

## 安全评价业务网上公开信息表

|                |  |                            |                        |
|----------------|--|----------------------------|------------------------|
| 机构名称           | 贵州昊华工程技术有限公司   | 资质证书号                      | APJ-（黔）-011            |
| 项目名称           | 贵州威宁西南水泥有限公司水泥用石灰岩矿  | 项目规模                       | 120 万 t/a              |
| 业务范围           | 安全评价   | 合同期限                       | 2024 年 3 月到 2021 年 5 月 |
| 项目类别           | 安全现状评价   | 报告提交时间                     | 2024 年 03 月            |
| 安全评价项目组及报告编写成员 | 评价师姓名  | 证书编号                       | 职业资格证书等级               |
|                | 李 利  | S011053000110191001181     | 一级                     |
|                | 况 建  | 1800000000301196           | 二级                     |
|                | 李泽志  | 1200000000300696           | 三级                     |
|                | 何 梅  | S011053000110193002354     | 三级                     |
|                | 赵 彪  | 1700000000301705           | 三级                     |
| 报告审核人          | 冯万能  | 1800000000201216           | 二级                     |
| 技术负责人          | 黄军锋  | S011053000110191001111     | 一级                     |
| 过程控制负责人        | 杨胜云  | CAWS530000230201065        | 二级                     |
| 安全评价项目现场开展工作情况 | 现场勘验人员   | 勘验时间及任务                    |                        |
|                | 李利、李泽志   | 2024. 3. 12                |                        |
|                | 现场勘验照片   | （至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片，见附页） |                        |
| 安全评价项目简介       | <p>贵州威宁西南水泥有限公司水泥用石灰岩矿地点：贵州省毕节市威宁彝族回族苗族自治县金钟镇冒水村。于 2016 年 6 月 1 日获得毕节市国土资源局颁发的采矿许可证（证号：C5224002010077130070049），采矿许可证有效期限 2016 年 5 月至 2030 年 7 月，核定生产规模 120.00 万吨/年，开采面积 0.8088 平方公里，开采方式为露天开采，开采矿种为水泥用石灰岩。该矿山于 2018 年 4 月，由信息产业电子第十一设计研究院科技工程股份有限公司编制了《贵州威宁西南水泥有限公司水泥用石灰岩矿开采方案设计》、《贵州威宁西南水泥有限公司水泥用石灰岩矿安全设施设计》（贵州省安全生产监督管理局批文：黔安监管一函〔2018〕31 号）。现有职工 25 人。</p> <p>根据矿山实测现状图，矿山采用自上而下台阶式开采，矿山已形成+2245m、+2230m 采矿工作平台、+2215m 采准平台和已复绿的+2200m 采空平台。各台阶均</p> |                            |                        |

|                 |  |
|-----------------|--|
|                 | <p>有运输公路相连。其中，+2245m平台，长约85m，宽约30m，台阶高度15m，台阶坡面角约为70°；+2230m工作平台，长约125m，宽约50m，台阶高度15m，工作台阶坡面角约为70°；+2215m工作平台，长约132m，宽约112m，台阶高度为15m，工作台阶坡面角约为70°。</p> <p>矿山开采现状符合《安全设施设计》开采要求。已形成终了平台的现开采区域西侧山坡，已完成复绿工作。</p> <p>该矿于2018年4月由贵州人文资源开发有限公司编制了《安全现状评价》，该矿安全生产许可证有效时间为2022年11月7日至2024年5月14日。贵州威宁西南水泥有限公司于2023年2月委托贵州昊华工程技术有限公司对安全设施进行现状评价。</p> |
| <p>评价项目其他信息</p> | <p>无</p>   |

说明：该表由报告编制人制作，至少两名评价师在现场各主要地点勘验的照片一并在公司网站上公开。

现场勘验影像资料（项目组长专业必须与评价项目相符，除项目负责人外，项目组至少有两人的到现场勘验；大中型、风险较大项目，尤其是此类现状评价，要请公司内部专家参与现场勘验；要在现场各主要地点勘验留影。）



（左侧）评价师李利，（右侧）评价师李泽志





左一:矿山主要负责人何波一, 左二: 矿山管理人员雷海波, 正中: 评价师李泽志  
右二: 矿山主要负责人张翔, 右一: 评价师李利



应急物资库房