



中国航天

航天智慧能源研究院
Aerospace Smart Energy Research Institute

多能互补·微网系统·高效可靠
Multi-energy complementation · Micro-grid system · Efficient and reliable

会议纪要

编号 SH-003

会议名称	上海航天电子通讯设备研究所 1MWp 分布式光伏发电项目	时间	2019年1月21日
地 点	施工现场	主持人	张金星
出席人员	陈晨, 张金星, 刘东方		
列席人员		缺席人员	

监理单位:

- 1; 施工方前期报审资料抓紧提供给监理部进行审核。
- 2; 联系材料生产厂家, 制定详细材料进场计划。
- 3; 施工方要定期举行安全培训活动, 并且要有详细记录。
- 4; 每道工序完成后, 报监理部验收合格后, 方可进行下道工序。

施工单位:

- 1; 前期资料正在积极筹备中。
- 2; 支架材料基本都已到场, 组件因厂家正在生产, 所以无法提供准确进场时间。
- 3; 安全问题, 天天都要培训。

建设单位:

- 1; 钢结构施工蓝图已提交, 施工方要认真审阅图纸内容, 精益求精, 确保施工质量。
- 2; 施工方负责制定一套春节前后的施工计划表, 提交给监理部。

参会人员 签字	张金星, 陈晨, 刘东方		
记录人	张金星	领导签字	

上海市浦东新区龙东大道4493号

邮编: 201201

Longdong Avenue 4493, Pudong District,

Shanghai, China, 201201

传真/Fax: 021-58589020*8110



由 扫描全能王 扫描创建