

## 表 B.2 监理工程师通知单

工程名称: 鞍山市职业教育基地 5.97 兆瓦分布式光伏发电项目

号: 004

致: 南京东送电力科技有限公司 (单位)

主题: 北区 5 号变压器房圈梁存在的质量问题;

内容: 现场监理人员对场区各分项工程进行了巡视、检查, 在检查过程中发现, 北区 5# 变压器房拆模时, 发现变压器房南侧圈梁出现裂缝, 对变压器房整体的质量存在质量隐患, 针对这一情况, 监理、业主项目部研究决定, 对现场存在质量问题的圈梁打掉从新浇筑, 相关施工工序严格按照规范要求施工, 并报监理、业主项目部验收。

相关内容附后

项目监理机构 (章):

总监理工程师/专业监理工程师:

日期: 2017年8月16日



填报说明:

本表一式 4 份, 由项目监理机构填写, 抄送相关单位。



北区 5#变压器房圈梁出现裂缝

