

# 生产建设项目水土保持设施 验收鉴定书

项目名称：哈密市瑞泰矿业有限责任公司矿石剥离废矿及尾矿  
中富集钛铁矿建设项目

项目编号：2018-652201-08-03-001802

建设地点：哈密市伊州区

验收单位：哈密市瑞泰矿业有限责任公司

2025年9月13日



## 一、生产建设项目水土保持设施验收基本情况表

项目名称	哈密市瑞泰矿业有限责任公司矿石剥离废矿及尾矿中富集钛铁矿建设项目	行业类别	其他类型项目
主管部门 (或主要投资方)	哈密市瑞泰矿业有限责任公司	项目性质	新建
水土保持方案批准机关、文号及时间	哈密市伊州区水利局，“伊区水保字〔2023〕24号”，2023年9月1日		
水土保持方案变更批准机关、文号及时间	\		
水土保持初步设计批准机关、文号及时间	\		
项目建设起止时间	2020年8月15日，2022年3月20日完工，总工期19个月		
水土保持方案编制单位	北京洪亚工程设计咨询有限公司		
水土保持监测单位	北京洪亚工程设计咨询有限公司		
水土保持初步设计单位	\		
水土保持施工单位	新疆中丰建科工程有限公司		
监理单位	晨越建设项目管理集团股份有限公司		
水土保持设施验收报告编制单位	北京鑫兴佳宝科技有限公司		

## 二、验收意见

2025年9月13日，哈密市瑞泰矿业有限责任公司主持召开了哈密市瑞泰矿业有限责任公司矿石剥离废矿及尾矿中富集钛铁矿建设项目水土保持设施验收会。参加会议的有建设单位哈密市瑞泰矿业有限责任公司等单位代表,水土保持设施验收报告编制单位北京鑫兴佳宝科技有限公司，监测单位北京洪亚工程设计咨询有限公司，监理单位晨越建设项目管理集团股份有限公司，水土保持方案编制单位北京洪亚工程设计咨询有限公司，设计单位新疆有色冶金设计研究院有限公司，施工单位新疆中丰建科工程有限公司，及特邀专家一名共9人，会议成立了验收组（名单附后）。

验收会议前，水土保持设施验收报告编制单位提交了《哈密市瑞泰矿业有限责任公司矿石剥离废矿及尾矿中富集钛铁矿建设项目水土保持设施验收报告》，报告为此次验收提供了重要的技术依据。

验收组及与会代表查看了工程现场，查阅了技术资料，听取了水土保持设施验收报告编制单位关于水土保持设施建设情况汇报，以及方案编制、监理、施工等单位的补充说明，形成验收意见如下：

### （一）项目概况

哈密市瑞泰矿业有限责任公司矿石剥离废矿及尾矿中富集钛铁矿建设项目位于哈密市伊州区尾亚老火车站（火车站现

已停用)以西 1km 处,项目区中心地理坐标为东经 94° 20' 49" , 北纬 41° 47' 09" 。

本项目包括选厂、办公生活区、尾矿库区、工业场地、道路工程区、供排水工程区、输电线路区。工程防治责任范围 168.96 公顷,其中永久占地 145.53 公顷,临时占地 23.43 公顷。土石方总挖方 17.32 万立方米,填方 18.26 万立方米,借方 0.94 万立方米,无弃方,工程总投资 10059.9 万元,建设总工期 19 个月。

#### (二) 水土保持方案批复情况(含变更)

2023 年 4 月,北京洪亚工程设计咨询有限公司接受委托承担本项目的水土保持方案报告书编制工作。2023 年 9 月 1 日哈密市伊州区水利局以“伊区水保字〔2023〕24 号”批复了《哈密市瑞泰矿业有限责任公司矿石剥离废矿及尾矿中富集钛铁矿建设项目水土保持方案报告书》,批复的水土流失防治责任范围 168.96 公顷。经核定,本次验收的水土流失防治责任范围为 168.96 公顷,本项目不涉及变更。

#### (三) 水土保持初步设计或施工图设计情况

水土保持初步设计及施工图设计已包含在主体工程设计中,未进行单独批复。

#### (四) 水土保持监测

哈密市瑞泰矿业有限责任公司矿石剥离废矿及尾矿中富集钛铁矿建设项目水土保持措施基本达到了《水土保持工程质

量评定规程》和国家相关标准，水土保持措施实施后，项目区水土流失治理度达到 92.32%、土壤流失控制比达到 1.0、渣土防护率达到 90.35%、林草植被恢复率、林草覆盖率、表土保护率不做要求，水土流失防治指标符合国家生产建设项目水土流失防治标准，基本达到方案设计防治目标，本工程水土保持监测三色评价得分为 93 分，三色评价总体为“绿”色；

#### （五）验收报告编制情况和主要结论

2025 年 6 月，我单位通过多次现场核查，召开专题会，收集并查阅设计、施工和监理等相关资料，在水土保持措施、效果及其工作程序满足批复的水土保持方案要求后，于 2025 年 9 月编制完成《哈密市瑞泰矿业有限责任公司矿石剥离废矿及尾矿中富集钛铁矿建设项目水土保持设施验收报告》。

水土保持设施验收报告结论为：建设单位依法编报了水土保持方案，在工程后期开展了水土保持监理，本工程的水土流失补偿费已向水行政主管部门申请延期缴纳，水土保持法定程序基本完整；按照水土保持方案落实了水土保持措施，措施布局全面可行；水土流失防治任务完成，水土保持措施的设计、实施符合水土保持有关规范要求；水土流失防治目标总体实现；水土保持后续管理、维护责任落实；项目水土保持设施具备验收条件。

#### （六）验收结论

验收组认为：哈密市瑞泰矿业有限责任公司矿石剥离废矿

及尾矿中富集钛铁矿建设项目实施过程中，依法落实了水土保持方案及批复文件要求的各项水土保持措施，完成了水土流失预防和治理任务，水土流失防治指标达到了水土保持方案确定的目标值，水土保持补偿费与水利局协商缴纳中，符合水土保持设施验收的条件，同意项目水土保持设施通过验收。

#### （七）后续管护要求

项目运行期，哈密市瑞泰矿业有限责任公司应加强水土保持设施的管理和维护，保证水土保持功能的正常发挥。



### 三、验收组成员签字表

分工	姓名	单位	职务/职称	签字	备注
组长		哈密市瑞泰矿业有限责任公司			验收主持单位
组员		哈密市瑞泰矿业有限责任公司			建设单位
		北京鑫兴佳宝科技有限公司			验收报告编制单位
		北京洪亚工程设计咨询有限公司	工程师		监测单位
		晨越建设项目管理集团股份有限公司			监理单位
		北京洪亚工程设计咨询有限公司	工程师		水土保持方案编制单位
		新疆有色冶金设计研究院有限公司			设计单位
		新疆中丰建科工程有限公司			施工单位
					特邀专家

