

福建省财政厅 福建省生态环境厅 文件

闽财资环指〔2024〕55号

福建省财政厅 福建省生态环境厅关于提前 下达2025年中央土壤污染防治资金（涉重金属 历史遗留矿渣污染治理）预算的通知

有关设区市财政局、生态环境局：

根据《财政部关于提前下达2025年度土壤污染防治资金预算的通知》（财资环〔2024〕130号），现提前下达2025年中央土壤污染防治资金（涉重金属历史遗留矿渣污染治理）（附件1），

款列“2110307-土壤”科目支出。现将有关事项通知如下：

一、严格按照《财政部关于印发〈土壤污染防治资金管理办法〉的通知》（财资环〔2022〕28号）等有关要求，加强资金管理，专款专用，并强化项目全过程监管和实施情况调度，切实加快项目进度和预算执行进度。

二、继续做好涉重金属历史遗留矿渣治理等重点项目储备工作，抓紧开展项目论证、立项等前期工作，夯实项目实施基础。中央财政将在后续资金分配中，继续将各地储备项目数量和质量作为资金分配的重要依据。

三、进一步加强绩效管理，对照分解下达的2025年中央土壤污染防治资金（涉重金属历史遗留矿渣污染治理）绩效目标表（附件2）开展绩效跟踪管理，做好绩效自评，切实提高财政资金使用效益。

四、土壤污染防治资金列入预算执行常态化监督范围，各地要在预算管理一体化系统及时接收登录预算指标，并保持“追踪”标识不变，依托预算管理一体化系统转移支付监控模块，加强日常监管，提高转移支付资金管理使用的规范性和有效性。

附件：1. 提前下达2025年中央土壤污染防治资金（涉重金

属历史遗留矿渣污染治理) 安排表

2. 提前下达 2025 年中央土壤污染防治资金 (涉重金属历史遗留矿渣污染治理) 绩效目标表 (分地市)



信息公开类型：主动公开

抄送：财政部、生态环境部，财政部福建监管局。

福建省财政厅办公室

2024年12月6日印发

附件1

提前下达2025年中央土壤污染防治资金（涉重金属历史遗留矿渣污染治理）安排表

单位：万元

序号	设区市	县（市、区）	项目名称	资金
1	三明市	大田县	大田县前坪乡回民铁矿历史遗留废渣治理项目	358
2	三明市	大田县	福建省大田县乡镇企业开发公司龙山崎铅锌铜矿山历史遗留污染治理项目	368
3	龙岩市	漳平市	漳平市瑞都河流域历史遗留废渣污染源综合治理项目	1673
4	南平市	建阳区	南平市麻阳溪（黄坑镇河段）底泥整治实施项目	1463
5	三明市	大田县	大田县太华镇高星村及德安村历史遗留矿渣污染治理项目	1610
6	龙岩市	新罗区	龙岩市新罗区雁石镇林坑煤矿历史遗留污染源综合治理	2593
合计				8065

提前下达2025年中央土壤污染防治资金（涉重金属历史遗留矿渣污染治理）绩效目标表（三明市）

专项名称	中央土壤污染防治资金			
中央主管部门	财政部、生态环境部			
省级财政部门	福建省财政厅	省级主管部门	福建省生态环境厅	
资金情况 (万元)	其中：中央补助	2336		
年度总体目标	整治矿区涉重金属历史遗留固体废物、周边流域底泥，消除土壤重金属污染源和切断污染途径，开展整治成效评估。			
绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	实施涉重金属历史遗留矿渣污染治理项目数量（个）	3
		质量指标	项目验收合格率	100%
		时效指标	项目开工率	≥ 90%
	项目完工率		≥ 20%	
	效益指标	生态效益指标	土壤污染风险隐患	基本消除
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥ 90%

提前下达2025年中央土壤污染防治资金（涉重金属历史遗留矿渣污染治理）绩效目标表（龙岩市）

专项名称	中央土壤污染防治资金			
中央主管部门	财政部、生态环境部			
省级财政部门	福建省财政厅	省级主管部门	福建省生态环境厅	
资金情况 (万元)	其中：中央补助	4266		
年度总体目标	整治矿区涉重金属历史遗留固体废物、周边流域底泥，消除土壤重金属污染源和切断污染途径，开展整治成效评估。			
绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	实施涉重金属历史遗留矿渣污染治理项目数量（个）	2
		质量指标	项目验收合格率	100%
		时效指标	项目开工率	≥ 90%
			项目完工率	≥ 20%
	效益指标	生态效益指标	土壤污染风险隐患	基本消除
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥ 90%

提前下达2025年中央土壤污染防治资金（涉重金属历史遗留矿渣污染治理）绩效目标表（南平市）

专项名称	中央土壤污染防治资金			
中央主管部门	财政部、生态环境部			
省级财政部门	福建省财政厅	省级主管部门	福建省生态环境厅	
资金情况 (万元)	其中：中央补助	1463		
年度总体目标	整治矿区涉重金属历史遗留固体废物、周边流域底泥，消除土壤重金属污染源和切断污染途径，开展整治成效评估。			
绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	实施涉重金属历史遗留矿渣污染治理项目数量（个）	1
		质量指标	项目验收合格率	100%
			时效指标	项目开工率
				项目完工率
	效益指标	生态效益指标	土壤污染风险隐患	基本消除
	满意度指标	服务对象满意度指标	群众满意度	≥90%

