

质量/安全活动记录

工程名称：浙江中山化工集团股份有限公司浦工业园区 3.22MW 屋顶分布式光伏并网发电项目
编号：ZHJL-AQJL-001

活动时间	2018 年 11 月 19 日
活动地点	监理项目部
主持（交底）人	苗守明
<p>学习《混凝土结构工程施工质量验收规范及条文说明》（GB50204-2002）中基本规定、模板分项工程、钢筋分项工程、混凝土分项工程、现浇结构分项工程、附录 B 纵向受力钢筋的最小搭接长度、附录 D 结构实体检验用同条件养护试件强度检验等。</p> <p>重点强调以下内容：</p> <p>1、检验批的质量验收应包括如下内容：</p> <p>1) 实物检查，对原材料、构配件和器具等产品的进场复验，应按进场的批次和产品的抽样检验方案执行；对混凝土强度等，应按国家现行有关标准和本规范规定的抽样检验方案执行；对规范中采用计数检验的项目，应按抽查总点数的合格点率进行检查。</p> <p>2) 资料检查，包括原材料、构配件和器具等的产品合格证（中文质量合格证明文件、规格、型号及性能检测报告等）及进场复验报告、施工过程中重要工序的自检和交接检记录、抽样检验报告、见证检测报告、隐蔽工程验收记录等。</p> <p>2、检验批合格质量应符合下列规定：主控项目的质量经抽样、一般项目的质量经抽样检验合格；当采用计数检验时，除有专门要求外，一般项目的合格点率应达到 80% 及以上，且不得有严重缺陷。</p> <p>3、具有完整的施工操作依据和质量验收记录。对验收合格的检验批，宜作出合格标志。</p> <p>4、模板的安装、拆除要求。</p> <p>5、钢筋的原材料控制要求、加工控制要求、连接控制要求、安装控制要求。</p> <p>6、混凝土的原材料控制要求、配合比控制要求、施工要求。</p> <p>7、现浇结构工程的一般规定、外观质量要求、尺寸偏差要求。</p> <p>8、纵向受力钢筋的最小搭接长度。</p>	
参加人（签字）	刘瑞杰

注 本表适用监理人员内交底、学习、培训记录使用，监理项目部自存

质量/安全活动记录

工程名称：浙江中山化工集团股份有限公司浦工业园区 3.22MW 屋顶分布式光伏并网发电项目
编号：ZHJL-AQJL-002

活动时间	2018 年 11 月 22 日
活动地点	监理项目部
主持（交底）人	苗守明
<p>学习《建设工程安全生产管理条例》（国务院令 393 号）中人员安全文明施工基本规定，对此次安全文明施工的内容每个人都必须遵守，安全无小事，此次学习主要强调在施工中会存在以下几个安全隐患。</p> <p>重点强调以下内容：</p> <p>1、安全监督管理监理工作应包括如下内容：</p> <p>1）依据国家有关法律法规、工程建设监理合同和国家电网公司有关工程建设安全管理规定、制度和规程等，通过文件审查、安全检查签证、旁站和巡视等监理手段，及时发现事故隐患，并督促施工单位及其他相关责任单位采取措施及时整改，实现对施工安全的有效控制。</p> <p>2）依据国家有关安全生产的法律法规、规程规定、工程建设标准强制性条文以及国家电网公司相关管理制度，对施工单位编制的与施工安全有关的报审文件进行审查，以保证文件的合法性和措施方案的有效性。</p> <p>3）对施工安全的关键部位、关键工序、危险作业项目的施工全过程在现场跟踪进行安全监督检查。</p> <p>2、现场工作人员是否按规范要求施工；</p> <p>3、施工现场不得抽烟，不得进行酗酒，对以上现象我方监理应极力阻止或进行相应的手段或措施整改。</p>	
参加人（签字）	刘瑞杰

注 本表适用监理人员内交底、学习、培训记录使用，监理项目部自存。

质量/安全活动记录

工程名称：浙江中山化工集团股份有限公司浦工业园区 3.22MW 屋顶分布式光伏并网发电项目
编号：ZHJL-AQJL-003

活动时间	2018 年 11 月 26 日
活动地点	监理项目部
主持（交底）人	苗守明
<p>学习《建设工程安全生产管理条例》（国务院令 393 号）中人员安全文明施工基本规定，对此次安全文明施工的内容每个人都必须遵守，安全无小事，此次学习主要强调在施工中会存在以下几个安全隐患。</p> <p>重点强调以下内容：</p> <p>1、安全监督管理监理工作应包括如下内容：</p> <p>1）依据国家有关安全生产的法律法规、规程规定、工程建设标准强制性条文以及国家电网公司相关管理制度，对施工单位编制的与施工安全有关的报审文件进行审查，以保证文件的合法性和措施方案的有效性。</p> <p>2）审查安全文明施工策划方案（或实施细则）是否满足安全文明施工标准化工作规定。重点审查施工总平面布置是否合理，办公、宿舍、厕所、食堂、仓库、道路、施工用电等临时设施及排水、防火、防雷电、防强风等措施是否满足技术标准及安全文明施工要求。</p> <p>3）对施工安全的关键部位、关键工序、危险作业项目的施工全过程在现场跟踪进行安全监督检查。</p> <p>2、施工现场不得抽烟，不得进行酗酒，对以上现象我方监理应极力阻止或进行相应的手段或措施整改。</p>	
参加人（签字）	刘瑞杰

注 本表适用监理人员内交底、学习、培训记录使用，监理项目部自存。