

# 山东金洲集团千岭矿业有限公司尾矿再利用生产项目

## 竣工环境保护验收其他需要说明的事项

2022年9月4日，山东金洲集团千岭矿业有限公司组织成立了山东金洲集团千岭矿业有限公司尾矿再利用生产项目竣工环境保护验收工作组，根据该项目竣工环境保护验收监测报告，严格依照国家有关法律法规、技术规范及相关标准、本项目环境影响评价报告表和审批部门审批决定等要求对本项目进行验收。现将该工程环境保护设施设计、施工和验收过程简况、环境影响报告表及其审批部门审批决定中提出的除环境保护设施外的其他环境保护对策措施的实施情况等其它需要说明事项说明如下：

### 1 环境保护设施设计、施工和验收过程简况

#### 1.1 设计简况

山东金洲集团千岭矿业有限公司尾矿再利用生产项目环境保护设施纳入了初步设计，环境保护设施的设计符合环境保护设计规范要求，编制了环境保护篇章，落实了防止污染和生态破坏措施及环境保护设施投资概算。

#### 1.2 施工简况

本项目环境保护设施与相应装置同步施工，建设进度及资金得到了保证。项目环保设施建设严格按照环境影响报告书及其批复要求进行。本项目于2021年11月开工建设，2022年2月竣工进行调试。

#### 1.3 验收过程简况

受山东金洲集团千岭矿业有限公司委托，济南浩宏伟业检测技术有限公司于2022年3月组织技术人员对项目进行现场勘查和资料核查，并于2022年7月25日~27日对本项目进行了现场验收检测。根据验收检测结果及现场检查情况，济南浩宏伟业检测技术有限公司于

2022年9月编制完成《山东金洲集团千岭矿业有限公司尾矿再利用生产项目竣工环境保护验收监测报告》。

2022年9月4日山东金洲集团千岭矿业有限公司在厂区办公楼组织召开本项目竣工环境保护验收会。验收会议由山东金洲集团千岭矿业有限公司矿长高龙涛主持，验收工作组由建设单位—山东金洲集团千岭矿业有限公司，验收检测与验收监测报告编制单位—济南浩宏伟业检测技术有限公司的代表和3名特邀专家组成。

验收工作组进行了现场检查、调查了环保设施建设和运行情况及其它环保工作落实情况，建设单位介绍了项目基本情况，验收监测单位介绍了验收报告主要内容后，形成了验收意见。

依据《建设项目竣工环境保护验收暂行办法》，根据该项目竣工环境保护验收监测报告和验收组现场勘察情况，项目环境保护审批手续完备，技术资料齐全。项目建设实施过程中按照环评及批复中要求落实了相关环保措施，建立了相应的环保管理制度，具备正常运行条件。经监测各类污染物均可达标排放，对周围环境污染影响较小。验收组同意项目验收合格。

#### 1.4 公众反馈意见及处理情况

本项目自设计、施工及验收阶段未收到公众反馈意见及投诉事件。

## 2 其他环境保护措施的落实情况

### 2.1 制度措施落实情况

山东金洲集团千岭矿业有限公司成立环境保护委员会，设在安全生产科，公司经理任组长，安全总监任副组长，成员由各部门主要负责人组成。环境保护委员会主要负责贯彻实施上级有关环境保护法规、制度、规定和要求，并检查、推动、总结、改进公司的环境保护工作。

企业已制定了《废气排放管理规定》、《废水排放管理规定》和《危险废物处理制度》等制度，环保管理人员定期对环保制度的执行

情况进行检查，对相应人员进行考核，以满足生产环保需要。

## 2.2 环境监测计划

本项目位于山东金洲集团千岭矿业有限公司厂区内，山东金洲集团千岭矿业有限公司已根据《排污单位自行监测技术指南总则》

(HJ819-2017)制定《山东金洲集团千岭矿业有限公司英格庄矿区环保年度检测方案》，并委托山东天弘质量质量检验中心有限公司对企业污染物进行定期监测。

## 3 整改工作情况

根据本项目竣工环境保护验收意见要求，山东金洲集团千岭矿业有限公司建立健全各类环保工作规章制度，完善了危废暂存间危险废物标识，开展企业事业单位突发环境事件应急预案修订工作。



图 1 固体废物仓库补充完善危险废物标识。

附件 1 企业突发环境事件应急预案备案表

企业事业单位突发环境事件应急预案备案表			
单位名称	山东金洲集团千岭矿业有限公司	机构代码	913710837306691443
法定代表人	张杰	联系电话	15606308979
联系人	王学辉	联系电话	13563190688
传真	0631-6440967	电子邮箱	695113735@qq.com
地址	东经 121.574 度 北纬 37.043 度		
预案名称	山东金洲集团千岭矿业有限公司突发环境事件应急预案		
风险级别	一般 (L)		
<p>本单位于2022年9月5日签署发布了突发环境事件应急预案，备案条件具备，备案文件齐全，现报送备案。</p> <p>本单位承诺，本单位在办理备案中所提供的相关文件及其信息均经本单位确认真实，无虚假，且未隐瞒事实。</p> <div style="text-align: right;">  </div>			
预案签署人	张杰	报送时间	2022年9月7日