

江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）2026年单位预算

目 录

第一部分 江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）概况

- 一、单位主要职责
- 二、机构设置及人员情况

第二部分 江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）2026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、《项目绩效目标表》

第三部分 江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院） 2026 年单位预算情况说明

一、2026 年单位预算收支情况说明

二、2026 年财政拨款“三公”经费预算情况说明

第四部分 名词解释

第一部分 江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）概况

一、单位主要职责

- （一）承担全省钨与稀土等有色金属产品的抽检工作；
- （二）受托承担省内外委托检验、地质实验测试、环境监测与检验及分析检测技术培训工作；
- （三）开展有色金属领域内科学技术研究、开发和推广工作，承担国家和省部级有色金属领域内重点攻关项目；
- （四）对检验技术方法进行研究，为国家、地方和行业标准的起草和修订提供技术支持；
- （五）受托承担省内外钨与稀土司法鉴定工作；
- （六）受托承担省内外有色金属产品的仲裁检验工作；
- （七）完成省市场监督管理局交办的其他任务。

二、机构设置及人员情况

江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）内设机构数4个，包括：办公室、检验部、研发部、业务部。

编制人数小计20人，其中：全部补助事业编制数20人。实有人数小计73人，其中：在职人数小计15人，包括全部补助事业在职人数15人；离退休人员小计1人，包括退休人数1

人；长聘人数 57 人。

单位收入总表

填报单位：120026 江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）

单位：万元

单位名称	合计	上年结转	财政拨款				教育收费资金收入	事业收入	事业单位经营收入	附属单位上缴收入	上级补助收入	其他收入	使用非财政拨款结余
			小计	一般公共预算拨款收入	政府性基金预算拨款收入	国有资本经营预算收入							
**	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）	5,686.00	741.00	205.30	205.30	0.00	0.00	0.00	0.00	3,480.00	0.00	0.00	0.70	1,259.00

单位支出总表

填报单位：120026 江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）

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	5,686.00	2,538.11	3,147.89
201	一般公共服务支出	5,621.00	2,473.11	3,147.89
20138	市场监督管理事务	5,621.00	2,473.11	3,147.89
2013850	事业运行	2,633.61	2,473.11	160.50
2013899	其他市场监督管理事务	2,987.39	0.00	2,987.39
208	社会保障和就业支出	35.00	35.00	0.00
20805	行政事业单位养老支出	35.00	35.00	0.00
2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	35.00	35.00	0.00
210	卫生健康支出	30.00	30.00	0.00
21011	行政事业单位医疗	30.00	30.00	0.00
2101102	事业单位医疗	30.00	30.00	0.00

一般公共预算支出表

填报单位：120026 江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）

单位：万元

支出功能分类科目		2026 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	205.30	205.30	0.00
201	一般公共服务支出	205.30	205.30	0.00
20138	市场监督管理事务	205.30	205.30	0.00
2013850	事业运行	205.30	205.30	0.00

一般公共预算基本支出表

填报单位：120026 江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）

单位：万元

支出经济分类科目		2026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	205.30	196.20	9.10
301	工资福利支出	196.20	196.20	0.00
30101	基本工资	80.00	80.00	0.00
30107	绩效工资	116.20	116.20	0.00
302	商品和服务支出	9.10	0.00	9.10
30231	公务用车运行维护费	9.10	0.00	9.10

财政拨款“三公”经费支出表

填报单位：120026 江西省钨与稀土产品质量监督
检验中心（江西省钨与稀土研究院）

单位：万元

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
9.10	0.00	0.00	0.00	0.00	9.10	9.10	0.00

注：若为空表，则为该部门（单位）无政府性基金支出

政府性基金预算支出表

填报单位：120026 江西省钨与稀土产品质量监督
检验中心（江西省钨与稀土研究院）

单位：万元

支出功能分类科目		2026 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：若为空表，则为该部门（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：120026 江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）

单位：万元

支出功能分类科目		2026 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

质量基础项目_检验研发能力提升绩效目标表

绩效目标	目标 1: 全年完成经营收入 3480 万元。				
	目标 2: 完成各项特定业务, 如国家物资储备、司法委托、大宗交易、银行质押等, 维护市场公平公正, 助推钨与稀土行业健康发展。				
	目标 3: 购置所需仪器设备, 对现有仪器设备日常维护, 加强相关技术人员对仪器使用及日常维护的培训和管理工作, 提升中心硬件实力, 满足市场检测研发需求。				
	目标 4: 完成内部培训 3 次及以上, 能力验证 10 次, 提高自身人员素质, 更好地服务企业。				
	目标 5: 开展钨、稀土相关科技项目研发工作, 开发钨与稀土相关新产品 1 个以上, 制定标准、发表论文或申请专利 5 个以上。				
分解指标					
一级指标	二级指标	指标名称	计算符号	指标值	计量单位
成本指标	经济成本指标	检验研发设备检定、 维修维护费用	≤	165	万元
		检验研发专用试剂耗 材费用	≤	255	万元
		检验研发劳务费用	≤	188	万元
		检验研发设备购置费 用	≤	330	万元
产出指标	数量指标	钨与稀土相关新产品 开发数量	≥	1	个
		购置检验研发设备数 量	≥	50	个
		制定标准、发表论文 或申请专利数量	≥	5	篇
		内部培训次数	≥	3	次
		外部实验室间比对	≤	10	次
		能力验证次数	≤	10	次
		外部培训人数	≤	28	人次
		仪器设备检定校准数 量	≥	160	台(套)
	质量指标	仪器设备维修、维护 次数	≥	20	次
		发表论文类型	定性	中文期刊	
		钨与稀土相关新产品 开发合格率	=	100	%
		申请专利类型	定性	发明专利或 实用新型	
		仪器设备验收合格率	=	100	%
		内部培训考核合格率	≥	95	%
		检验检测报告准确率	≥	95	%
时效指标	检测报告出具及时率	≥	90	%	
	钨、稀土新产品开发 完成率	=	100	%	
	检测设备采购完成率	=	100	%	

质量基础项目_检验研发能力提升绩效目标表

产出指标	时效指标	组织培训完成率	=	100	%
		论文发表或专利申请完成率	=	100	%
效益指标	经济效益指标	经营收入	≥	3480	万元
	社会效益指标	服务企业数量	≥	1000	家
		钨与稀土行业影响力	定性	提升	
	钨与稀土检验检测能力提升	定性	提升		
生态效益指标	延伸钨与稀土产业链条、提升钨与稀土产业价值	定性	延伸、提升		
满意度指标	服务对象满意度指标	客户对检测报告满意度指标	≥	90	%

第三部分 江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）2026年单位预算情况说明

一、2026年单位预算收支情况说明

（一）收入预算情况

2026年江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）收入预算总额为5686.00万元，较上年预算安排增加678.8万元；本年收入合计3686.00万元，较上年预算安排减少126.4万元；包括：财政拨款收入205.30万元，较上年预算安排减少7.1万元；事业单位经营收入3480.00万元，较上年预算安排增加980万元；其他收入0.70万元，较上年预算安排减少1099.3万元。使用非财政拨款结余1259.00万元，较上年预算安排增加488.15万元。上年结转741.00万元，较上年预算安排增加317.05万元。

（二）支出预算情况

2026年江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）支出预算总额为5686.00万元，较上年预算安排增加678.8万元。

按支出项目类别划分：基本支出2538.11万元，较上年预算安排增加608.09万元；项目支出3147.89万元，较上年预算安排增加70.71万元。

按支出功能科目划分：一般公共服务支出 5621.00 万元，较上年预算安排增加 613.8 万元；社会保障和就业支出 35.00 万元，较上年预算安排增加 35 万元；卫生健康支出 30.00 万元，较上年预算安排增加 30 万元。

按支出经济分类划分：工资福利支出 1620.00 万元，较上年预算安排增加 162.65 万元；商品和服务支出 2199.55 万元，较上年预算安排增加 525.34 万元；对个人和家庭的补助 10.49 万元，较上年预算安排增加 3.63 万元；资本性支出 1855.96 万元，较上年预算减少 12.82 万元。

（三）财政拨款支出情况

2026 年江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）财政拨款支出预算总额 205.30 万元，较上年预算安排减少 57.1 万元。

按支出功能科目划分：一般公共服务支出 205.30 万元。

按支出项目类别划分：基本支出 205.30 万元，项目支出 0.00 万元。

按支出经济分类划分：工资福利支出 196.20 万元，商品和服务支出 9.10 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

2026年政府采购总额1792.00万元，其中：政府采购货物预算1765.00万元，政府采购工程预算0.00万元，政府采购服务预算27.00万元。

(八) 国有资产占有使用情况

截至2025年7月31日，单位共有车辆5辆，其中：一般公务用车实有数5辆。

2026年单位预算安排购置车辆0辆，安排购置单位价值200万元以上大型设备具体为：购置一台辉光放电质谱仪，预算金额为1000万元。

(九) 质量基础项目_检验研发能力提升绩效项目情况说明

(1) 项目概述

习近平总书记视察赣州稀土产业时指出“稀土是重要的战略资源，也是不可再生资源，要加大科技创新力度，不断提高开发利用技术水平，延伸产业链，提高附加值，加大项目环境保护，实现绿色发展、可持续发展。”习近平总书记重要指示精神，对赣州市稀土产业发展指明了方向，同时也提出了更高

的要求。

2023年7月，为深入打好产业基础高级化和产业链现代化攻坚战，提升产业链韧性和安全水平，加快建设具有江西特色的现代化产业体系，江西省人民政府印发了《江西省制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划（2023—2026年）》。提出我省有色金属产业链要坚持智能化、低碳化、集群化方向，前端强化矿产资源战略保供、中端提升冶炼和再生金属回收利用等工艺技术水平、后端延伸提升精深加工能力，进一步增强战略资源保供和高效化利用，聚力发展铜、钨、稀土等细分产业链。

（2）立项依据

①《江西省制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划（2023—2026年）》；

②《赣州市制造业重点产业链现代化建设“7510”行动计划（2023—2026年）》。

（3）实施主体

江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）。

（4）实施方案

2009年省钨与稀土质检中心正式成立，经过16年的发展，形成了“一院两区三中心”的发展格局，省钨与稀土质检中心的高质量发展来之不易，发展经验弥足珍贵。这得益于省局的正确领导，得益于地方党委、政府的大力支持和关心关爱，得益于省钨与稀土质检中心全体干部职工的戮力同心、艰苦奋斗。

检验研发是国家质量基础设施的重要组成部分，是国家重点支持发展的高技术服务业和生产性服务业，中心现有两个实验基地，配备技术人员71人，其中博士3人、硕士20人，高级工程师8人，中级职称26人，柔性引进相关领域高端技术人才20余名；实验室与办公面积1.3万平方米；仪器设备总值超8000万元。已建成稀土理化分析室、物理性能检测室、粉体性能检测室、稀土永磁材料磁性能检测室、硬质合金检测室、环保检测实验室等7个专业检测实验室，以及稀土新材料研究与应用实验室、难熔金属与硬质新材料研发实验室、纳米粉体制备与应用实验室、二次资源综合回收利用实验室、新材料检验检测技术开发实验室等5个研发实验室。

围绕“中国稀金谷”的建设发展规划和我省稀土稀有金属高新技术产业发展的实际需求，中心将重点开展“检验检测能力提升”项目建设，加快提升我中心的检测供给、创新供给、服务供给和人才供给能力。

(5) 实施周期

2026年1月1日—2026年12月31日。

(6) 年度预算安排

本年预算 1236.39 万元。

二、2026年财政拨款“三公”经费预算情况说明

2026年江西省钨与稀土产品质量监督检验中心（江西省钨与稀土研究院）财政拨款“三公”经费安排 9.10 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 9.10 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) 事业单位经营收入：指事业单位在专业业务活动及辅助活动之外开展非独立核算经营活动取得的收入。

(三) 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。

(四) 使用非财政拨款结余：指历年滚存非限定用途的非财政拨款结余弥补本年度收支差额的数额。

(五) 上年结转和结余：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

一般公共服务(类)市场监督管理事务(款)事业运行(项)：反映事业单位的基本支出，不包括行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）后勤服务中心、医疗室等附属事业单位。

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）：反映用于除上述项目以外其他市场监督管理事务方面的支出。

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

位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险费支出。

卫生健康支出（类）行政事业单位医疗（款）事业单位医疗（项）：反映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。

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（包括实行公务员管理的事业单位）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、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、新能源汽车充电费、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）仲裁检验：当交易双方对产品质量发生争议时，由法定质量检验机构，按标准或规定对有争议的产品质量进行检验，并根据检验结果做出公正裁决的活动。