机电系统计算机控制大作业汇报

一、大作业题目

直流电机建模

二、任务分工

理论:

1. 直流电机建模 (张喜、商秋仙)

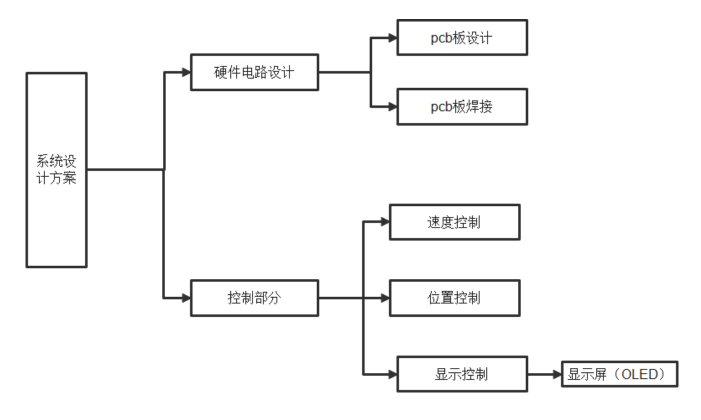
2. matlab 仿真 (冯宇波、贺昱皓)

实物:

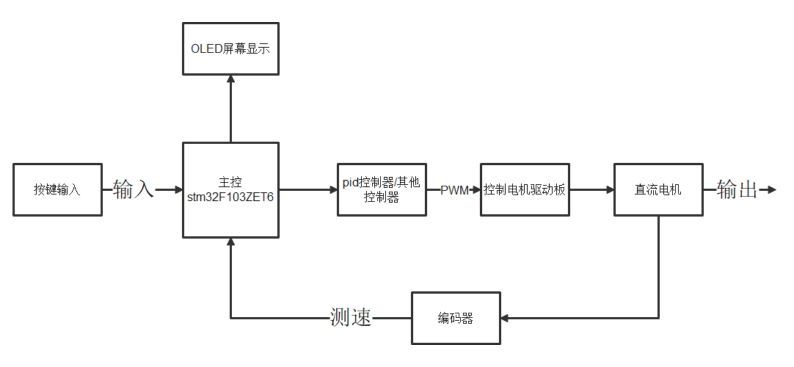
3. 硬件设计(PCB) (王啸)

4. 程序设计 (邓仁伟)

三、实物系统整体设计



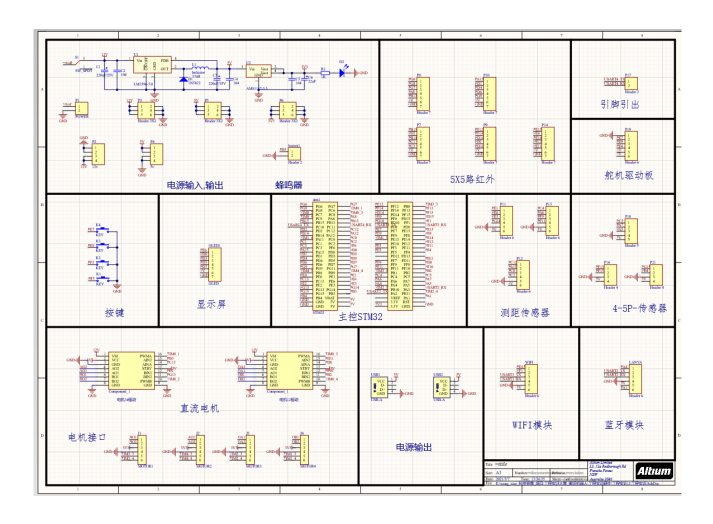
四、实物控制方案



五、实物硬件电路设计

5.1 电路原理图

从之前竞赛的电路图更改



5.2 硬件 PCB

从之前竞赛的电路 PCB 更改

