

兴安盟兴泉矿业有限责任公司矿泉水项目 矿区生态修复 2026 年度计划

编制单位：兴安盟兴泉矿业有限责任公司

编制时间：2026 年 2 月



一、基本情况与现状评估

1、**项目概况：**本项目地点位于突泉县，突泉镇，宏发村境内。于2022年6月22日取得采矿许可证后，至今处于设备安装调试，未生产状态，预计2026年第二季度开工生产，项目自2010年至今已完成造林面积30余公顷的水源保护区。

2、**现状评估：**经过近十余年的持续治理，矿区生态环境已得到根本性改善。目前植被覆盖率达到95%，水土流失得到有效控制，生态系统趋于稳定。

3、鉴于当前矿山地质环境状况总体稳定，经评估，本年度（2026年）暂不安排新的工程治理项目。年度工作重点为对既有治理成果（特别是林地与水土保持设施）实施常态化监测，确保其功能持续有效。

二、年度治理目标

本年度，矿山治理工作重点由工程治理转为常态化监测。目标是通过系统、规范的监测，全面掌握已治理区域（特别是13.53公顷林地）的生态稳定状况与工程设施（重点是水平沟）运行效能，及时发现潜在问题，为科学管护提供依据，确保治理成效持续巩固。

三、主要监测任务

为确保上述目标实现，本年度将重点开展以下三项监测工作：

林地水平沟效能监测：定期巡查并记录水平沟的结构完好性、沟内淤积情况及其排水通畅性，评估其水土保持功能是否正常发挥。

林木生长与植被恢复监测：对修复林地的林木保存率、生长势、郁闭度及植被覆盖度进行观察记录，评估其自然恢复趋势与生态稳定性。

四、监测工作安排

监测频率：对上述监测内容实行季度巡查制，于每季度末月进行全面巡查记录。汛期（6-9月）前后，对水平沟及边坡进行专项检查。

记录与报告：每次巡查需填写《矿山环境监测记录表》，对发现的问题进行拍照、定位和描述。年终汇总分析监测数据，形成《年度治理效果监测报告》。

五、保障措施

为确保监测工作有效落实，特明确以下要求：

责任到人：指定专人负责监测工作的组织、实施与记录，确保工作常态化。

规范操作：监测人员需按既定内容和频率进行现场巡查，确保数据真实、准确、完整。

六、监测范围

本次监测工作主要针对已治理的 13.53 公顷林地区域，具体坐标（西安 80 坐标系）如下：

Y	X
1、382776.726	5028465.571
2、383115.950	5028465.571

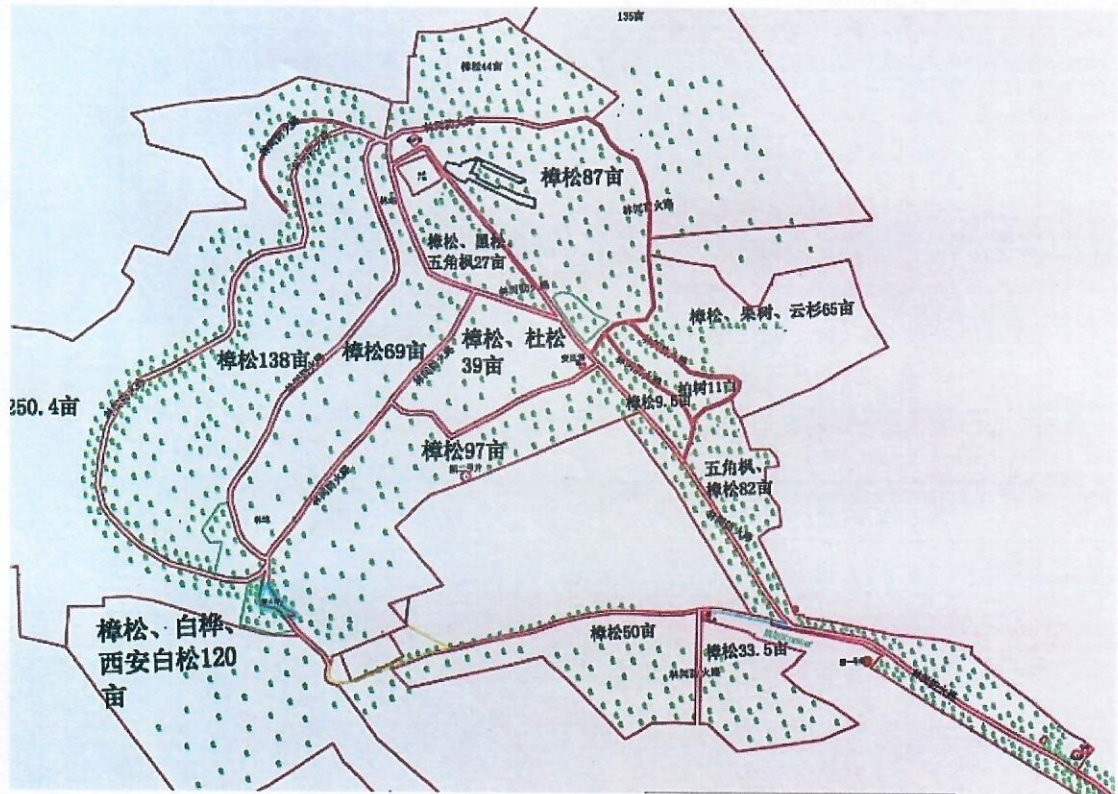
3、383121.410

5028071.614

4、382775.265

5028071.614

造林示意图



2026 年度治理示意图

