**MTS遥控器**

项目管理文件

|  |  |
| --- | --- |
| 动工日期  2015年12月10日 | 施工天数  62 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **功能** | **进度** | **预计工期（日）** | **实际工期（日）** |
| ―――示例――― | 概念模型OK  协议OK  已实现  控件封装完成 | 0 | 0 |
| 无线连接PC | 已实现  控件封装完成 | 30 | 30 |
| 硬按钮：（上升、下降、慢上、慢下）复合按钮、运行、停止、返车、Fx、LOCK |  |  |  |
| 触摸屏：实时显示力、位移、变形（清零）； | 协议OK  已实现  控件封装完成 | 7 | 7 |
| 结果数据 | 协议OK  已实现  控件封装中… | 7 | 7 |
| 输入参数 | 概念模型OK  协议制作中… | 7 | (5) |
| 图像显示 | 添加放大功能… | 7 | (5) |
| 客服接口 | 概念模型OK | 7 | (1) |
| 界面皮肤 | 设计中… | 10 | (7) |
| 总装 |  | 7 |  |
| 调试 |  | 7 |  |
| **总计** |  | **89** | **62** |

问题

1. 联网控制横梁上下行，延迟1秒