

# 本钢歪头山低品位矿及废石辊磨干选资源综合利用工程环境影响评价第一次公示

本溪钢铁（集团）矿业有限责任公司委托辽宁唐龙技术咨询有限公司承担《本钢歪头山低品位矿及废石辊磨干选资源综合利用工程建设项目》的环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），现进行该项目的第一次公众参与。

## 一、项目概况

本钢歪头山低品位矿及废石辊磨干选资源综合利用工程建设项目位于辽宁省本溪市西北部30km，本溪市高新区日月岛办事处（歪头山镇）境内。

本项目为改扩建项目，原矿处理规模由500万t/a提高到900万t/a，新建破碎预选及辊磨干选工程，同时对现有磨选车间进行改造，取消现有选矿工艺中的自磨系统，球磨料仓下新建8条球磨给矿胶带，以及新建部分与原有车间的搭接部分的改造。本项目总投资为32272.0万元。

## 二、环境影响评价工作程序及内容

工作程序：接受委托，现场踏勘，向公众公告相关信息，编制报告书，环境影响报告书报送审批。

工作内容：工程分析，环境现状调查与评价，环境影响识别，环境影响预测和评价，环境保护措施论证等。

## 三、众提出意见和建议的主要方式

公众可于公告之日起10个工作日内采用信函、传真、电子邮件、电话或者其他方式向建设单位、环评单位发表意见。具体联系方式如下：

建设单位：本溪钢铁（集团）矿业有限责任公司

联系人：马军

电话：15941483417

邮箱：525625041@qq.com

## 四、公众参与意见调查表网络链接

网络链接地址：<https://pan.baidu.com/s/1ozcIJZnkUmBHj47C-T6vGg>

提取码：i15y

## 五、公众提交公众意见调查表的主要方式

公众可以通过信函、电子邮件等方式，将公参意见表提交至建设单位。

本溪钢铁（集团）矿业有限责任公司

2020年4月30日