# JXM8\*：会议纪要

**专 题 会 议 纪 要**

编号： ZJZGD-CZZH-2016-07-01

工程名称：德州市陵城区乾超兄弟能源科技有限公司80MW一期20MW光伏发电项目

签发：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 会议地点 | | 魏村乾超光伏电站会议室 | 会议时间 | | 2016年7月1日 | |
| 会议主持人 | | 张雷 | | | | |
| 会议主题：关于魏村乾超光伏电站并网发电后现场安全、设备成品保护及消缺整改安排 | | | | | | |
| 本次会议内容：   1. 光伏电站所有电气设备已经带电工作，为保证设备与人员的安全，措施如下：   1、电站出入口设置带电告示牌；  2、带电设备必须闭锁并张贴带电警示标识；  3、各施工单位尽快向运维人员移交二次室、35KV室、SVG室及光伏区设备的所  有钥匙；后续施工作业和操作设备必须经过运维并出具相关作业票后方可进行相关  作业；  4、各施工方委派1名专业人员与运维对接实施相关规章制度，对主要设备厂家、  ，现场主要负责人建立通讯录，以便尽快处理各种安全隐患。   1. 设备成品保护，措施如下：   1、尽快消缺移交设备主要文件及配品配件，做好相关移交手续；  2、对多余的设备、材料尽快整理、集中，办理退库手续；  3、对厂区围栏进行修复和完善；  4、建议增加人员，加强、加大巡视力度 。  3.  消缺整改。  1、 各参建单位5天之内完成省质监中心检查整改报告。  2、各参建单位根据自己的剩余工作量，进行收尾时间的计划安排；  3、15天内完成全部施工、消缺工作，报监理和业主验收；  4、7月底前完成工程整体移交。 | | | | | | |
| 主送单位 | 国电南京自动化股份有限公司、湖南省湘中水利水电工程建设有限公司、青岛钧德源电力成套设备有限公司 | | | | | |
| 抄送单位 | 德州市陵城区乾超兄弟科技能源有限公司、魏村乾超光伏电站运维部 | | | | | |
| 发文单位 | 常州正衡电力工程监理有限公司郑家寨20MW光伏发电项目监理部 | | | 发文时间 | | 2016年07月02日 |

注：会议纪要由监理项目部起草，经总监理工程师签发后下发。