

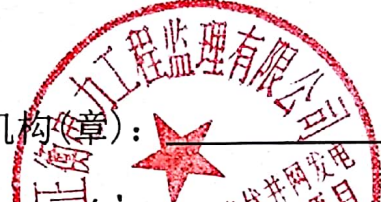
关于三期工程施工事宜

工程名称：陕西合阳桂花清洁能源有限公司合阳 150MWP 光伏发电及
农业综合项目三期 50MWP 工程 编号：GH—008

各与会单位：

现将关于三期工程施工事宜会议纪要印发给你们，请查收。

附会议纪要正文共 2 页。

项目监理机构(章)：

总监理工程师：仲杰 日期：2017年8月14日

会议地点	综合楼会议室	会议时间	2017年8月14日
组织单位	常州正衡电力工程监理有限公司	主持人	仲杰
会议议题			
各与会单 位及人员 签到栏	与会单位	与会人员	
	陕西桂花能源公司	潘德国 张万鹏 余进丽 何攀 杨勉	
	常州正衡监理公司	仲杰、仲浩	
	陕西宏兴建设工程有限公司	陈庆中、谢乐文、屈先勇、朱忠可	

注：B61为工地例会、B62为专题会议、B63为项目监理机构内部会议。

江苏省建设厅监制



由 扫描全能王 扫描创建

关于三期工程施工事宜

会议时间：2017 年 8 月 14 日 13:00

会议地点：综合楼二楼会议室

会议主持：仲杰

参会人员：张万鹏 何攀 余进丽 仲杰 潘德国 仲浩
杨勉 陈庆中 谢乐文 屈先勇 朱忠可

会议主题：关于三期工程施工事宜

会议内容：

仲杰：

1、箱逆变基础，混凝土的蜂窝麻面修补：拔出的灌注桩的恢复；基面不平整的修补及后期设备安装的配合；逆变器孔洞的修补；电缆沟内电缆支架安装要垂直；接地扁铁搭接长度为 2 倍宽度，焊缝除渣刷防锈防腐两度，后期要测量接地电阻值；土方回填要分层夯实，每层 300mm，用夯实机夯实。

2、箱逆变基础的砂石垫层前期厚度不足 500mm，要保证厚度，土方开挖可以少挖 100mm，砂石垫层厚度不变，保证基础高出地面 300---400mm；100m 厚 C15 混凝土垫层向外扩张太大，基础下沉后造成剪力破坏，容易在条形基础位置折裂影响工程质量，要求按图纸施工；模板支模不得用 PVC 做杆套管，形成一个个孔洞，造成很多渗透点，要求整改；钢筋绑扎水平转角，里筋向外，外筋向里，形成合力；钢筋保护层厚度 50mm，现场不合格，要求整改。

3、箱逆变基础接地，扁铁搭接长度不够，应三面焊接；焊缝处除



由 扫描全能王 扫描创建

渣，两度防锈防腐漆，后面要测量接地电阻值。

4、资料上，资料必须在工序验收前 2 天上报，资料要完整，与工程同步，数据必须要真实。

5、现场垃圾要及时清理。施工要做到文明施工。



由 扫描全能王 扫描创建