

沙井子矿区 110 千伏变电站及供电线路工程 建设项目竣工环境保护验收会议纪要

2022 年 2 月 25 日，甘肃华能天竣能源有限公司在庆阳市组织召开沙井子矿区 110 千伏变电站及供电线路工程建设项目（以下简称“本项目”）竣工环境保护验收会。参加会议的有：建设管理单位甘肃华能天竣能源有限公司，验收调查监测单位甘肃量衡信科技咨询有限公司等单位的代表及特邀专家（人员名单附后）。

会前听取了本项目环保验收调查情况的汇报后，经认真讨论，形成会议纪要如下：

一、工程建设基本情况

本项目建设内容包括：

（一）新建刘园子 110kV 变电站

包括建设主变 2×63MVA，110kV 间隔 2 回，无功补偿装置；

（二）110kV 线路工程

包括 110kV 阜刘线 109.278km（不包括停用段）；环刘线 48.1km；木刘线 10.25km；

（三）对端 110kV 间隔扩建工程

包括 110kV 环县变电站、330kV 环县变电站均扩建 1 回 110kV 间隔。

二、验收调查表修改完善意见

(一) 细化工程内容；补充对端 110kV 间隔扩建工程的验收调查；完善编制依据；

(二) 细化环境保护目标调查（重点对跨越点的高度调查）；完善验收执行标准。

(三) 细化建设项目占地及总平面布置，并有针对性的调查涉及水源保护区的环境影响和保护措施落实情况调查；细化环境保护设施、环境保护措施落实情况调查；细化变动情况调查；细化环境风险调查。

(四) 核实竣工验收期间的运行工况；补充电磁环境、声环境检测布点原则；完善电磁环境检测。

专家组：李斌 吴彦博 李强

2022 年 2 月 25 日

