

赤城县恒利磁铁矿采选有限公司
矿山生态修复项目竣工环境保护验收意见

2022年4月21日，赤城县恒利磁铁矿采选有限公司根据《建设项目环境保护管理条例》，依照国家有关法律法规、建设项目竣工环境保护验收技术规范、项目环境影响报告书和审批部门审批决定等要求组织本项目阶段性竣工验收；验收组由建设单位、环评单位、设计施工单位、监测单位、验收报告编制单位和专业技术专家组成。与会专家和代表踏勘了现场，听取了建设单位对项目进展情况、验收报告编制单位对验收报告和监测单位对监测报告的详细介绍，经认真讨论，提出验收意见如下：

一、项目建设基本情况

项目位于张家口市赤城县炮梁乡郝家沟村，中心坐标为东经115°40'3.8475"、北纬40°52'55.2394"。

项目建设主要是：年开采矿山50万吨。

2021年10月，赤城县恒利磁铁矿采选有限公司委托张家口昊峰环保科技有限公司编制了《赤城县恒利磁铁矿采选有限公司矿山生态修复项目环境影响报告书》，并于2021年11月17日取得了张家口行政审批局的批复意见，批复文号为：张行审字[2021]378号。

项目排污许可编号为：91130732780838647P001W。

验收范围：主要是对露天采场内已开采不影响采矿的平台、尾矿库、排土场以及采场通尾矿库道路和至渣堆道路的生态修复的内容及“三同时”验收表所列废气、废水、噪声及固废等内容。

二、项目变更情况

经现场调查和与建设单位核实，项目为阶段性验收，现实际建设情况与环评一致，无变更情况。

三、环境保护设施建设情况

1、生态恢复情况

①采矿平台治理面积是22600平方米，共覆土大概6780立方，种植油松。②尾矿库治理面积37600平方米，覆土20厘米厚，种植草籽，共覆土12630立方米。③排

邢巨宁 魏金生 孙楠
王成石 李楠 李楠 李楠

土场治理面积 48600 平方米，覆土 30 厘米厚，在各平台种植油松，坡面种植草籽，共覆土 16400 立方米。④采场通尾矿库道路和至渣堆道路共计长约 3881 米路段进行绿化，在道路外侧种植山杨树及油松等（见相关附图附件）。

2、废水

本项目生产过程中不涉及废水排放；生活污水排入防渗旱厕，不外排。

3、噪声

项目主要噪声污染源为车辆运输噪声和采矿区的机械噪声。采取采区周边密植绿化，合理组织爆破时间，利用环保机械、设备等措施。

4、废气

项目钻机配套收尘装置以及雾炮抑尘、洒水抑尘，采用移动式雾炮机对铲装作业面进行喷雾抑尘，矿石铲装过程中采取铲装点配备雾炮进行喷雾抑尘措施，采取道路两边绿化、运输车苫布遮盖。

5、固体废物

项目采矿过程产生的一般工业固体废物按照减量化、资源化、无害化原则进行处理、处置。根据开发利用方案，全部汽车运输至现有排土场。

生活垃圾集中收集，定期交由环卫部门处置。

采矿过程中涉及到的危险废物，包括废润滑油、废液压油以及废油桶，产生后暂存于危废间，交由有资质的单位合规处置。

四、环保设施监测结果

河北正威检测技术服务有限公司进行了竣工验收检测并出具检测报告（报告编号：ZWJC 字 2022 第 EP03239 号）。

1、废气

经检测，厂界颗粒物浓度满足《铁矿采选工业污染物排放标准》（GB28661-2012）表 7 无组织排放浓度限值要求。

2、噪声

经检测，该企业东、南、西、北各厂界噪声符合《工业企业厂界环境噪声排放标准》（GB 12348-2008）2 类区噪声标准要求。

3、废水

本项目生产过程中不涉及废水排放；生活污水排入防渗旱厕，不外排。

郝正宇 纪名杰 刘松
张心 苏松 2 刘松 魏 集台

4、固体废物

项目产生的废石全部由汽车运输至现有排土场。生活垃圾集中收集，定期交由环卫部门处置。

五、总量控制

该项目不涉及四项污染物指标。

六、验收结论


项目验收部分执行了环保“三同时”制度，落实了污染防治措施；根据现场生态恢复核查、验收监测及项目竣工环境保护验收报告结果，项目满足环评及批复要求，验收组同意项目通过阶段性竣工环境保护验收。

七、后续要求

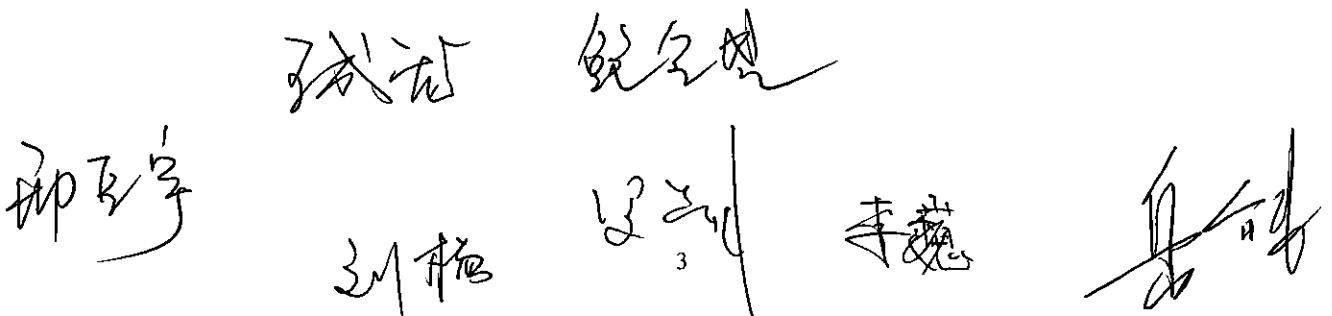
- 1、加强环境保护管理，进一步做好项目的无组织排放达标；
- 2、根据相关环保政策、文件及方案要求，进一步做好项目的生态环境规范化恢复建设，最大限度降低对当地生态的扰动和破坏；
- 3、完善验收报告的附图附件。

八、验收组成员

见验收组成员签字表。

验收组组长： 

2022年4月21日



赤城县恒利磁铁矿采选有限公司
矿山生态修复项目阶段竣工验收环境保护验收工作组名单

会议职务	姓名	单位	职务/职称	签字
验收组长	苏博	赤城县恒利磁铁矿采选有限公司	处长	苏博
环境影响报告书 (表) 编制单位	鲍全盛	张家口昊峰环保科技有限公司	工程师	鲍全盛
验收监测机构	刘杨	河北正威检测技术服务有限公司	经理	刘杨
专业技术专家	岳有来	张家口市环境监测站	正高工	岳有来
	李巍	河北盛华化工有限公司	高工	李巍
	罗道明	大唐国际张家口发电厂	高工	罗道明
验收报告编制单位	邢亚宇	张家口环海环保科技有限公司	项目负责	邢亚宇
设计施工单位	王成龙	邢台市帝海机械厂	项目负责	王成龙