

## 质量/安全活动记录

工程名称：浙江丽水埃菲生太阳能 10MW 分布式光伏发电项目 编号：LSAFS-ZHJL-001

活动时间	2016 年 11 月 27 日
活动地点	总包会议室
主持（交底）人	左利齐
<p>内容：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 施工用电现场布置应按施工组织设计中用电平面布置规定进行。</li> <li>2) 施工用电干、支线架设高度应符合：架空线高度大于 4m，电缆高度大于 2.5m（或埋入地下大于 0.2m）。</li> <li>3) 架线电杆、横担、绝缘子，电杆埋深等应符合规定。</li> <li>4) 严禁使用老化、破皮、漏电的电线和电缆。</li> <li>5) 施工照明应有专用回路，灯具金属外壳接零，室内灯高大于 2.5m，室外灯高大于 3m，行灯使用安全电压。</li> <li>6) 施工用电配电装置应符合规范要求：三级配电、二级保护；供电采用三相五线制；配电室应有示警牌、配备灭火器、绝缘垫、绝缘手套等用品。</li> <li>7) 配电箱内有标记，下引出线整齐，有门、有锁、有防雨措施。</li> <li>8) 动力开关箱应做到一机、一箱、一闸、一漏。</li> <li>9) 用电开关箱应统一编号，安装位置适当，周围无杂物，箱体下边高出地面 60cm，熔断丝匹配。</li> <li>10) 用电设备，机械设备应有可靠的接地装置。</li> <li>11) 施工用电统一管理，用电必须办理手续，严禁擅自乱接乱拉临时用电。</li> <li>12) 施工用电管理人员和接电、送电、架线作业人员必须持证操作。</li> </ol>	
参加人（签字）	 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> <p>左利齐</p> <p>（手写字迹）</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>赵辉</p> <p>（手写字迹）</p> </div> </div>

注 本表适用监理人员交底、学习、培训记录使用，监理项目部自存。

