

新疆维吾尔自治区安全生产预防和应急 救援能力建设补助资金转移支付绩效自评报告

(2024年度)

项目名称：安全生产预防和应急救援能力建设补助资金

实施单位：新疆维吾尔自治区应急管理厅

主管部门：新疆维吾尔自治区应急管理厅

项目负责人：彭朝明、李文齐、孙强

填报时间：2025年2月27日

新疆维吾尔自治区安全生产预防和应急 救援能力建设补助资金转移支付 2024 年度绩效自评报告

为贯彻落实党中央全面实施预算绩效管理决策部署，根据《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〔2025〕1 号），自治区应急管理厅高度重视，严格按规范要求组织开展了 2024 年度安全生产预防和应急救援能力建设项目的预算绩效自评工作，现将自评情况报告如下：

第一部分 安全生产预防和应急救援能力建设补助资金 (煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)

一、绩效目标分解下达情况

(一) 中央下达安全生产预防和应急救援能力建设补助资金(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)转移支付预算和绩效目标情况

1. 下达预算情况

2024 年 6 月，财政部印发《财政部关于下达 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大

灾害风险防控支出）的通知》（财资环〔2024〕55号），下达我区安全生产预防和应急救援能力建设补助资金（煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出）项目资金1910万元，用于支持我自治区建设纳入全国性系统的煤矿瓦斯、水、火、冲击地压、顶板等重大风险监控和联网，重点煤矿井下视频智能监控子系统，重点非煤矿山视频智能监控子系统，金属非金属地下矿山安全监测监控系统，尾矿库在线监测系统、省级矿山智慧监管监察平台等，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。

2. 下达绩效目标情况

财政部随文下达新疆区域绩效目标，具体为：

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出）区域绩效目标表(分发地方)

项目名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅
中央补助金额（万元）		1910		
总体目标	通过支持建设纳入全国性系统的煤矿瓦斯、水、火、冲击地压、顶板等重大风险监控和联网，重点煤矿井下视频智能监控子系统，重点非煤矿山视频智能监控子系统，金属非金属地下矿山安全监测监控系统，尾矿库在线监测系统、省级矿山智慧监管监察平台等，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	煤矿瓦斯、水、火、冲击地压等重大风险监控和联网	≥2个
			重点煤矿井下视频智能监控子系统	≥3个
			重点非煤矿山视频智能监控子系统	≥1个
			地下金属非金属矿山安全监测监控系统	≥5个
		尾矿库在线监控系统	新建	≥2个
			升级改造	≥4个
	新建省级矿山智慧监管监察平台			≥1个
	质量指标	验收通过率		100%
		联网在线率		100%
		进度完成率		100%
效益指标	社会效益指标	矿山安全风险防控水平		提高
	可持续影响指标	矿山安全监管监察效能		提高
	满意度指标	服务对象满意度指标		≥90%

(二) 自治区资金安排、分解下达预算和绩效目标情况

1. 自治区分解下达预算情况

2024 年度，自治区《关于下达 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿矿山重大灾害风险防控支出)的通知》(新财资环〔2024〕68 号)，下达新疆 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿矿山重大灾害风险防控支出)项目共计资金 1910 万元，资金分配情况如下：

新疆维吾尔自治区 2024 年煤矿及重点非煤矿矿山重大灾害风险防控建设项目资金分配表

单位：万元

序号	地、州、市名称	中央补助资金 (万元)	企业投入资 金(万元)
	合计	1910	1774
1	新疆维吾尔自治区应急管理厅	1200	0
	昌吉州	40	40
2	新疆呼图壁县石梯子西沟煤炭有限责任公司	40	40
	阿克苏地区	65	185
3	库车市榆树岭煤矿有限责任公司	65	185
	阿勒泰地区	122	308
4	富蕴金山矿冶有限公司	51	129
5	阿勒泰正元国际矿业有限公司	31	79
6	新疆金宝矿业有限责任公司新疆富蕴蒙库铁矿 10-22 号铁矿	40	100
	巴州	161	401
7	和静县备战矿业有限责任公司备战铁矿采选改扩建 工程新建尾矿库	34	86
8	和静县备战矿业有限责任公司备战铁矿	127	315
	哈密市	77	177
9	晋能控股集团潞新公司砂墩子煤矿	40	83

序号	地、州、市名称	中央补助资金 (万元)	企业投入资 金(万元)
10	新疆瑞伦矿业有限责任公司	12	31
11	哈密博伦矿业有限责任公司	25	63
	塔城地区	167	471
12	徐矿集团新疆赛尔能源有限责任公司	135	385
13	托里县招金北疆矿业有限公司	21	57
14	西部黄金克拉玛依哈图金矿有限责任公司	11	29
	伊犁州	43	107
15	特克斯千汇矿业有限责任公司	43	107
	和田地区	35	85
16	新疆昆仑蓝钻矿业开发有限责任公司	35	85

2. 自治区分解下发绩效目标情况如下：

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出）区域绩效目标表

专项名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
自治区财政部门		自治区财政厅	自治区主管部门	自治区应急管理厅
中央补助金额(万元)		1910		
地(州、市)财政部门		伊犁州、昌吉州、阿克苏地区、阿勒泰地区、巴州、哈密市、塔城地区、和田地区财政局	地(州、市)主管部门	伊犁州、昌吉州、阿克苏地区、阿勒泰地区、巴州、哈密市、塔城地区、和田地区应急管理局
县(市、区)财政部门		特克斯县、呼图壁县、库车市、富蕴县、哈巴河县、和静县、伊州区、和布克赛尔蒙古族自治县、托里县、和田县财政局	县(市、区)主管部门	特克斯县、呼图壁县、库车市、富蕴县、哈巴河县、和静县、伊州区、和布克赛尔蒙古族自治县、托里县、和田县应急管理局
总体目标	通过支持建设纳入全国性系统的煤矿瓦斯、水、火、冲击地压、顶板等重大风险监控和联网，重点煤矿井下视频智能监控子系统，重点非煤矿山视频智能监控子系统，金属非金属地下矿山安全监测监控系统，尾矿库在线监测系统、省级矿山智慧监管监察平台等，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	煤矿瓦斯、水、火、冲击地压等重大风险监控和联网	≥2个
			重点煤矿井下视频智能监控子系统	≥3个
			重点非煤矿山视频智能监控子系统	≥1个
			地下金属非金属矿山安全监测监控系统	≥5个
		尾矿库在线监控系统	新建	≥2个
			升级改造	≥4个
		新建省级矿山智慧监管监察平台		≥1个
	质量指标	验收通过率		100%
		联网在线率		100%

	时效指标	进度完成率	100%
效益指标	社会效益指标	矿山安全风险防控水平	提高
	可持续影响指标	矿山安全监管监察效能	提高
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥ 90%

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)区域绩效目标表

专项名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
自治区财政部门		自治区财政厅	自治区主管部门	自治区应急管理厅
中央补助金额(万元)		1200		
总体目标	通过支持建设纳入全国性系统的自治区矿山智慧监管监察平台等，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	新建省级矿山智慧监管监察平台	≥1个
		质量指标	验收通过率	100%
		时效指标	联网在线率	100%
	效益指标	社会效益指标	进度完成率	100%
		可持续影响指标	矿山安全风险防控水平	提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	矿山安全监管监察效能	提高
			服务对象满意度指标	≥90%

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)区域绩效目标表

专项名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
自治区财政部门	自治区财政厅	自治区主管部门	自治区应急管理厅	
中央补助金额(万元)		43		
地(州、市)财政部门	伊犁州财政局	地(州、市) 主管部门	伊犁州应急管理局	
县(市、区)财政部门	特克斯县财政局	县(市、区) 主管部门	特克斯县应急管理局	
总体目标	通过支持建设地下金属非金属矿山安全监测监控系统，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	地下金属非金属矿山安全监测监控系统	≥1个
		质量指标	验收通过率	100%
			联网在线率	100%
	效益指标	时效指标	进度完成率	100%
		社会效益指标	矿山安全风险防控水平	提高
			矿山安全监管监察效能	提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)区域绩效目标表

专项名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
自治区财政部门	自治区财政厅	自治区主管部门	自治区应急管理厅	
中央补助金额(万元)		40		
地(州、市)财政部门	昌吉州财政局	地(州、市)主管部门	昌吉州应急管理局	
县(市、区)财政部门	呼图壁县财政局	县(市、区)主管部门	呼图壁县应急管理局	
总体目标	通过支持建设重点煤矿井下视频智能监控子系统，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	重点煤矿井下视频智能监控子系统	≥1个
		质量指标	验收通过率	100%
		时效指标	联网在线率	100%
	效益指标	社会效益指标	进度完成率	100%
		可持续影响指标	矿山安全风险防控水平	提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	矿山安全监管监察效能	提高
			服务对象满意度指标	≥90%

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)区域绩效目标表

专项名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
自治区财政部门	自治区财政厅	自治区主管部门	自治区应急管理厅	
中央补助金额(万元)		65		
地(州、市)财政部门	阿克苏地区财政局	地(州、市)主管部门	阿克苏地区应急管理局	
县(市、区)财政部门	库车市财政局	县(市、区)主管部门	库车市应急管理局	
总体目标	通过支持建设重点煤矿井下视频智能监控子系统，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	重点煤矿井下视频智能监控子系统	≥1个
		质量指标	验收通过率	100%
		时效指标	联网在线率	100%
	效益指标	社会效益指标	进度完成率	100%
		可持续影响指标	矿山安全风险防控水平	提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	矿山安全监管监察效能	提高
			服务对象满意度指标	≥90%

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)区域绩效目标表

专项名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
自治区财政部门	自治区财政厅	自治区主管部门	自治区应急管理厅	
中央补助金额(万元)		122		
地(州、市)财政部门	阿勒泰地区财政局	地(州、市)主管部门	阿勒泰地区应急管理局	
县(市、区)财政部门	富蕴县、哈巴河县财政局	县(市、区)主管部门	富蕴县、哈巴河县应急管理局	
总体目标	通过支持建设金属非金属地下矿山安全监测监控系统、尾矿库在线监控系统改造，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	地下金属非金属矿山安全监测监控系统	≥1个
			升级改造尾矿库在线监控系统	≥2个
		质量指标	验收通过率	100%
			联网在线率	100%
	效益指标	时效指标	进度完成率	100%
		社会效益指标	矿山安全风险防控水平	提高
			矿山安全监管监察效能	提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)区域绩效目标表

专项名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
自治区财政部门		自治区财政厅	自治区主管部 门	自治区应急管理厅
中央补助金额(万元)		161		
地(州、市)财政部门		巴州财政局	地(州、市) 主管部 门	巴州应急管理局
县(市、区)财政部门		和静县财政局	县(市、区) 主管部 门	和静县应急管理局
总体 目标	通过支持建设重点非煤矿山井下视频智能监控子系统、地下金属非金属矿山安全监测监控系统、尾矿库在线监控系统改造等，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出 指标	数量指标	重点非煤矿山视频智能监控子系统	≥1个
			地下金属非金属矿山安全监测监控系统	≥1个
		质量指标	新建尾矿库在线监控系统	≥1个
	效益 指标	时效指标	验收通过率	100%
			联网在线率	100%
		进度完成率		100%
	社会效益 指标	矿山安全风险防控水平		提高
		矿山安全监管监察效能		提高
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	服务对象满意度指标	≥90%

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)区域绩效目标表

专项名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
自治区财政部门		自治区财政厅	自治区主管部门	自治区应急管理厅
中央补助金额(万元)		77		
地(州、市)财政部门		哈密市财政局	地(州、市)主管部门	哈密市应急管理局
县(市、区)财政部门		伊州区财政局	县(市、区)主管部门	伊州区应急管理局
总体目标	通过支持建设煤矿水害重大风险监控和联网、地下金属非金属矿山安全监测监控系统，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	煤矿水害重大风险监控和联网	≥1个
			地下金属非金属矿山安全监测监控系统	≥2个
	质量指标	验收通过率		100%
		联网在线率		100%
	时效指标	进度完成率		100%
	效益指标	社会效益指标	矿山安全风险防控水平	提高
		可持续影响指标	矿山安全监管监察效能	提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)区域绩效目标表

专项名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
自治区财政部门		自治区财政厅	自治区主管部 门	自治区应急管理厅
中央补助金额(万元)		167		
地(州、市)财政部门		塔城地区财政局	地(州、市) 主管部 门	塔城地区应急管理局
县(市、区)财政部门		和布克赛尔蒙古自治 县、托里县财政局	县(市、区) 主管部 门	和布克赛尔蒙古自治 县、托里县应急管理局
总体 目标	通过支持建设煤矿水害重大风险监控和联网、重点煤矿井下视频智能监控子系统、尾矿库在线监控系统改造等，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效 指标	一级 指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出 指标	数量指标	煤矿水害重大风险监控和联网	≥1个
			重点煤矿井下视频智能监控子系统	≥1个
		质量指标	升级改造尾矿库在线监控系统	≥2个
	时效 指标	质量指标	验收通过率	100%
			联网在线率	100%
	时效指标	进度完成率		100%
	效益 指标	社会效益 指标	矿山安全风险防控水平	提高
		可持续影 响指标	矿山安全监管监察效能	提高
满意度指 标	服务对象 满意度指 标	服务对象满意度指标		≥90%

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)区域绩效目标表

专项名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
自治区财政部门		自治区财政厅	自治区主管部门	自治区应急管理厅
中央补助金额(万元)		35		
地(州、市)财政部门	和田地区财政局	地(州、市) 主管部门	和田地区应急管理局	
县(市、区)财政部门	和田县财政局	县(市、区) 主管部门	和田县应急管理局	
总体目标	通过支持建设尾矿库在线监控系统改造，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	新建尾矿库在线监控系统	≥1个
		质量指标	验收通过率	100%
		联网在线率		100%
	时效指标	进度完成率		100%
	效益指标	社会效益指标	矿山安全风险防控水平	提高
		可持续影响指标	矿山安全监管监察效能	提高
	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥90%

二、绩效情况分析

(一) 资金投入情况分析

1. 项目资金到位情况分析

2024 年度，下达我区安全生产预防和应急救援能力建设补助资金（煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出）项目总预算资金为 3297.86 万元，资金到位 3297.86，到位率 100%，其中：中央资金 1910 万元，资金到位 1910 万元，到位率 100%；企业投入资金 1387.86 万元，资金到位 1387.86 万元，到位率 100%。

2. 项目资金执行情况分析

截至 2024 年 12 月 31 日，2024 年度用于安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出）的资金 3297.86 万元，共计执行 1875.35 万元，执行率 56.87%。其中，中央资金 1910 万元，实际执行 487.49 万元，执行率 25.52%；企业自筹资金 1387.86 万元，实际执行 1387.86 万元，执行率 100%。具体执行情况如下表：

煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出项目资金执行情况表

单位：万元

地（州、市）	预算资金	实际执行资金	执行率	资金来源					
				中央预算资金	中央执行资金	执行率	企业自筹资金	企业执行资金	执行率
新疆维吾尔自治区应急管理局	1200	18.69	1.56%	1200	18.69	1.56%	0	0	/
昌吉州	96	80	83.33%	40	24	60%	56	56	100%
阿克苏地区	65	58.50	90%	65	58.50	90%	0	0	0%
阿勒泰地区	483.57	483.57	100%	122	122	100%	361.57	361.57	100%
巴州	371.44	269.84	72.65%	161	59.40	36.89%	210.44	210.44	100%
哈密市	272.48	265.08	97.28%	77	69.60	90.39%	195.48	195.48	100%
塔城地区	606.09	496.39	81.90%	167	57.30	34.31%	439.09	439.09	100%
伊犁州	150	150	100%	43	43	100%	107	107	100%
和田地区	53.28	53.28	100%	35	35	100%	18.28	18.28	100%
合计	3297.86	1875.35	56.87%	1910	487.49	25.52%	1387.86	1387.86	100%

(二) 资金管理情况分析

1. 资金分配科学性

自治区财政厅、应急管理厅严格按照转移支付管理制度以及资金管理办法规定的范围和标准分配、使用煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控资金，将资金分为煤矿与重点非煤矿山项目资金分开分配按照《关于下达 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)的通知》(新财资环〔2024〕68 号)，中央补助资金 1910 万元分配给自治区应急管理厅新建自治区智慧矿山监管监察平台项目 1200 万元；分配给 8 个地（州、市）的 15 个矿山企业 710 万元，确保资金能够按照既定的目标和优先级进行分配，达到最优的经济效益和社会效益。

2. 资金下达及时性

2024 年 6 月 1 日，财政部印发《财政部关于下达 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)的通知》(财资环〔2024〕55 号)，下达我自治区煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控项目，资金 1910 万元。2024 年 7 月 11 日，自治区财政厅印发《关于下达 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)的通知》(新财资环〔2024〕68 号)将资金 1910 万元分配下达到自治区应急管理厅、各地（州、市）财政局。资金分配严格按照资金管理办法规定的

时限要求分解下达。

3. 资金拨付合规性

各地（州、市）财政部门、应急管理部门对项目支付把关严格，地（州、市）项目只有整体通过验收后，才将资金统一支付到预算单位实体账号，未出现违规将资金从国库转入财政专户或支付到预算单位实有资金账户等问题。

4. 资金使用规范性

通过常态化项目调度、现场监督检查等措施，指导各地（州、市）单位严格按照下达的预算执行，规范项目实施单位资金使用，未发现截留、挤占、挪用或擅自调整等问题。

5. 资金执行准确性

根据统计情况，截至 2024 年 12 月 31 日煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出资金预算执行率达到 56.87%，基本按照支出计划完成资金支付，预算执行数与预算数不存在较大偏差，项目验收通过后，经企业申请，中央资金按照程序汇入企业账户。

6. 预算绩效管理情况

自治区应急管理厅按照 2023 年 12 月 8 日下发《关于加强煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控项目建设管理有关事宜的通知》，每周对各地（州、市）应急局资金转移支付情况、项目建设情况进行调度，各地（州、市）应急局每周对属地矿山项目建设情况进行调度。

7. 支出责任履行情况

自治区应急管理厅每周对各地（州、市）煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控项目推进情况进行汇总分析，督促项目推进缓慢的地区加快项目进度；对矿山企业开展安全生产监督检查时，将已完成的项目作为检查重点。各地（州、市）财政部门严格按照各自制定的财政事权和支出责任划分有关规定，足额安排资金履行本级支出责任。

（三）总体绩效目标完成情况分析

2024 年度煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出项目的总体目标是通过支持建设纳入全国性系统的煤矿瓦斯、水、火、冲击地压、顶板等重大风险监控和联网，重点煤矿井下视频智能监控子系统，重点非煤矿山视频智能监控子系统，金属非金属地下矿山安全监测监控系统，尾矿库在线监测系统、省级矿山智慧监管监察平台等，提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。

全年自治区实际完成情况为：煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控共 18 个项目，完成 12 个项目。煤矿 5 个项目有 1 个项目处于建设期，其余 4 个项目均已建成；非煤矿山 12 个项目中有 4 个项目处于建设期，其余 8 个项目均已建成；自治区发展改革委于 2025 年 1 月 30 日批复了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目可行性研究报告（代项目建议书）》，2025 年 2 月 18 日，自治区应急管理厅向自治区发展改革委报送了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目初步设计》，待自治区

发展改革委批复后开展项目招标工作。

(四) 绩效指标完成情况分析

1. 产出指标完成情况分析

(1) 数量指标

a. 财政部随文下达煤矿瓦斯、水、火、冲击地压等重大风险监控和联网指标，指标值为 ≥ 2 个，自治区实际完成1个，完成率50%，偏差率50%，未完成主要原因是：徐矿集团新疆赛尔能源有限公司“瓦斯、水、火冲击地压、顶板等重大灾害联网”项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

b. 财政部随文下达重点煤矿井下视频智能监控子系统指标，指标值为 ≥ 3 个，自治区实际完成3个，完成率100%，偏差率0%。

c. 财政部随文下达重点非矿山视频智能监控子系统指标，指标值为 ≥ 1 个，自治区实际完成1个，完成率100%，偏差率0%。

d. 财政部随文下达地下金属非金属矿山安全监测监控系统指标，指标值为 ≥ 5 个，自治区实际完成3个，完成率60%，偏差率40%。未完成主要原因是：哈密博伦矿业有限责任公司、和静县备战矿业有限责任公司“地下金属非金属矿山安全监测监控系统”项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

e. 财政部随文下达尾矿库在线监控系统（新建）指标，指标值为 ≥ 2 个，自治区实际完成1个，完成率50%，偏差率50%。未完成主要原因是：新疆昆仑蓝钻矿业开发有限责任公司“尾矿库在线监测系统”项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

f. 财政部随文下达尾矿库在线监控系统（升级改造）指标，指标值为 ≥ 4 个，自治区实际完成3个，完成率75%，偏差率25%。未完成主要原因是：西部黄金克拉玛依哈图金矿有限责任公司“尾矿库在线监测系统”项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

g. 财政部随文下达新建省级矿山智慧监管监察平台指标，指标值为 ≥ 1 个，自治区实际完成0个，完成率0%，偏差率100%。未完成主要原因是：自治区发展改革委于2025年1月30日批复了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目可行性研究报告（代项目建议书）》，2025年2月18日，自治区应急管理局向自治区发展改革委报送了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目初步设计》，待自治区发展改革委批复后开展项目招标工作。

（2）质量指标

a. 财政部随文下达验收通过率指标，指标值为100%，我区实际12个项目完成自验，完成率66.67%，偏差率33.33%。主要原因是18个项目中6个项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

b. 财政部随文下达联网在线率指标，指标值为100%，我区实际已具备联网条件项目12个，完成率66.67%，偏差率33.33%。主要原因是18个项目中6个项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

（3）时效指标

财政部随文下达进度完成率指标，指标值为 100%，完成率 66.67%，偏差率 33.33%，偏差原因：截至 2025 年 2 月 23 日，自治区实际完成 12 个，其中 5 个企业项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成；1 个新建省级矿山智慧监管监察平台项目未完成建设，因自治区发展改革委于 2025 年 1 月 30 日批复了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目可行性研究报告（代项目建议书）》，2025 年 2 月 18 日，自治区应急管理厅向自治区发展改革委报送了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目初步设计》，待自治区发展改革委批复后开展项目招标工作。

（4）成本指标

财政部下达的绩效目标未设定成本指标。

2. 效益指标完成情况分析

（1）经济效益指标

财政部下达的绩效目标未设定经济效益指标。

（2）社会效益指标

财政部随文下达矿山安全风险防控水平指标，指标值为提高，自治区实际完成 100%，完成率 100%，偏差率 0%。

（3）生态效益指标

财政部下达的绩效目标未设定生态效益指标。

（4）可持续影响指标

财政部随文下达矿山安全监管监察效能指标，指标值为提高，

自治区实际完成 100%，完成率 100%，偏差率 0%。

3. 满意度指标完成情况分析

财政部随文下达服务对象满意度指标，指标值为 $\geq 90\%$ ，自治区实际完成 100%，完成率 111.11%，偏差率 11.11%。

三、偏离绩效目标的原因和下一步改进措施

1. 偏离的绩效目标

(1) 未完成指标

a. 煤矿瓦斯、水、火、冲击地压等重大风险监控和联网指标，未完成主要原因是：徐矿集团新疆赛尔能源有限公司“瓦斯、水、火冲击地压、顶板等重大灾害联网”项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

b. 地下金属非金属矿山安全监测监控系统指标，未完成主要原因是：哈密博伦矿业有限责任公司、和静县备战矿业有限责任公司“地下金属非金属矿山安全监测监控系统”项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

c. 尾矿库在线监控系统（新建）指标，未完成主要原因是：新疆昆仑蓝钻矿业开发有限责任公司“尾矿库在线监测系统”项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

d. 尾矿库在线监控系统（升级改造）指标，未完成主要原因是：西部黄金克拉玛依哈图金矿有限责任公司“尾矿库在线监测系统”项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

e. 新建省级矿山智慧监管监察平台指标，未完成主要原因是：

自治区发展改革委于 2025 年 1 月 30 日批复了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目可行性研究报告(代项目建议书)》，2025 年 2 月 18 日，自治区应急管理厅向自治区发展改革委报送了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目初步设计》，待自治区发展改革委批复后开展项目招标工作。

f. 验收通过率指标，未完成主要原因是：18 个项目中 6 个项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

g. 联网在线率指标，未完成主要原因是：18 个项目中 6 个项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。

h. 进度完成率指标，未完成主要原因是：截至 2025 年 2 月 23 日，自治区实际完成 12 个，其中 5 个企业项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成；1 个新建省级矿山智慧监管监察平台项目未完成建设，因自治区发展改革委于 2025 年 1 月 30 日批复了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目可行性研究报告(代项目建议书)》，2025 年 2 月 18 日，自治区应急管理厅向自治区发展改革委报送了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目初步设计》，待自治区发展改革委批复后开展项目招标工作。

2. 下一步改进措施

a. 项目实施过程中存在不足

2024 年度用于安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出）中央资金

1910 万元，实际执行 487.49 万元，执行率 25.52%，中央专项转移支付资金总体执行率较低。主要原因“是新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台”（1200 万）项目建设进度滞后，自治区发展改革委于 2025 年 1 月 30 日批复了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目可行性研究报告（代项目建议书）》，截至 2 月 23 日，项目初步设计尚未批复。

b. 下一步工作实施改进措施

一是加快推进“新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台”项目建设进度，待项目初步设计批复后，加快办理项目招标、建设、调试等工作，确保 6 月底前通过项目验收；二是项目主管部门要及时督促未按时完成项目建设的企业，及时完成项目建设，督促指导已完成项目建设尚未验收的企业，及时进行项目验收工作；三是项目主管部门要发挥桥梁作用，承担沟通企业与财政部门的责任，解读传达相关政策，打通沟通不畅环节，解决资金拨付迟缓问题。

四、绩效自评结果拟应用和公开情况

1. 按照财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10 号）规定，单位自评标准是：预算执行 10 分、产出指标 50 分、效益指标 30 分、服务对象满意度指标 10 分。经自评，2024 年新疆安全生产预防和应急救援能力建设补助资金（煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出）得分为 77.45 分，其中：预算执行 5.69 分、产出指标 31.76 分、效益指标 30 分、服务对象满

满意度指标 10 分，自评结果为“中”。

2. 绩效自评结果应用：在进行绩效自评的过程中，发现存在由于项目前期准备工作时间较长，导致项目预算执行率、总体完成率较低等问题。改进措施：一是在预算执行方面，提升预算编制的科学性和精确度，减少资源浪费，确保资金的高效配置；二是在项目管理方面，督促企业强化项目管理的规范化和标准化流程，制定更为周密的项目计划和进度安排，以保证项目能够按时完成并顺利通过验收。

3. 评价结果将在自治区应急管理厅、自治区财政厅门户网站上进行公示公开，广泛接受社会监督。

五、其他需要说明的问题

中央巡视、各级审计和财政监督中未发现问题。

附：新疆安全生产预防和应急救援能力建设补助资金（煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控）绩效自评表

新疆安全生产预防和应急救援能力建设补助资金 (煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控)绩效自评表

(2024年度)

转移支付(项目)名称		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
地方主管部门		自治区财政厅、自治区应急管理厅	资金使用单位	自治区煤矿及重点非煤矿山、自治区应急管理厅
资金投入情况 (万元)		全年预算数(A)	全年执行数(B)	预算执行率 (B/A × 100%)
	年度资金总额;	3297.86	1875.35	56.87%
	其中:中央财政资金	1910	487.49	25.52%
	地方财政资金	0	0	/
	其他资金	1387.86	1387.86	100%
资金管理情况		情况说明		存在问题和改进措施
	分配科学性	自治区财政厅、应急管理厅严格按照转移支付管理制度以及资金管理办法规定的范围和标准分配、使用煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控资金,将资金分为煤矿与重点非煤矿山项目资金分开分配按照《关于下达2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)的通知》(新财资环〔2024〕68号),中央补助资金1910万元分配给自治区应急管理厅新建自治区智慧矿山监管监察平台项目1200万元;分配给8个地(州、市)的15个矿山企业710万元,确保资金能够按照既定的目标和优先级进行分配,达到最优的经济效益和社会效益。		无
	下达及时性	2024年6月1日,财政部印发《财政部关于下达2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)的通知》(财资环〔2024〕55号),下达我自治区煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控项目,资金1910万元。2024年7月11日,自治区财政厅印发《关于下达2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出)的通知》(新财资环〔2024〕68号)将资金1910万元分配下达到自治区应急管理厅、各地(州、市)财政局。资金分配严格按照资金管理办法规定的时限要求分解下达。		无
	拨付合规性	各地(州、市)财政部门、应急管理部门对项目支付把关严格,地(州、市)项目只有整体通过验收后,才将资金统一支付到预算单位实体账号,未出现违规将资金从国库转入财政专户或支付到预算单位实有资金账户等问题。		无
	使用规范性	通过常态化项目调度、现场监督检查等措施,指导各地(州、市)单位严格按照下达的预算执行,规范项目实施单位资金使用,未发现截留、挤占、挪用或擅自调整等问题。		无
	执行准确性	根据统计情况,截至2024年12月底,煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控支出资金预算执行率达到56.87%,基本按照支出计划完成资金支付,预算执行数与预算数不存在较大偏差,项目验收通过后,经企业申请,中央资金按照程序汇入企业账户。		无
预算绩效管理情况		自治区应急管理厅按照2023年12月8日下发《关于加强煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控项目建设管理有关事宜的通知》,每周对各地(州、市)应急局资金转移支付情况、项目建设情况进行调度,各地(州、市)应急局每周对属地矿山项目建设情况进行调度。		无

		支出责任履行情况	自治区应急管理厅每周对各地(州、市)煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控项目推进情况进行汇总分析,督促项目推进缓慢的地区加快项目进度;对矿山企业开展安全生产监督检查时,将已完成的项目作为检查重点。各地(州、市)财政部门严格按照各自制定的财政事权和支出责任划分有关规定,足额安排资金履行本级支出责任。	无
	总体目标		全年自治区实际完成情况	
总体目标完成情况	通过支持建设纳入全国性系统的煤矿瓦斯、水、火、冲击地压、顶板等重大风险监控和联网,重点煤矿井下视频智能监控子系统,重点非煤矿山视频智能监控子系统,金属非金属地下矿山安全监测监控系统,尾矿库在线监测系统、省级矿山智慧监管监察平台等,提升矿山数字化、智能化安全生产预防和监管水平。		煤矿及重点非煤矿山重大灾害风险防控共18个项目,完成12个项目。煤矿5个项目有1个项目处于建设期,其余4个项目均已建成;非煤矿山12个项目中有4个项目处于建设期,其余8个项目均已建成;自治区发展改革委于2025年1月30日批复了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目可行性研究报告(代项目建议书)》,2025年2月18日,自治区应急管理厅向自治区发展改革委报送了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目初步设计》,待自治区发展改革委批复后开展项目招标工作。	
一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年自治区实际完成值
绩效指标 产出指标	数量指标	煤矿瓦斯、水、火、冲击地压等重大风险监控和联网	≥2个	1个 原因:徐矿集团新疆赛尔能源有限公司“瓦斯、水、火冲击地压、顶板等重大灾害联网”项目因冬季不具备施工条件,尚未建设完成。措施:项目主管部门要及时督促未按时完成项目建设的企业,及时完成项目建设,督促指导已完成项目建设尚未验收的企业,及时进行项目验收工作
		重点煤矿井下视频智能监控子系统	≥3个	3个 无
		重点非煤矿山视频智能监控子系统	≥1个	1个 无
	尾矿库在线监控系统	地下金属非金属矿山安全监测监控系统	≥5个	3个 原因:哈密博伦矿业有限责任公司、和静县备战矿业有限责任公司“地下金属非金属矿山安全监测监控系统”项目因冬季不具备施工条件,尚未建设完成。措施:项目主管部门要及时督促未按时完成项目建设的企业,及时完成项目建设,督促指导已完成项目建设尚未验收的企业,及时进行项目验收工作
		新建	≥2个	1个 原因:新疆昆仑蓝钻矿业开发有限责任公司“尾矿库在线监测系统”项目因冬季不具备施工条件,尚未建设完成。措施:项目主管部门要及时督促未按时完成项目建设的企业,及时完成项目建设,督促指导已完成项目建设尚未验收的企业,及时进行项目验收工作
			升级改造	≥4个

		新建省级矿山智慧监管监察平台	≥ 1 个	0 个	原因：自治区发展改革委于 2025 年 1 月 30 日批复了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目可行性研究报告（代项目建议书）》，2025 年 2 月 18 日，自治区应急管理厅向自治区发展改革委报送了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目初步设计》，待自治区发展改革委批复后开展项目招标工作。措施：加快推进“新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台”项目建设进度，待项目初步设计批复后，加快办理项目招标、建设、调试等工作，确保 6 月底前通过项目验收。
质量指标		验收通过率	100%	66.67%	原因：18 个项目中 6 个项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。措施：项目主管部门要及时督促未按时完成项目建设的企业，及时完成项目建设，督促指导已完成项目建设尚未验收的企业，及时进行项目验收工作
		联网在线率	100%	66.67%	原因：18 个项目中 6 个项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成。措施：项目主管部门要及时督促未按时完成项目建设的企业，及时完成项目建设，督促指导已完成项目建设尚未验收的企业，及时进行项目验收工作
时效指标		进度完成率	100%	66.67%	原因：自治区实际完成 12 个，其中 5 个企业项目因冬季不具备施工条件，尚未建设完成；1 个新建省级矿山智慧监管监察平台项目未完成建设，因自治区发展改革委于 2025 年 1 月 30 日批复了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目可行性研究报告（代项目建议书）》，2025 年 2 月 18 日，自治区应急管理厅向自治区发展改革委报送了《新疆维吾尔自治区矿山智慧监管监察平台项目初步设计》，待自治区发展改革委批复后开展项目招标工作。
社会效益指标	社会效益指标	矿山安全风险防控水平	提高	100%	/
	可持续影响指标	矿山安全监管监察效能	提高	100%	/
满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	$\geq 90\%$	100%	/
			无		

第二部分 安全生产预防和应急救援能力建设补助资金 (尾矿库风险隐患治理支出)

一、绩效目标分解下达情况

**(一) 中央下达安全生产预防和应急救援能力建设补助资金
(尾矿库风险隐患治理支出) 转移支付预算和绩效目标情况**

1. 下达预算情况

2024 年 6 月，财政部《关于下达 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(尾矿库风险隐患治理支出)的通知》(财资环〔2024〕58 号)，下达我区尾矿库风险隐患治理支出项目预算 6300 万元，其中：中央财政补助资金 5034 万元，地方财政承诺投入资金 1266 万元，用于支持我区尾矿库风险隐患治理项目建设，提升尾矿库安全风险防控能力，防范和遏制尾矿库安全生产事故。

2. 下达绩效目标情况

财政部随文下达 19 个项目绩效目标表，具体为：

**2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算
(尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)**

项目名称	阿巴官铁矿铁米尔特选矿厂萨尔阔布尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门	财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅	
资金情况 (万元)	资金总额：	456		
	其中：中央财政资金	264		
	地方财政资金	66		
	企业投入资金	126		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.403
	时效指标	建设周期	防洪设防标准	≥ 100年一遇
			建设周期	≤ 1年
			完成销号时间	≤ 1年
	效益指标	社会效益指标	滩面植被率	≥ 90%
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		托里县陈氏黄金矿业有限公司博格特8号金矿选矿厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅	
资金情况 (万元)	资金总额:		872		
	其中: 中央财政资金		235		
	地方财政资金		59		
	企业投入资金		578		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%	
			单项工程合格率	100%	
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.25	
	时效指标		防洪设防标准	≥ 100年一遇	
			建设周期	≤ 1年	
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	≤ 1.5年	
			滩面植被率	≥ 5% (碎石土料覆盖)	
			防渗效果	达标排放	

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称	托里县金福黄金矿业有限责任公司提依尔金矿尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门	财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅	
资金情况 (万元)	资金总额:	1052		
	其中: 中央财政资金	420		
	地方财政资金	106		
	企业投入资金	526		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.05
	时效指标		防洪设防标准	≥ 500年一遇
			建设周期	≤ 1年
			完成销号时间	≤ 1年
	效益指标	社会效益指标	滩面植被率	≥ 5% (碎石土料覆盖)
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		西部黄金哈密金矿有限责任公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅	
资金情况 (万元)	资金总额:		813		
	其中: 中央财政资金		224		
	地方财政资金		56		
	企业投入资金		533		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%	
			单项工程合格率	100%	
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.5	
	时效指标		防洪设防标准	≥ 100年一遇	
			建设周期	≤ 0.5年	
			完成销号时间	≤ 1年	
效益指标	社会效益指标	滩面植被率		≥ 5% (覆土碾压)	
		防渗效果		达标排放	

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		伊吾县宝山矿业有限责任公司伊吾县宝山铁矿选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅
资金情况 (万元)		资金总额:	307	
		其中: 中央财政资金	98	
		地方财政资金	25	
		企业投入资金	184	
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.5
	时效指标	建设周期	防洪设防标准	≥ 200 年一遇
			建设周期	≤ 1 年
			完成销号时间	≤ 1.5 年
	效益指标	社会效益指标	滩面植被率	$\geq 5\%$ (砾土覆盖)
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称	巴里坤哈萨克自治县宏泰矿业有限公司索尔巴斯陶金矿选厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门	财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅	
资金情况 (万元)	资金总额:	426		
	其中: 中央财政资金	272		
	地方财政资金	69		
	企业投入资金	85		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.5
	时效指标		防洪设防标准	≥ 100年一遇
			建设周期	≤ 0.5年
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	≤ 1年
			滩面植被率	≥ 5% (覆土碾压)
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		鄯善县丰远矿业有限责任公司铁精粉厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅		
资金情况 (万元)	资金总额:		450		
	其中: 中央财政资金		288		
	地方财政资金		72		
	企业投入资金		90		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%	
			单项工程合格率	100%	
			坝体抗滑稳定性系数K	≥1.25	
	时效指标		防洪设防标准	≥100年一遇	
			建设周期	≤1年	
			完成销号时间	≤1.5年	
效益指标	社会效益指标	防渗效果		达标排放	

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		新疆新华联凌云矿业有限公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅		
资金情况 (万元)	资金总额:		196		
	其中: 中央财政资金		125		
	地方财政资金		32		
	企业投入资金		39		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%	
			单项工程合格率	100%	
			坝体抗滑稳定性系数K	≥1.25	
	时效指标		防洪设防标准	≥100年一遇	
			建设周期	≤1年	
			完成销号时间	≤1.5年	
效益指标	社会效益指标	防渗效果		达标排放	

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		鄯善县伟华矿业有限公司铁精粉加工厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅		
资金情况 (万元)	资金总额:	122			
	其中: 中央财政资金	78			
	地方财政资金	20			
	企业投入资金	24			
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%	
			单项工程合格率	100%	
			坝体抗滑稳定性系数K	≥1.25	
	时效指标		防洪设防标准	≥100年一遇	
			建设周期	≤1年	
			完成销号时间	≤1.5年	
	效益指标	社会效益指标	防渗效果	达标排放	

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		鄯善县震华矿业有限责任公司铁精粉厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅
资金情况 (万元)		资金总额:	124	
		其中: 中央财政资金	79	
		地方财政资金	20	
		企业投入资金	25	
年度总 体目 标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥1.25
	时效指标		防洪设防标准	≥100年一遇
			建设周期	≤1年
			完成销号时间	≤1.5年
	效益指标	社会效益指标	防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		鄯善加益矿业有限责任公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅		
资金情况 (万元)	资金总额:	80			
	其中: 中央财政资金	51			
	地方财政资金	13			
	企业投入资金	16			
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%	
			单项工程合格率	100%	
			坝体抗滑稳定性系数K	≥1.25	
	时效指标		防洪设防标准	≥100年一遇	
			建设周期	≤1年	
			完成销号时间	≤1.5年	
	效益指标	社会效益指标	防渗效果	达标排放	

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		鄯善县华泰物资商贸有限责任公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅
资金情况 (万元)		资金总额:	130	
		其中: 中央财政资金	83	
		地方财政资金	21	
		企业投入资金	26	
年度总 体目 标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.25
			防洪设防标准	≥ 100年一遇
	时效指标	建设周期	≤ 1年	
		完成销号时间	≤ 1.5年	
	效益指标	社会效益指标	防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		吐鲁番工企选矿有限责任公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅		
资金情况 (万元)	资金总额:		578		
	其中: 中央财政资金		369		
	地方财政资金		93		
	企业投入资金		116		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%	
			单项工程合格率	100%	
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.25	
	时效指标		防洪设防标准	≥ 100年一遇	
			建设周期	≤ 1年	
			完成销号时间	≤ 1.5年	
效益指标	社会效益指标	防渗效果		达标排放	

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称	鄯善县红园矿产开采经销公司铁精粉选矿厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门	财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅		省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅
资金情况 (万元)	资金总额:		99	
	其中: 中央财政资金		63	
	地方财政资金		16	
	企业投入资金		20	
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.25
	时效指标		防洪设防标准	≥ 100年一遇
	建设周期	完成销号时间	≤ 1.5年	
		防渗效果	达标排放	
效益指标	社会效益指标			

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称	鄯善四德利矿业有限公司（鄯善县洪昇矿业有限公司）选矿厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门	财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅	
资金情况 (万元)	资金总额：	104		
	其中：中央财政资金	66		
	地方财政资金	17		
	企业投入资金	21		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥1.25
	时效指标	建设周期	防洪设防标准	≥100年一遇
			建设周期	≤1年
			完成销号时间	≤1.5年
效益指标	社会效益指标	防渗效果		达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		新疆阿克陶县沙子沟铜矿尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅		
资金情况 (万元)	资金总额:		325		
	其中: 中央财政资金		260		
	地方财政资金		65		
	企业投入资金		0		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%	
			单项工程合格率	100%	
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.25	
	时效指标		防洪设防标准	≥ 200年一遇	
			建设周期	≤ 1年	
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	≤ 1年	
			滩面植被率	≥ 10%	
			防渗效果	达标排放	

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		塔什库尔干县铅锌矿有限责任公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅
资金情况 (万元)	资金总额:		654	
	其中: 中央财政资金		420	
	地方财政资金		106	
	企业投入资金		128	
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 0.5
	时效指标	建设周期	防洪设防标准	≥ 100 年一遇
			建设周期	≤ 1 年
			完成销号时间	≤ 1.5 年
	效益指标	社会效益指标	滩面植被率	$\geq 15\%$
			防渗效果	不外排

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		伽师县铜辉矿业有限责任公司尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅	
资金情况 (万元)	资金总额:		793	
	其中: 中央财政资金		508	
	地方财政资金		127	
	企业投入资金		158	
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.719
	时效指标		防洪设防标准	≥ 200年一遇
			建设周期	≤ 1.5年
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	≤ 1.5年
			滩面植被率	≥ 5% (戈壁料覆盖)
			防渗效果	不外排

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		和静县备战矿业有限责任公司备战铁矿选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅
资金情况 (万元)		资金总额:	1570	
		其中: 中央财政资金	1130	
		地方财政资金	283	
		企业投入资金	157	
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	≥ 1.3
	时效指标		防洪设防标准	≥ 200年一遇
			建设周期	≤ 1年
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	≤ 1年
			滩面植被率	≥ 95%
			防渗效果	不外排

(二) 自治区资金安排、分解下达预算和绩效目标情况

1. 自治区分解下达预算情况

2024年7月，自治区《关于下达2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（尾矿库风险隐患治理支出）的通知》（新财资环〔2024〕69号），下达新疆2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（尾矿库风险隐患治理支出）项目资金6917.48万元。其中中央财政补助资金5034万元，地方财政承诺投入资金1266万元，企业投入资金617.48万元。资金分配情况如下：

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)分配表(不发地州)

单位：万元

序号	尾矿库名称	中央财政补助资金	地方财政承诺投入资金	企业投入资金
	合计	5034	1266	617.48
	阿勒泰地区小计	264	66	49.93
1	阿巴官铁矿铁米尔特选矿厂萨尔阔布尾矿库	264	66	49.93
	塔城地区小计	655	165	0
2	托里县陈氏黄金矿业有限公司博格特8号金矿选矿厂尾矿库	235	59	0
3	托里县金福黄金矿业有限责任公司提依尔金矿尾矿库	420	106	0
	哈密市小计	594	150	410.55
4	西部黄金哈密金矿有限责任公司选矿厂尾矿库	224	56	238.36
5	伊吾县宝山矿业有限责任公司伊吾县宝山铁矿选矿厂尾矿库	98	25	172.19

6	巴里坤哈萨克自治县宏泰矿业有限公司索尔巴斯陶金矿选厂尾矿库	272	69	0
吐鲁番市小计		1203	304	0
7	鄯善县丰远矿业有限责任公司铁精粉厂尾矿库	288	72	0
8	新疆新华联凌云矿业有限公司选矿厂尾矿库	125	32	0
9	鄯善县伟华矿业有限公司铁精粉加工厂尾矿库	78	20	0
10	鄯善县震华矿业有限责任公司铁精粉厂尾矿库	79	20	0
11	鄯善加益矿业有限责任公司选矿厂尾矿库	51	13	0
12	鄯善县华泰物资商贸有限责任公司选矿厂尾矿库	83	21	0
13	吐鲁番工企选矿有限责任公司选矿厂尾矿库	369	93	0
14	鄯善县红园矿产开采经销公司铁精粉选矿厂尾矿库	63	16	0
15	鄯善四德利矿业有限公司(鄯善县洪昇矿业有限公司)选矿厂尾矿库	67	17	0
克孜勒苏柯尔克孜自治州小计		260	65	0
16	新疆阿克陶县沙子沟铜矿尾矿库	260	65	0
喀什地区小计		928	233	0
17	塔什库尔干县铅锌矿有限责任公司选矿厂尾矿库	420	106	0
18	伽师县铜辉矿业有限责任公司尾矿库	508	127	0
巴音郭楞蒙古自治州小计		1130	283	157
19	和静县备战矿业有限责任公司备战铁矿选矿厂尾矿库	1130	283	157

2. 自治区分解下发绩效目标情况如下：

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称	阿巴官铁矿铁米尔特选矿厂萨尔阔布尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门	财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅	
地(州、市)财政部门	阿勒泰地区财政局	地(州、市)主管部门	阿勒泰地区应急管理局	
县(市、区)财政部门	阿勒泰市财政局	县(市、区)主管部门	阿勒泰市应急管理局	
资金情况 (万元)	资金总额:	456		
	其中: 中央财政资金	264		
	地方财政资金	66		
	企业投入资金	126		
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	K>1.403
	时效指标	建设周期	防洪设防标准	≥ 100年一遇
			建设周期	≤ 1年
			完成销号时间	≤ 1年
	效益指标	社会效益指标	滩面植被率	≥ 90%
			防渗效果	达标排放

2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		托里县陈氏黄金矿业有限公司博格特8号金矿选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅	
地(州、市)财政部门	塔城地区财政局	地(州、市)主管部门	塔城地区应急管理局	
县(市、区)财政部门	托里县财政局	县(市、区)主管部门	托里县应急管理局	
资金情况 (万元)	资金总额:	872		
	其中: 中央财政资金	235		
	地方财政资金	59		
	企业投入资金	578		
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
		时效指标	防洪设防标准	$\geq 100\text{年一遇}$
			建设周期	$\leq 1\text{年}$
		效益指标	完成销号时间	$\leq 1.5\text{年}$
社会效益指标			滩面植被率	$\geq 5\% (\text{碎石土料覆盖})$
			防渗效果	达标排放

2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		托里县金福黄金矿业有限责任公司提依尔金矿尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅	
地(州、市)财政部门	塔城地区财政局	地(州、市)主管部门	塔城地区应急管理局	
县(市、区)财政部门	托里县财政局	县(市、区)主管部门	托里县应急管理局	
资金情况 (万元)	资金总额:	1052		
	其中: 中央财政资金	420		
	地方财政资金	106		
	企业投入资金	526		
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.05$
	时效指标	建设周期	防洪设防标准	≥ 500 年一遇
			建设周期	≤ 1 年
			完成销号时间	≤ 1 年
	效益指标	社会效益指标	滩面植被率	$\geq 5\%$ (碎石土料覆盖)
			防渗效果	达标排放

2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		西部黄金哈密金矿有限责任公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅	
地(州、市)财政部门	哈密市财政局	地(州、市)主管部门	哈密市应急管理局	
县(市、区)财政部门	伊州区财政局	县(市、区)主管部门	伊州区应急管理局	
资金情况 (万元)	资金总额:	813		
	其中: 中央财政资金	224		
	地方财政资金	56		
	企业投入资金	533		
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.5$
	效益指标	社会效益指标	防洪设防标准	≥ 100 年一遇
			建设周期	≤ 0.5 年
			完成销号时间	≤ 1 年
			滩面植被率	$\geq 5\%$ (覆土碾压)
			防渗效果	达标排放

2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		伊吾县宝山矿业有限责任公司伊吾县宝山铁矿选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地(州、市)财政部门		哈密市财政局	地(州、市)主管部门	哈密市应急管理局
县(市、区)财政部门		伊吾县财政局	县(市、区)主管部门	伊吾县应急管理局
资金情况 (万元)	资金总额:		307	
	其中: 中央财政资金		98	
	地方财政资金		25	
	企业投入资金		184	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.5$
	时效指标	建设周期	防洪设防标准	≥ 200 年一遇
			建设周期	≤ 1 年
			完成销号时间	≤ 1.5 年
	效益指标	社会效益指标	滩面植被率	$\geq 5\%$ (砾土进行覆盖)
			防渗效果	达标排放

2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		巴里坤哈萨克自治县宏泰矿业有限公司索尔巴斯陶金矿选厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地(州、市)财政部门		哈密市财政局	地(州、市)主管部门	哈密市应急管理局
县(市、区)财政部门		巴里坤县财政局	县(市、区)主管部门	巴里坤应急管理局
资金情况 (万元)	资金总额:		426	
	其中: 中央财政资金		272	
	地方财政资金		69	
	企业投入资金		85	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上,按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范,对该尾矿库实施闭库销号治理,通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力,恢复生态环境,消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.5$
		时效指标	防洪设防标准	$\geq 100\text{年一遇}$
			建设周期	$\leq 0.5\text{年}$
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	$\leq 1\text{年}$
			滩面植被率	$\geq 5\% (\text{覆土碾压})$
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称	鄯善县丰远矿业有限责任公司铁精粉厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门	财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅	
地(州、市)财政部门	吐鲁番市财政局	地(州、市)主管部门	吐鲁番市应急管理局	
县(市、区)财政部门	鄯善县财政局	县(市、区)主管部门	鄯善县应急管理局	
资金情况 (万元)	资金总额:	450		
	其中: 中央财政资金	288		
	地方财政资金	72		
	企业投入资金	90		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上,按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范,对该尾矿库实施闭库销号治理,通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力,恢复生态环境,消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
	时效指标		防洪设防标准	$\geq 100\text{年一遇}$
			建设周期	$\leq 1\text{年}$
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	$\leq 1.5\text{年}$
			滩面植被率	$\geq 0\% (\text{土石料覆盖})$
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		新疆新华联凌云矿业有限公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地(州、市)财政部门		吐鲁番市财政局	地(州、市)主管部门	吐鲁番市应急管理局
县(市、区)财政部门		鄯善县财政局	县(市、区)主管部门	鄯善县应急管理局
资金情况 (万元)	资金总额:		196	
	其中: 中央财政资金		125	
	地方财政资金		32	
	企业投入资金		39	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上,按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范,对该尾矿库实施闭库销号治理,通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力,恢复生态环境,消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
	时效指标		防洪设防标准	$\geq 100\text{年一遇}$
			建设周期	$\leq 1\text{年}$
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	$\leq 1.5\text{年}$
			滩面植被率	$\geq 0\% (\text{土石料覆盖})$
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		鄯善县伟华矿业有限公司铁精粉加工厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地(州、市)财政部门		吐鲁番市财政局	地(州、市)主管部门	吐鲁番市应急管理局
县(市、区)财政部门		鄯善县财政局	县(市、区)主管部门	鄯善县应急管理局
资金情况 (万元)	资金总额:		122	
	其中: 中央财政资金		78	
	地方财政资金		20	
	企业投入资金		24	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上,按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范,对该尾矿库实施闭库销号治理,通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力,恢复生态环境,消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
		时效指标	防洪设防标准	$\geq 100\text{年一遇}$
			建设周期	$\leq 1\text{年}$
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	$\leq 1.5\text{年}$
			滩面植被率	$\geq 0\% (\text{土石料覆盖})$
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		鄯善县震华矿业有限责任公司铁精粉厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区应急管理厅	
地(州、市)财政部门	吐鲁番市财政局	地(州、市)主管部门	吐鲁番市应急管理局	
县(市、区)财政部门	鄯善县财政局	县(市、区)主管部门	鄯善县应急管理局	
资金情况 (万元)	资金总额:	124		
	其中: 中央财政资金	79		
	地方财政资金	20		
	企业投入资金	25		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
	效益指标	时效指标	防洪设防标准	≥ 100 年一遇
			建设周期	≤ 1 年
			完成销号时间	≤ 1.5 年
		社会效益指标	滩面植被率	$\geq 0\%$ (土石料覆盖)
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称	鄯善加益矿业有限责任公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门	财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅	
地(州、市)财政部门	吐鲁番市财政局	地(州、市)主管部门	吐鲁番市应急管理局	
县(市、区)财政部门	鄯善县财政局	县(市、区)主管部门	鄯善县应急管理局	
资金情况 (万元)	资金总额:	80		
	其中: 中央财政资金	51		
	地方财政资金	13		
	企业投入资金	16		
年度总体目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上,按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范,对该尾矿库实施闭库销号治理,通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力,恢复生态环境,消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
		时效指标	防洪设防标准	$\geq 100\text{年一遇}$
			建设周期	$\leq 1\text{年}$
		效益指标	完成销号时间	$\leq 1.5\text{年}$
			社会效益指标	$\geq 0\%$ (土石料覆盖)
防渗效果			达标排放	

2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		鄯善县华泰物资商贸有限责任公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地(州、市)财政部门		吐鲁番市财政局	地(州、市)主管部门	吐鲁番市应急管理局
县(市、区)财政部门		鄯善县财政局	县(市、区)主管部门	鄯善县应急管理局
资金情况 (万元)	资金总额:		130	
	其中: 中央财政资金		83	
	地方财政资金		21	
	企业投入资金		26	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
		时效指标	防洪设防标准	≥ 100 年一遇
			建设周期	≤ 1 年
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	≤ 1.5 年
			滩面植被率	$\geq 0\%$ (土石料覆盖)
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		吐鲁番工企选矿有限责任公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地(州、市)财政部门		吐鲁番市财政局	地(州、市)主管部门	吐鲁番市应急管理局
县(市、区)财政部门		鄯善县财政局	县(市、区)主管部门	鄯善县应急管理局
资金情况 (万元)	资金总额:		578	
	其中: 中央财政资金		369	
	地方财政资金		93	
	企业投入资金		116	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上,按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范,对该尾矿库实施闭库销号治理,通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力,恢复生态环境,消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
	时效指标		防洪设防标准	$\geq 100\text{年一遇}$
			建设周期	$\leq 1\text{年}$
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	$\leq 1.5\text{年}$
			滩面植被率	$> 0\% (\text{土石料覆盖})$
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		鄯善县红园矿产开采经销公司铁精粉选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地(州、市)财政部门		吐鲁番市财政局	地(州、市)主管部门	吐鲁番市应急管理局
县(市、区)财政部门		鄯善县财政局	县(市、区)主管部门	鄯善县应急管理局
资金情况 (万元)	资金总额:		99	
	其中: 中央财政资金		63	
	地方财政资金		16	
	企业投入资金		20	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上,按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范,对该尾矿库实施闭库销号治理,通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力,恢复生态环境,消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
	时效指标		防洪设防标准	≥ 100 年一遇
			建设周期	≤ 1 年
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	≤ 1.5 年
			滩面植被率	$\geq 0\%$ (土石料覆盖)
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		鄯善四德利矿业有限公司（鄯善县洪昇矿业有限公司）选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地（州、市）财政部门		吐鲁番市财政局	地（州、市）主管部门	吐鲁番市应急管理局
县（市、区）财政部门		鄯善县财政局	县（市、区）主管部门	鄯善县应急管理局
资金情况 (万元)	资金总额：		105	
	其中：中央财政资金		67	
	地方财政资金		17	
	企业投入资金		21	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
	效益指标	时效指标	防洪设防标准	≥ 100 年一遇
			建设周期	≤ 1 年
		社会效益指标	完成销号时间	≤ 1.5 年
			滩面植被率	$\geq 0\%$ （土石料覆盖）
			防渗效果	达标排放

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		新疆阿克陶县沙子沟铜矿尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地(州、市)财政部门		克州财政局	地(州、市)主管部门	克州应急管理局
县(市、区)财政部门		阿克陶县财政局	县(市、区)主管部门	阿克陶县应急管理局
资金情况 (万元)		资金总额:	325	
		其中: 中央财政资金	260	
		地方财政资金	65	
		企业投入资金	0	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.25$
	时效指标	建设周期	防洪设防标准	≥ 200 年一遇
			建设周期	≤ 1 年
			完成销号时间	≤ 1 年
	效益指标	社会效益指标	滩面植被率	$\geq 10\%$
			防渗效果	达标排放

2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		塔什库尔干县铅锌矿有限责任公司选矿厂尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地(州、市)财政部门		喀什地区财政局	地(州、市)主管部门	喀什地区应急管理局
县(市、区)财政部门		塔什库尔干县财政局	县(市、区)主管部门	塔什库尔干县 应急管理局
资金情况 (万元)	资金总额:		654	
	其中: 中央财政资金		420	
	地方财政资金		106	
	企业投入资金		128	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 0.5$
	时效指标	建设周期	防洪设防标准	$\geq 100\text{年一遇}$
			建设周期	$\leq 1\text{年}$
			完成销号时间	$\leq 1.5\text{年}$
	效益指标	社会效益指标	滩面植被率	$\geq 15\%$
			防渗效果	不外排

2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称		伽师县铜辉矿业有限责任公司尾矿库风险隐患治理项目		
中央主管部门		财政部、国家矿山安全监察局		
省级财政部门		新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅
地(州、市)财政部门		喀什地区财政局	地(州、市)主管部门	喀什地区应急管理局
县(市、区)财政部门		伽师县财政局	县(市、区)主管部门	伽师县应急管理局
资金情况 (万元)		资金总额:	793	
		其中: 中央财政资金	508	
		地方财政资金	127	
		企业投入资金	158	
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	$K \geq 1.719$
	时效指标		防洪设防标准	$\geq 200\text{年一遇}$
			建设周期	$\leq 1.5\text{年}$
	效益指标	社会效益指标	完成销号时间	$\leq 1.5\text{年}$
			滩面植被率	$\geq 5\% (\text{戈壁料覆盖})$
			防渗效果	不外排

2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算 (尾矿库风险隐患治理支出)项目绩效目标表(分发地方)

项目名称	和静县备战矿业有限责任公司备战铁矿选矿厂尾矿库风险隐患治理项目			
中央主管部门	财政部、国家矿山安全监察局			
省级财政部门	新疆维吾尔自治区财政厅	省级主管部门	新疆维吾尔自治区 应急管理厅	
地(州、市)财政部门	巴州财政局	地(州市)主管部门	巴州应急管理局	
县(市、区)财政部门	和静县财政局	县(市、区)主管部门	和静县应急管理局	
资金情况 (万元)	资金总额:	1570		
	其中: 中央财政资金	1130		
	地方财政资金	283		
	企业投入资金	157		
年度总体 目标	在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、覆土植被、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	质量指标	隐患治理率	100%
			单项工程合格率	100%
			坝体抗滑稳定性系数K	K>1.3
	时效指标	建设周期	防洪设防标准	≥ 200年一遇
			建设周期	≤ 1年
			完成销号时间	≤ 1年
	效益指标	社会效益指标	滩面植被率	≥ 95%
			防渗效果	不外排

二、绩效情况分析

(一) 资金投入情况分析

1. 项目资金到位情况分析

2024 年度，安全生产预防和应急救援能力建设补助资金（尾矿库风险隐患治理支出）项目总预算资金为 6917.48 万元，资金到位 6917.48 万元，到位率 100%。其中：2024 年 7 月中央下达新疆安全生产预防和应急救援能力建设补助资金（尾矿库风险隐患治理支出）项目预算资金为 5034 万元，地方财政承诺投入资金 1266 万元，企业投入资金 617.48 万元。

2. 项目资金执行情况分析

截止 2024 年 12 月 31 日，2024 年度用于安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（尾矿库风险隐患治理支出）的资金总计 6917.48 万元、共计执行 4209.47 万元，执行率 60.85%。其中，中央财政资金预算 5034 万元，实际执行 3566.99 万元，执行率 70.86%；地方财政承诺投入资金 1266 万元，实际执行 25 万元，执行率 1.97%；企业投入资金 617.48 万元，实际执行 617.48 万元，执行率 100%。具体执行情况如下：

2024年尾矿库风险隐患治理项目中央补助资金拨付情况

序号	地(州、市)	尾矿库名称	合计	中央补助资金	执行数	执行率	地方政府配套资金	执行数	执行率	企业投入资金	执行数	执行率
1	阿勒泰地区	阿巴宫铁矿铁米尔特选矿厂萨尔阔布尾矿库	456	264	132	50.00%	66	0	0.00%	126	49.93	39.63%
2	塔城地区	托里县陈氏黄金矿业有限公司博格特8号金矿选矿厂尾矿库	872	235	117.5	50.00%	59	0	0.00%	578	0	0.00%
3	塔城地区	托里县金福黄金矿业有限责任公司提依尔金矿尾矿库	1052	420	126	30.00%	106	0	0.00%	526	0	0.00%
4	哈密市	西部黄金哈密金矿有限责任公司选矿厂尾矿库	813	224	179.2	80.00%	56	0	0.00%	533	238.36	44.72%
5	哈密市	伊吾县宝山矿业有限责任公司伊吾县宝山铁矿选矿厂尾矿库	307	98	98	100.00%	25	25	100.00%	184	172.19	93.58%
6	哈密市	巴里坤哈萨克自治县宏泰矿业有限公司索尔巴斯陶金矿选厂尾矿库	426	272	272	100.00%	69	0	0.00%	85	0	0.00%
7	吐鲁番市	鄯善县丰远矿业有限责任公司铁精	450	288	144	50.00%	72	0	0.00%	90	0	0.00%

		粉厂尾矿库										
8	吐鲁番市	新疆新华联凌云矿业有限公司选矿厂尾矿库	196	125	38	30.40%	32	0	0.00%	39	0	0.00%
9	吐鲁番市	鄯善县伟华矿业有限公司铁精粉加工厂尾矿库	122	78	40	51.28%	20	0	0.00%	24	0	0.00%
10	吐鲁番市	鄯善县震华矿业有限责任公司铁精粉厂尾矿库	124	79	40	50.63%	20	0	0.00%	25	0	0.00%
11	吐鲁番市	鄯善加益矿业有限责任公司选矿厂尾矿库	80	51	25	49.02%	13	0	0.00%	16	0	0.00%
12	吐鲁番市	鄯善县华泰物资商贸有限责任公司选矿厂尾矿库	130	83	42	50.60%	21	0	0.00%	26	0	0.00%
13	吐鲁番市	吐鲁番工企选矿有限责任公司选矿厂尾矿库	578	369	185	50.14%	93	0	0.00%	116	0	0.00%
14	吐鲁番市	鄯善县红园矿产开采经销公司铁精粉选矿厂尾矿库	99	63	32	50.79%	16	0	0.00%	20	0	0.00%
15	吐鲁番市	鄯善四德利矿业有限公司(鄯善县洪昇矿业有限公司)选矿厂尾矿库	105	67	0	0.00%	17	0	0.00%	21	0	0.00%

16	克州	新疆阿克陶县沙子沟铜矿尾矿库	325	260	241.49	92.88%	65	0	0.00%	0	0	0%
17	喀什地区	塔什库尔干县铅锌矿有限责任公司选矿厂尾矿库	654	420	420	100.00%	106	0	0.00%	128	0	0.00%
18	喀什地区	伽师县铜辉矿业有限责任公司尾矿库	793	508	304.8	60.00%	127	0	0.00%	158	0	0.00%
19	巴州	和静县备战矿业有限责任公司备战铁矿选矿厂尾矿库	157 0	1130	1130	100.00%	283	0	0.00%	157	157	100.00%
合计			915 2	5034	3566.9 9	70.86%	1266	25	1.97%	2852	617.48	21.65%

（二）项目资金管理情况分析

1. 资金分配科学性：自治区应急管理厅严格按照转移支付管理制度以及资金管理办法规定的范围和标准分配、使用，确保资金能够按照既定的目标和优先级进行分配，达到最优的经济效益和社会效益。

2. 资金下达及时性：2024年6月，财政部《关于下达2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（尾矿库风险隐患治理支出）的通知》（财资环〔2024〕58号），下达我区尾矿库风险隐患治理支出项目预算6300万元，其中：中央财政补助资金5034万元，地方财政承诺投入资金1266万元。2024年7月，自治区《关于下达2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（尾矿库风险隐患治理支出）的通知》（新财资环〔2024〕69号），下达新疆2024年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（尾矿库风险隐患治理支出）项目资金6300万元。严格按照预算法及其实施条例、转移支付管理制度规定以及资金管理办法规定的时限要求分解下达。

3. 资金拨付合规性：根据《安全生产预防和应急救援能力建设补助资金管理办法》（财资环〔2022〕93号）和《国家矿山安监局 财政部关于印发<尾矿库风险隐患治理工作总体方案>的通知》（矿安〔2022〕127号）文件相关要求，严格按照国库集中支付制度有关规定将资金下达至属地财政部门，当地财政部门根据企业治理进度拨付资金，未出现违规将资金从国库转入财政专户

或支付到预算单位实有资金账户等问题。

4. 资金使用规范性：依据《安全生产预防和应急救援能力建设补助资金管理办法》文件要求，严格遵循“专款专用、分险定策、统筹监管”原则对项目进行管理，按照下达预算的科目和项目执行，未出现截留、挤占、挪用或擅自调整等问题。

5. 资金执行准确性：按照中央下达和本级预算安排的金额执行，不存在执行数偏离预算数过多情况。

6. 预算绩效管理情况：在细化下达预算时同步下达绩效目标，将有关资金纳入本级预算或对下转移支付绩效管理，开展绩效监控和绩效评价。

7. 支出责任履行情况：对共同财政事权转移支付，按照财政事权和支出责任划分有关规定，足额安排资金履行本级支出责任。同时自治区应急管理厅联合财政厅对尾矿库治理补助资金使用情况的监督和检查，有效履行监管责任。

（三）总体绩效目标完成情况分析

财政部下达的 2024 年度尾矿库风险隐患治理支出项目的总体目标是：在全面摸清尾矿库安全环境风险的基础上，按照尾矿库闭库相关法律法规及技术规范，对该尾矿库实施闭库销号治理，通过坝坡整治、改造排洪系统、改造防渗设施等措施全面提升尾矿库安全风险防控能力，恢复生态环境，消除安全隐患。

全年实际完成情况为：尾矿库风险隐患治理支出项目共有 19 个项目，际完成 13 个项目，分别为：阿勒泰地区 1 个项目、

吐鲁番市 8 个项目、哈密市 2 个项目、克州 1 个项目、巴州 1 个项目；未完成 6 个项目，分别为：塔城地区 2 个项目、吐鲁番市 1 个项目、哈密市 1 个项目、喀什地区 2 个项目，近期将组织施工，计划 2025 年 6 月底前完成。

（四）绩效指标完成情况分析

1. 产出指标完成情况分析

（1）数量指标

财政部下达的绩效目标未设定数量指标。

（2）质量指标

a. 财政部随文下达隐患治理率指标，指标值 100% 项目 19 个，实际完成 13 个项目，完成值为 68.42%，偏差率 31.58%；未完成 6 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

b. 财政部随文下达单项工程合格率指标，指标值 100% 项目 19 个，实际完成 13 个项目，完成值为 68.42%，偏差率 31.58%；未完成 6 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

c. 财政部随文下达坝体抗滑稳定性系数 K 指标：

指标值 “ ≥ 0.5 ” 项目 1 个，实际完成 0 个项目，完成值为 0%，偏差率 100%；未完成 1 个项目，未完成原因为冬季不具备施工

条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ ≥ 1.05 ”项目1个，实际完成0个项目，完成值为0%，偏差率100%；未完成1个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ ≥ 1.25 ”项目11个，实际完成9个项目，完成值为81.82%，偏差率18.18%；未完成2个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ > 1.3 ”项目1个，实际完成1个项目，完成值为100%，偏差率0%。

指标值“ > 1.403 ”项目1个，实际完成1个项目，完成值为100%，偏差率0%。

指标值“ ≥ 1.5 ”项目3个，实际完成2个项目，完成值为66.67%，偏差率33.33%；未完成1个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ ≥ 1.719 ”项目1个，实际完成0个项目，完成值为0%，偏差率100%；未完成1个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

d. 财政部随文下达防洪设防标准指标:

指标值“ ≥ 100 年一遇”项目 14 个，实际完成 10 个项目，完成值为 71.43%，偏差率 28.57%；未完成 4 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ ≥ 200 年一遇”项目 4 个，实际完成 3 个项目，完成值为 75%，偏差率 25%；未完成 1 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ ≥ 500 年一遇”项目 1 个，实际完成 0 个项目，完成值为 0%，偏差率 100%；未完成 1 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

(3) 时效指标

a. 财政部随文下达建设周期指标:

指标值“ ≤ 0.5 年”项目 2 个，实际完成 1 个项目，完成值为 50%，偏差率 50%；未完成 1 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ ≤ 1 年”项目 16 个，实际完成 12 个项目，完成值为 75%，偏差率 25%；未完成 4 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项

目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ ≤ 1.5 年”项目 1 个，实际完成 0 个项目，完成值为 0%，偏差率 100%；未完成 1 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

b. 财政部随文下达完成销号时间指标：

指标值“ ≤ 1 年”项目 6 个，实际完成 4 个项目，完成值为 66.67%，偏差率 33.33%；未完成 2 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ ≤ 1.5 年”项目 13 个，实际完成 1 个项目，完成值为 7.69%，偏差率 92.31%；未完成 12 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

（4）成本指标

财政部下达的绩效目标未设定成本指标。

2. 效益指标完成情况分析

（1）经济效益

财政部下达的绩效目标未设定经济效益指标。

（2）社会效益

a. 财政部随文下达滩面植被率指标：

指标值“ $\geq 0\%$ ”项目 9 个，实际完成 8 个项目，完成值为

88.89%，偏差率 11.11%；未完成 1 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ $\geq 5\%$ ”项目 6 个，实际完成 2 个项目，完成值为 33.33%，偏差率 66.67%；未完成 4 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ $\geq 10\%$ ”项目 1 个，实际完成 1 个项目，完成值为 100%，偏差率 0%。

指标值“ $\geq 15\%$ ”项目 1 个，实际完成 0 个项目，完成值为 0%，偏差率 100%；未完成 1 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“ $\geq 90\%$ ”项目 1 个，实际完成 1 个项目，完成值为 100%，偏差率 0%。

指标值“ $\geq 95\%$ ”项目 1 个，实际完成 1 个项目，完成值为 100%，偏差率 0%。

b. 财政部随文下达防渗效果指标：

指标值“达标排放”项目 16 个，实际完成 12 个项目，完成值为 75%，偏差率 25%，未完成 4 个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

指标值“不外排”项目3个，实际完成1个项目，完成值为33.33%，偏差率66.67%，未完成2个项目，未完成原因为冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，项目建设完成前不具备评价条件。

（3）生态效益

财政部下达的绩效目标未设定生态效益指标。

（4）可持续影响

财政部下达的绩效目标未设定可持续影响指标。

3. 满意度指标完成情况分析

财政部下达的绩效目标未设定满意度指标。

三、偏离绩效目标的原因和下一步改进措施

1. 偏离的绩效目标

（1）未完成质量指标

a. 隐患治理率指标，未完成原因为塔城地区2个项目、吐鲁番市1个项目、哈密市1个项目、喀什地区2个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成，项目建设完成前不具备评价条件。

b. 单体工程合格率指标，未完成原因为塔城地区2个项目、吐鲁番市1个项目、哈密市1个项目、喀什地区2个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成，项目建设完成前不具备评价条件。

c. 坝体抗滑稳定性系数K指标，未完成原因为塔城地区2

个项目、吐鲁番市 1 个项目、哈密市 1 个项目、喀什地区 2 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成，项目建设完成前不具备评价条件。

d. 防洪设防标准指标，未完成原因为塔城地区 2 个项目、吐鲁番市 1 个项目、哈密市 1 个项目、喀什地区 2 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成，项目建设完成前不具备评价条件。

（2）未完成时效指标

a. 建设周期指标，未完成原因为塔城地区 2 个项目、吐鲁番市 1 个项目、哈密市 1 个项目、喀什地区 2 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成，项目建设完成前不具备评价条件。

b. 完成销号时间指标，未完成原因为塔城地区 2 个项目、吐鲁番市 9 个项目、哈密市 1 个项目、喀什地区 2 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成，项目建设完成前不具备评价条件。

（3）未完成社会效益指标

a. 滩面植被率指标，未完成原因为塔城地区 2 个项目、吐鲁番市 1 个项目、哈密市 1 个项目、喀什地区 2 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成，项目建设完成前不具备评价条件。

b. 防渗效果指标，未完成原因为塔城地区 2 个项目、吐鲁番市 1 个项目、哈密市 1 个项目、喀什地区 2 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成，项目建设完成前不具备评价条件。

2. 下一步改进措施

a. 项目实施过程中存在不足：一是企业对中央财政补贴资金到位情况、使用程序掌握不清，资金按期申请不到位；二是部分尾矿库治理项目建设进度较慢，项目监管部门对矿山企业项目建设进度未能及时跟进督促，指导帮扶企业不够全面，导致部分项目进展相对缓慢。

b. 下一步工作实施改进措施：一是督促企业在项目过程管理中查漏补缺，补全相关资料，及时申请领取补助资金，提高中央资金执行率；二是打通沟通不力环节，督促属地项目监管部门、财政部门加强与项目实施企业的沟通，为企业解读中央补贴项目相关政策，解决资金拨付迟缓问题，加强绩效跟踪、定期调度和现场核查，及时了解和掌握项目进展情况，确保项目按期完成。

四、绩效自评结果拟应用和公开情况

1. 绩效自评结果应用：按照财政部《项目支出绩效评价管理办法》（财预〔2020〕10号）要求，单位自评标准是：预算执行 10 分、产出指标 50 分，效益指标 30 分、服务对象满意度指标 10 分。依据财政部《关于下达 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算(尾矿库风险隐患治理支出)的通知》（财资环〔2024〕58 号），尾矿库项目绩效目标指标不涉及满

满意度指标，根据规定将社会满意度指标（10分）赋权到绩效指标中产出指标。经自评，2024年度尾矿库风险隐患治理项目资金绩效自评价得分为63.46分，其中：预算执行6.09分、产出指标36.84分、效益指标20.53分，自评结果为：“中”。

2. 自评价中发现的问题情况。在绩效自评中，发现预算执行、项目管理、管理服务方面存在多种问题，预算执行方面：主要是预算编制不够科学，支出控制不严格导致预算与实际支出不匹配，且资金未能在规定时间内有效使用，影响项目进度。项目管理方面：属地监管部门对于项目缺乏实时监控，出现项目与计划偏离现象。管理服务方面：属地监管部门对于绩效自评工作重视程度不够，未在规定时间内开展绩效自评，且自评工作不规范、质量不高。

3. 针对性改进措施。一是在预算执行方面，提高预算制定的科学性和准确性，实现预算的优化配置；二是在项目管理方面，督促属地应急部门加强项目实时监控，督促企业加强项目规范化、标准化管理，制定更为详细的项目进度计划，确保项目严格按照设计建成并通过验收；三是在管理服务方面，及时组织开展项目自评工作，将项目自评结果运用到指导企业项目管理中。

4. 评价结果将在自治区应急管理厅、自治区财政厅门户网站进行公示公开，广泛接受社会监督。

五、其他需要说明的问题

中央巡视、各级审计和财政监督中未发现问题。

附：尾矿库风险隐患治理支出转移支付区域（项目）绩效自评表

尾矿库风险隐患治理支出转移支付区域（项目）绩效自评表 (2024 年度)

转移支付（项目）名称	尾矿库风险隐患治理支出		
中央主管部门	国家矿山安监局、财政部		
地方主管部门	自治区财政厅、自治区应急管理厅	资金使用单位	19 个尾矿库
	全年预算数（A）	全年执行数（B）	预算执行率(B/A × 100%)
年度资金总额；	6917.48	4209.47	60.85%
其中： 中央财政资金	5034	3566.99	70.86%
地方财政资金	1266	25	1.97%
其他资金	617.48	617.48	100%
	情况说明		存在问题和改进措施
资金管理情况	分配科学性	自治区应急管理厅严格按照转移支付管理制度以及资金管理办法规定的范围和标准分配、使用，确保资金能够按照既定的目标和优先级进行分配，达到最优的经济效益和社会效益。	无
	下达及时性	2024 年 6 月，财政部《关于下达 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（尾矿库风险隐患治理支出）的通知》（财资环〔2024〕58 号），下达我区尾矿库风险隐患治理支出项目预算 6300 万元，其中：中央财政补助资金 5034 万元，地方财政承诺投入资金 1266 万元。2024 年 7 月，自治区《关于下达 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（尾矿库风险隐患治理支出）的通知》（新财资环〔2024〕69 号），下达新疆 2024 年安全生产预防和应急救援能力建设补助资金预算（尾矿库风险隐患治理支出）项目资金 6300 万元。严格按照预算法及其实	无

		施条例、转移支付管理制度规定以及资金管理办法规定的时限要求分解下达。				
	拨付合规性	根据《安全生产预防和应急救援能力建设补助资金管理办法》(财资环〔2022〕93号)和《国家矿山安监局 财政部关于印发<尾矿库风险隐患治理工作总体方案>的通知》(矿安〔2022〕127号)文件相关要求,严格按照国库集中支付制度有关规定将资金下达至属地财政部门,当地财政部门根据企业治理进度拨付资金,未出现违规将资金从国库转入财政专户或支付到预算单位实有资金账户等问题。	无			
	使用规范性	依据《安全生产预防和应急救援能力建设补助资金管理办法》文件要求,严格遵循“专款专用、分险定策、统筹监管”原则对项目进行管理,按照下达预算的科目和项目执行,未出现截留、挤占、挪用或擅自调整等问题。	无			
	执行准确性	按照中央下达和本级预算安排的金额执行,不存在执行数偏离预算数过多情况。	无			
	预算绩效管理情况	在细化下达预算时同步下达绩效目标,将有关资金纳入本级预算或对下转移支付绩效管理,开展绩效监控和绩效评价。	无			
	支出责任履行情况	对共同财政事权转移支付,按照财政事权和支出责任划分有关规定,足额安排资金履行本级支出责任。同时自治区应急管理厅联合财政厅对尾矿库治理补助资金使用情况的监督和检查,有效履行监管责任。	无			
总体目标完成情况	总体目标	全年实际完成情况				
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	全年实际完成值	未完成原因和改进措施

	数量指标	无			
产出指标	隐患治理率	100% (19个)	68.42%	塔城地区2个项目、吐鲁番市1个项目、哈密市1个项目、喀什地区2个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。	
		100% (19个)	68.42%	塔城地区2个项目、吐鲁番市1个项目、哈密市1个项目、喀什地区2个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。	
	单项工程合格率	$k \geq 0.5$ (1个)	0%	喀什地区1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。	
		$k \geq 1.05$ (1个)	0%	塔城地区1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。	
		$k \geq 1.25$ (11个)	81.82%	塔城地区1个项目、吐鲁番市1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。	
		$k > 1.3$ (1个)	100%		

			$k > 1.403$ (1个)	100%	
			$k \geq 1.5$ (3个)	66.67%	哈密市1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。
			$k \geq 1.719$ (1个)	0%	喀什地区1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。
	防洪设防标准		≥ 100 年一遇 (14个)	71.43%	塔城地区1个项目、哈密市1个项目、吐鲁番市1个项目、喀什地区1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。
			≥ 200 年一遇 (4个)	75%	喀什地区1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。
			≥ 500 年一遇 (1个)	0%	塔城地区1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。
时效指标	建设周期		≤ 0.5 年(2个)	50%	哈密市1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。

			≤ 1 年(16 个)	75%	塔城地区 2 个项目、吐鲁番市 1 个项目、喀什地区 1 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成。
			≤ 1.5 年(1 个)	0%	喀什地区 1 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成。
		完成销号时间	≤ 1 年 (6 个)	66.67%	塔城地区 1 个项目、哈密市 1 个项目,由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成。
			≤ 1.5 年 (13 个)	7.69%	塔城地区 1 个项目、吐鲁番市 9 个项目、喀什地区 2 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成。
	成本指标		无		
效益指标	社会效益指标	滩面植被率	≥ 0% (9 个)	88.89%	吐鲁番市 1 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划 2025 年 6 月底前完成。
			≥ 5% (6 个)	33.33%	塔城地区 2 个项目、哈密市 1 个项目、喀什地区 1 个项目由于冬季不具备施工条件，项目未

					完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。
			$\geq 10\%$ (1个)	100%	
			$\geq 15\%$ (1个)	0%	喀什地区1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。
			$\geq 90\%$ (1个)	100%	
			$\geq 95\%$ (1个)	100%	
		防渗效果	达标排放(16个)	75%	塔城地区2个项目、哈密市1个项目、吐鲁番市1个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。
			不外排(3个)	33.33%	喀什地区2个项目由于冬季不具备施工条件，项目未完成建设，目前正计划开始施工建设，计划2025年6月底前完成。
生态效益指标					无
可持续影响指标					无
满	服				无

	意 度 指 标	务对 象满 意度指 标	
说 明			无