事业单位养老支出	26.00	26.00	
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	26.00	26.00	
221	住房保障支出	24.00	24.00	
02	住房改革支出	24.00	24.00	
2210203	购房补贴	24.00	24.00	

一般公共预算基本支出表

填报单位:[248010]江西省产业技术研究院

单位:万元

支出经济分类科目		2024年基本支出		
科目编码	科目名称	合计	人员经费	公用经费
**	**	1	2	3
	合计	426.90	417.10	9.80
301	工资福利支出	417.10	417.10	
30101	基本工资	87.74	87.74	
30102	津贴补贴	24.00	24.00	
30107	绩效工资	171.00	171.00	
30108	机关事业单位基本养老保险缴费	26.00	26.00	
30110	职工基本医疗保险缴费	21.36	21.36	
30111	公务员医疗补助缴费	16.00	16.00	
30112	其他社会保障缴费	10.00	10.00	
30113	住房公积金	31.00	31.00	
30199	其他工资福利支出	30.00	30.00	
302	商品和服务支出	9.80		9.80
30201	办公费	1.80		1.80
30228	工会经费	3.00		3.00
30229	福利费	5.00		5.00

注：本表为空表，本单位无“三公”经费支出

财政拨款“三公”经费支出表

填报单位：[248010]江西省产业技术研究院

单位：万元

单位编码	单位名称	合计	因公出国(境)费			公务接待费	公务用车购置及运行维护费		
			小计	一般公务出国(境)费	高等院校和科研院所学术交流合作出国(境)费		小计	公务用车运行维护费	公务用车购置
**	**	1	2	3	4	5	6	7	8

注：本表为空表，本单位无政府性基金支出

政府性基金预算支出表

填报单位：[248010]江西省产业技术研究院

单位：万元

支出功能分类科目		2024年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3

注：本表为空表，本单位无国有资本经营预算支出

国有资本经营预算支出表

填报单位：[248010]江西省产业技术研究院

单位：万元

支出功能分类科目		2024年预算数		
科目编码	科目名称	合计	基本支出	项目支出
**	**	1	2	3

项目支出绩效目标表

(2024年度)

项目名称	产业技术研究与研发经费		
主管部门及代码	248-江西省科学院	实施单位	江西省产业技术研究院
项目资金 (万元)	年度资金总额	2,000	
	其中：财政拨款	2,000	
	其他资金	0	
	上年结转	0	
年度绩效目标			
<p>一是开展成果转化工作。借助产研院与博士科技联合开发的数字化软件工具和各类科技活动 持续开展企业技术需求挖掘工作，全年挖掘企业技术需求30条以上，服务省内企业15家以上；针对需求开展成果对接活动，通过省内、外科研院所科技成果引进或技术联合攻关的方式，全年形成4个及以上项目合作。二是完善协同创新平台体系，联合省、市地方政府或企业新建地方协同创新中心、企业联合创新中心等载体（平台）1个，并联合实施项目1项；同时，与已建载体（平台）联合实施项目1项。三是做好科技服务。一方面，继续开展人才引进工作，全年开展科技成果转化相关技术培训次，培训人数不少于100人次，同时依据市场化工作需要引进项目经理人以上；另一方面，做好江西省科学院公共检验检测平台运营和科技成果评价工作 面向社会提供公共检测、成果评价等服务，全年签订技术服务合同10个，整体自身横向到账金额不少于140万元。</p>			
一级指标	二级指标	三级指标	指标值
成本指标	经济成本指标	协同创新载体（平台）建设经费	≤400万元/项
		创新成果产业化项目引育成本	≤100万元/项
		公共检验检测技术服务中心建设及运营经费	≤300万元/年
		劳务费成本	≤150万元
		差旅费成本	≤20万元
		接待费成本	≤10万元
产出指标	数量指标	技术需求挖掘数量	≥30条
		科技成果对接次数	≥10次
		科技项目合作数量	≥4个
		新建协同创新载体（平台）数量	≥1个
		服务企业数量	≥15个
		各类科技服务横向合同数量	≥10个
		科技成果转化相关知识课程培训次数	≥1次
		培训人次	≥100人
	质量指标	科技项目验收合格率	=100%
		协同创新载体（平台）建设达标率	≥80%
		科技服务横向合同内容同企业需求匹配率	≥90%
		科技成果达标率	≥90%
	时效指标	协同创新载体（平台）搭建及时率	=100%
		科技服务提供及时率	=100%
效益指标	经济效益指标	科技服务（横向）收入	≥140万元
	社会效益指标	科技成果持续利用年限	≥3年
		科技服务平台持续运营年限	≥3年
满意度指标	服务对象满意度	服务企业满意度	≥90%
		科研人员满意度	≥90%

第三部分 江西省产业技术研究院 2024 年单位预算情况说明

一、2024 年单位预算收支情况说明

(一) 收入预算情况

2024 年江西省产业技术研究院收入预算总额为 4020.17 万元,较上年预算安排增加 1448.29 万元;财政拨款收入 2426.9 万元,较上年预算安排增加 2014.8 万元;其他收入 10 万元,较上年预算安排减少 90 万元;上年结转(结余)1583.27 万元,较上年预算安排减少 476.51 万元。

(二) 支出预算情况

2024 年江西省产业技术研究院支出预算总额为 4020.17 万元,较上年预算安排增加 1448.29 万元。

按支出项目类别划分:基本支出 436.9 万元,较上年预算安排减少 75.2 万元;其中:工资福利支出 427.1 万元,商品和服务支出 9.8 万元。项目支出 3583.27 万元,较上年预算安排增加 1523.49 万元;其中:工资福利支出 50 万元,商品和服务支出 2163.27 万元,资本性支出 1370 万元。

按支出功能科目划分:科学技术支出 3970.17 万元,较上年预算安排增加 1448.29 万元;社会保障和就业支出 26 万元,较上年预算安排增加 0 万元;住房保障支出 24 万元,较上年预算安排增加 0 万元。

按支出经济分类划分:工资福利支出 477.1 万元,较上

年预算安排减少 305.7 万元；商品和服务支出 2173.07 万元，较上年预算安排增加 1040.73 万元；资本性支出（基本建设）0 万元，较上年预算安排减少 245.22 万元；资本性支出 1370 万元，较上年预算安排增加 958.47 万元。

(三) 财政拨款支出情况

2024 年江西省产业技术研究院财政拨款支出预算总额 2426.9 万元，较上年预算安排增加 2014.8 万元。

按支出功能科目划分：科学技术支出 2376.9 万元，社会保障和就业支出 26 万元，住房保障支出 24 万元。

按支出项目类别划分：基本支出 426.9 万元，较上年预算安排增加 14.8 万元；其中：工资福利支出 417.1 万元，商品和服务支出 9.8 万元。项目支出 2000 万元，较上年预算安排增加 2000 万元；其中：商品和服务支出 1000 万元，资本性支出 1000 万元。

(四) 政府性基金情况

本单位没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

(五) 国有资本经营情况

本单位没有使用国有资本经营预算拨款安排的支出。

(六) 机关运行经费等重要事项的说明

本单位非行政参公单位，无机关运行经费。

(七) 政府采购情况

2024 年政府采购总额 1370 万元，其中：政府采购货物预

算 870 万元，政府采购工程预算 500 万元，政府采购服务预算 0 万元。

(八) 国有资产占有使用情况

截至 2023 年 7 月 31 日，单位共有车辆 0 辆。

2024 年单位预算安排购置车辆 0 辆，未安排购置单位价值 200 万元以上大型设备。

(九) 产业技术研究与研发经费项目情况说明

1) 项目概述

围绕我省制造业重点产业链现代化建设“1269”行动重大需求，依托江西省科学院、中国科学院、中国工程院、省内外科研院校及大型企业等创新资源，聚力打造产业技术转移生态体系，构建完善产业协同创新平台，优化提升科技创新服务能力，致力成为引领江西创新驱动发展的重要引擎。

2) 立项依据

十三五以来，国家坚持把科技创新摆在核心地位，围绕产业链部署创新链，积极打造“科技-产业-金融”的良性循环。近年来，先进省份也涌现出一批“以建设全球重大基础研究成果的聚集地和产业技术输出地为发展目标”的产业技术研究院，为科技成果加速向地区现实生产力转化提供了有力支撑。在此期间，江西省委、省政府也坚持把科技创新作为高质量跨越式发展的战略支撑，不断夯实创新基础，优化完善创新生态，厚植创新创业“土壤”，为省属产业技术研

究院快速发展提供了重要现实基础和条件。

“十四五”时期，是我国“两个一百年”奋斗目标承前启后的历史交汇期，是我省在加快革命老区高质量发展上作示范、在推动中部地区崛起上勇争先的关键跨越期，也是产研院创新发展求突破和不断做优做强做大的战略机遇期。产研院需统筹新时期新征程产业技术发展全局，肩负起推进技术转移转化、产业协同创新等职责使命，全面促进科技成果资本化、产业化、商品化，为江西打造“三大高地”实施“五大战略”提供科技支撑。

3) 实施主体

江西省产业技术研究院。

4) 实施方案

在前端源头，通过建设科技成果（项目）库和挖掘凝练企业需求等，来搭建产业技术供需通道；在中端转化，通过建设产业技术中心、地方协同创新中心、企业联合创新中心和中试基地等，来推动科技成果中试转化、熟化和工程化；在后端环境，通过开展战略规划研究、知识产权运营、人才引进培训、投融资服务能力提升等来健全产业孵化服务能力。全面促进科技创新和成果高效转化及产业化，推动创新活动高质量服务于现实生产。

5) 实施周期

实施周期为 2024 年 1 月 1 日至 2024 年 12 月 31 日。

6) 年度预算安排

2024 年预算安排 2000 万元。

二、2024 年财政拨款“三公”经费预算情况说明

2024 年江西省产业技术研究院财政拨款“三公”经费安排 0 万元，其中：

因公出国 0 万元，比上年增 0 万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

公务接待 0 万元，比上年增 0 万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

公务用车运行 0 万元，比上年增 0 万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

公务用车购置 0 万元，比上年增 0 万元，主要原因是：与上年安排保持一致。

第四部分 名词解释

一、收入科目

(一) 财政拨款：指省级财政当年拨付的资金。

(二) 其他收入：指除财政拨款、事业收入、事业单位经营收入等以外的各项收入。

(三) 上年结转（结余）：指以前年度全部结转和结余的资金数，包括当年结转结余资金和历年滚存结转结余资金。

二、支出科目

（一）科学技术支出（类）应用研究（款）机构运行（项）：反映应用研究机构的基本支出。

（二）科学技术支出（类）应用研究（款）社会公益研究（项）：反映从事卫生、劳动保护、计划生育、环境科学、农业等社会公益专项科研方面的支出。

（三）社会保障和就业支出（类）行政事业单位养老支出（款）机关事业单位基本养老保险缴费支出（项）：反映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。

（四）住房保障支出（类）住房改革支出（款）购房补贴（项）：反映按房改政策规定，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。

三、相关专业名词

（一）机关运行费：指用一般公共预算财政拨款安排的为保障行政单位（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，包括办公费、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。

（二）“三公”经费：指用财政拨款安排的因公出国（境）费、公务用车购置及运行维护费和公务接待费。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维护费反映单位公务用车车辆购置支出（含车辆购置税、牌照费），按规定保留的公务用车燃料费、维修费、过桥过路费、保险费、安全奖励费用等支出；公务接待费反映单位按规定开支的各类公务接待（含外宾接待）支出。

（三）产业技术研究：是把应用研究的成果直接用于生产实践的研究。其任务是面向产业发展需求，整合科技创新资源，围绕产业技术创新链，开展产业共性关键技术研发、科技成果转化、产业技术服务、公共技术创新服务平台等活动。