

PCB 电子设计工程验收报告表

项目名称：汽车座椅电动控制器

验收标准：1, 样品电路板测试结果;

2, 硬件工程源文件;

3, 程序测试;

4, 源程序代码审核结果报告。

| 序号 | 名称 | 测试内容 | 是否合格 | 意见及备注 (签名) |
|----|-----------|-------------------------------|------|------------|
| 1 | 电路板样品 | 下载程序, 功能测试, 板子尺寸大小 | 是 | 李悦 |
| 2 | 硬件源工程文件 | 原理图及 PCB 文件, 修改后最终版文件 (第二版硬件) | 是 | 李悦 |
| 3 | 程序测试 | 功能测试, 通信测试 | 是 | 李悦 |
| 4 | 应用程序源代码 | 程序标准化以及说明文档 | 是 | 李悦 |
| 5 | 底层驱动程序源代码 | 程序标准化以及说明文档 | 是 | 李悦 |

总结：项目（汽车座椅电动控制器）已达到合同内的开发要求并完成验收，验收

人员为甲方项目负责人，硬件工程师及软件工程师。

【签名】

甲方项目负责人：张晓峰

硬件工程师：李悦

软件工程师：李悦