# 会议纪要

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 会议时间 | | **2023年**10月**10**日  星期二下午 | 会议地点 | 沙钢项目公司会议室 |
| 业主单位 | | 北京中科中电能源科技有限公司 | 主持人 | 冯笛 |
| 总包单位 | | 中机国际工程设计研究院有限责任公司 | 监理单位 | 常州正衡电力工程监理有限公司 |
| 参会人员 | | 冯笛、郭启儒、王国富、秦福章、孟祥浩、油亚东、张衡求、陈东、陈宝雷、 王铮 | | |
| 会议议题 | | 沙钢五期分布式光伏项目周例会 | | |
| 会议主要内容及结论 | **总包单位现汇报下上周完成工作情况**  **总包单位张衡求：**  1、组件已到货 4.5 兆瓦（吊装 4 兆瓦，搬运 4 兆瓦，安装完成 1 兆瓦）；  2、新材料公司已提交资料，带审核通过后办理车间培训；计划本周开始棒磨施工；  3、新材料车间护栏已到货（900 米）；  4、交流直流电缆 10 月 12 号到货；逆变器支架 12日到货  **监理单位王国富：**  1、组件搬运时要轻拿轻放，以防损坏组件；  2、接地开孔要喷防腐；  2、组件吊装时四个挂点都要挂，确保牢固，组件吊装的吊带每天都要检查；  3、开关站施工的混凝土垃圾严禁随地乱倒；  5、组件安装加快进度，增加安装人员确保安装进度；  6、组件安装禁止踩踏，如有发现，进行相应处罚  **业主单位冯笛：**  1、10 月底精品超薄带棒磨车间两个高压点并网，磨辊方坯、连铸高压点施工需完成。新材料棒磨车间施工尽快启动，要与超薄带精品车间同步结束；  2、各个低压点施工顺序为 2#转底炉-中水厂-废钢 2#库-机修厂（包括轧花）-科技楼，  全部低压点在 11 月底施工完成并具备并网条件；  3、及时跟踪材料、设备到场计划情况，梳理下是否有影响现场施工及并网材料设备，箱变、预制仓这些定制设备一定要确保按照节点到场；  4、施工质量严格把控，夹具、导轨需逐个检查，确保紧固到位。组件搬运施工过程中做好成品保护，严禁施工人员座在组件上休息 | | | |

单位工程名称： 沙钢集团五期光伏发电项目