**电工技术部工作周报**

**报 告 人：朱浩楠**

**报告周期：**2021 年 7月 19 日——2021 年 7月 23 日

请分类简要概述，突出重点；若无相关内容，请填“无”。

1. **技术研发工作情况**

（重点突出技术创新点）

1. 无
2. **售前技术交流及方案进度情况**

（含客户该项目的整体计划进度，以及我们具体方案的输出完成进度）

1. 无
2. **生产项目技术设计完成情况**

（须明确任务单号或项目号，须明确设备名称或型号；所有设计输出工作须写明要求完成日期和实际完成日期，其中延期输出的写明延期原因，还未输出的写明预计完成日期）

1. （马鞍山蜂巢）OCV设备上位机与PLC进行对接通讯测试（进度：90%，剩余问题点:PLC部分信号（初始化及设备复位信号）响应NG，预计完成纳期:7/27日
2. （马鞍山蜂巢）OCV设备上位机与切换箱、内阻、万用表通讯测试;联动检测电池电压、内阻及单次循环检测时间（已经把初步测试数据发送给客户（进度：100%（已完成）
3. 武汉手动OCV设备上位机程序变更（万用表控制由34470A变更为DM7276），进度：50%，预计完成纳期:7/30日
4. **售后现场投运进度**

（客户要求的相关节点，我们与各相关方硬件、软件的对接情况和进度，目前存在的问题和难点）

1. 无
2. **已投运项目反馈问题处理情况**

（须写明什么问题、何种原因及处理进度；尚未解决的问题须写明处理方案和计划）

1. 无
2. **需要其他部门协助配合解决的事项**
3. 无
4. **重大事项报告**

（战略性重点工作或重点科研任务的成与败；重大质量问题与隐患；重大风险隐患；造成重大损失事项；境内外项目突发事项；境内外安全生产事故；敏感舆情风险事项；其他对公司可能造成重大影响的事项）

1. 无
2. **其他工作或事项报告**
3. 无
4. **竞争对手与行业动态**
5. 无
6. **下周工作内容及重点**
7. 蜂巢OCV设备上位机与PLC联动剩余问题点解决
8. OCV上位机适配万用表DM7275，上位机程序变更。
9. **建议或意见**
10. 无