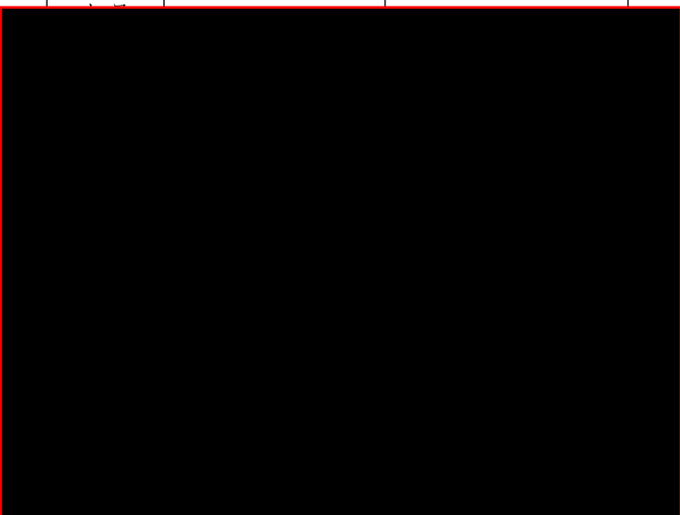


矿产资源勘查实施方案综合信息表

| | | |
|---------------------------------|---|---|
| 勘查实施方案名称 | 辽宁省喀左县廉家洼熔剂用石灰岩矿详查实施方案 | |
| 企业名称 | 喀左丛元号水泥有限责任公司 | |
| 勘查项目名称 | 辽宁省喀左县廉家洼熔剂用石灰岩矿详查 | |
| 方案基本情况 | 勘查实施方案编制情形 | <input checked="" type="checkbox"/> 探矿权新立 <input type="checkbox"/> 探矿权延续 <input type="checkbox"/> 探矿权扩大矿区范围 <input type="checkbox"/> 探矿权分立 <input type="checkbox"/> 变更勘查主矿种 <input type="checkbox"/> 保留转延续 |
| | 勘查许可证号 | / |
| | 勘查许可证有效期限 | / |
| 已查明矿产资源情况（保留转延续必填项） | 评审备案资源量（保有） | |
| | 勘查程度 | <input type="checkbox"/> 普查 <input type="checkbox"/> 详查 <input type="checkbox"/> 勘探 |
| | 估算可采储量 | |
| | 估算设计利用资源量 | |
| 勘查矿种 | 勘查主矿种 | 熔剂用石灰岩 |
| | 共生矿种 | 无 |
| | 伴生矿种 | 水泥用石灰岩 |
| 勘查工作部署 | 勘查方法 1: <u>槽探</u> ，工程间距/控制精度， <u>200m×200m</u> ，工作量 <u>4945m³</u> ； 勘查方法 2: <u>钻探</u> ，工程间距/控制精度， <u>200m×200m</u> ，工作量 <u>6023m</u> ； 勘查方法 3: <u>采样、化验</u> ，工程间距/控制精度， <u>200m×200m</u> ，工作量 <u>2400 件</u> ； 预期成果: 提交《辽宁省喀左县廉家洼熔剂用石灰岩矿详查报告》及相关附图、附表、附件 | |
| 拟申请探矿权矿区范围（具体以登记管理机构批准矿区范围坐标为准） |  | |