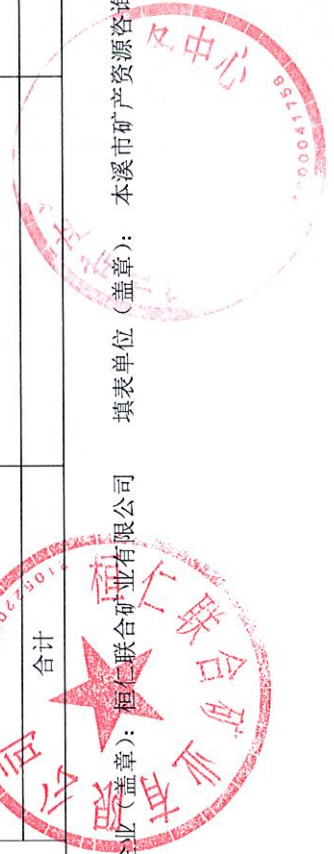


矿山地质环境现状调查表

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|-------------------------------------|---------------------|---------------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------|-------------------------------------|--------------------|----------------------|
| 企业名称 | 桓仁联合矿业有限公司 | | 通讯地址 | 本溪市桓仁满族自治县雅河乡联合村 | | 邮编 | 117022 | 法人代表 | 金国君 |
| 电话 | 15941441402 | 传真 | 坐标 | 东经: 125° 14' 07" ; 北纬: 41° 10' 59" | | 矿类 | 非金属 | 矿种 | 制灰用石灰岩 |
| 企业规模 | 小型 | | 设计生产能力 t/a | 25 万 t/年 | | 设计服务年限 | | 35.5 年 | |
| 经济类型 | 有限公司 | | 实际生产能力 t/a | 25 万 t/年 | | 已服务年限 | | 开采深度/m | |
| 矿山面积/Km ² | 0.1588 | | 生产现状 | 生产 | | 采空区面积/m ² | | - | |
| 建矿时间 | 2007 年 | | 采矿方式 | 露天开采 | | 开采层位 | | 寒武系张夏组 | |
| 露天采场 | 办公生活区 | | 矿 ² 石堆料场 | | 矿 ² 山道路 | | 总计 | | 已治理面积/m ² |
| 2 个 | 面积 | 2 个 | 面积 | 5 个 | 面积 | 2 个 | 面积 | 面积 | |
| | 95212m ² | 12793m ² | 99509m ² | 2998m ² | 2998m ² | 2998m ² | 2998m ² | 2998m ² | |
| 占用土地情况/m ² | 占用土地情况/m ² | | 占用土地情况/m ² | | 占用土地情况/m ² | | 占用土地情况/m ² | | |
| 基本农田 | 0 | 基本农田 | 0 | 基本农田 | 0 | 基本农田 | 0 | 基本农田 | 0 |
| 其他耕地 | 0 | 其他耕地 | 0 | 其他耕地 | 0 | 其他耕地 | 0 | 其他耕地 | 0 |
| 小计/m ² | 0 | 小计/m ² | 0 | 小计/m ² | 0 | 小计/m ² | 0 | 小计/m ² | 0 |
| 林地 | 29326 | 林地 | 674 | 林地 | 2147 | 林地 | 1627 | 林地 | 33774 |
| 其他土地 | 65886 | 其他土地 | 12119 | 其他土地 | 97362 | 其他土地 | 1371 | 其他土地 | 176738 |
| 合计/m ² | 95212 | 合计/m ² | 12793 | 合计/m ² | 99509 | 合计/m ² | 2998 | 合计/m ² | 210512 |
| 类型 | 年排放量/10 ⁴ m ³ | | 年综合利用量/10 ⁴ m ³ | | 年综合利用量/10 ⁴ m ³ | | 累积存量/10 ⁴ m ³ | | 主要利用方式 |
| 采矿固 | | | | | | | | | |
| 体废弃 | | | | | | | | | |
| 物排放 | | | | | | | | | |
| 合计 | | | | | | | | | - |

矿山企业(盖章): 桓仁联合矿业有限公司 填表单位(盖章): 本溪市矿产资源咨询服务中心 填表人: 吴剑 填表日期: 2025 年 1 月 10 日



矿山地质环境现状调查表 (续)

| 含水层 破坏 情况 | 影响含水层的类型 | | 区域含水层遭受影响或破坏的面积/km ² | | 地下水位最大下降幅度/m | | 含水层被疏干的面积/m ² | | 受影响的对象 | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------|----------|---------------------------------|-------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------|----------------|----------------|-------------------------|------------|------------|------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|---------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| | 无 | | 无 | | 无 | | 无 | | 无 | | | | | | | | | | | |
| 地形地 貌景观 破坏 | 破坏的地形地貌景观类型 | | 被破坏的面积/m ² | | 破坏程度 | | 修复的难易程度 | | | | | | | | | | | | | |
| | 挖损、压占 | | 210512 | | 较大 | | 较大 | | 较难 | | | | | | | | | | | |
| 采矿引 起的崩 塌、滑 坡、泥 石流等 情况 | 种类 | 发生 时间 | 发生 地点 | 规模 | 影响 范围/m ² | 体积 /m ³ | 危 害 | | | | 死亡人数 /人 | 受伤人数 /人 | 破坏房屋 /间 | 破坏土地 /m ² | 直接经济损 失/万元 | 发生 原因 | 防治 情况 | 治理面 积/m ² | | |
| | | | | | | | 死亡人数 /人 | 受伤人数 /人 | 破坏房屋 /间 | 破坏土地 /m ² | | | | | | | | | 直接经济损 失/万元 | |
| | 发生 时间 | 发生 地点 | 规模 | 崩塌坑/个 | 影响 范围 /m ² | 最大长 度 /m | 最大深 度 /m | 危 害 | | | | 死亡人数 /人 | 受伤人数 /人 | 破坏房屋 /间 | 破坏土地 /m ² | 直接经济损 失/万元 | 发生 原因 | 防治 情况 | 治理面 积/m ² | |
| | | | | | | | | 最大长 度 /m | 最大深 度 /m | 死亡人数 /人 | 受伤人数 /人 | | | | | | | | | 破坏房屋 /间 |
| - | - | - | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | 0 | | |
| - | - | - | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | | |
| - | - | - | - | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - | | |
| 采矿引 起的地 面塌陷 情况 | 发生 时间 | 发生 地点 | 规模 | 崩塌坑/个 | 影响 范围 /m ² | 最大长 度 /m | 最大深 度 /m | 走向 | 危 害 | | | | 死亡人数 /人 | 受伤人数 /人 | 破坏房屋 /间 | 破坏土地 /m ² | 直接经济损 失/万元 | 发生 原因 | 防治 情况 | 治理面 积/m ² |
| | | | | | | | | | 最大长 度 /m | 最大深 度 /m | 死亡人数 /人 | 受伤人数 /人 | | | | | | | | |
| - | - | - | - | - | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 0 | 0 | 0 | - | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - | - | - |

矿山企业 (盖章): 恒信联合矿业有限公司 填表单位 (盖章): 本溪市矿产资源咨询服务中心 填表日期: 2025年1月10日

填表人: 吴剑

填表日期: 2025年1月10日

填表日期: 2025年1月10日

填表日期: 2025年1月10日