|  |  |
| --- | --- |
| 研究成果  **一、PC端上位机**  **1、登录界面**    2、**注册界面**    **3、首界面（监控、控制界面）**    **4、实时数据界面**    **5、实时曲线显示**    **6、报警显示**    **7、设备管理**    **8、用户管理**    9、**Android界面：**  **控制.png**  **二、STM32下位机实物**  **作品正常工作图片1**  **三、STC15下位机**  **1、1号节点**    2、2号节点    3、3号节点    四、MYSQL数据库(包括用户信息、温度、湿度、光照强度、二氧化碳浓度等数据)  备注：时间由小时+分钟+秒，共六位构成。  1、数据库整体信息    2、用户数据表格      3、温度数据库      4、湿度数据库      5、光照强度数据库      6、二氧化碳浓度数据库      五、温室大棚模型  1、未运行概况    2、运行概况 |  |