

《临渭区顺喜兴矿产废渣综合利用项目环境影响评价报告

表》专家意见修改说明

序号	专家意见	修改说明	页码
1	明确原料的来源和性状，核实产品规格；根据周围环境分析平面布置合理性，完善项目平面布置图	已明确原料的来源和性状，已核实产品规格；已根据周围环境分析了平面布置合理性，完善了项目平面布置图	具体详见 P5-6、P8、平面布置图
2	细化项目组成表，补充物料平衡、水平衡，复核污染物源强和污染排放清单	已细化项目组成表，已补充物料平衡、水平衡，已复核污染物源强和污染排放清单	具体详见 P7、P12、P14-15、P27-29
3	完善生产工艺，分析粉尘污染防治措施的可行性，细化物料卸车、转运点的粉尘无组织排放防治措施	已完善生产工艺，分析了粉尘污染防治措施的可行性，已细化物料卸车、转运点的粉尘无组织排放防治措施	具体详见 P13、P27-28、P30-31
4	复核噪声源位置，完善噪声防治措施和预测结果；分析废水综合利用和“零排放”的可靠性	已复核噪声源位置，已完善噪声防治措施和预测结果；已分析废水综合利用和“零排放”的可靠性	具体详见 P14、P33-36
5	校核泥饼固废的产生量，明确处置方式或利用途径，补充相关处置协议，提出固废临时储存场所的建设要求	已校核泥饼固废的产生量，已明确处置方式或利用途径，已补充相关处置协议，并提出了固废临时储存场所的建设要求	具体详见 P36-38、附件

专家：

2021年10月22日