

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：

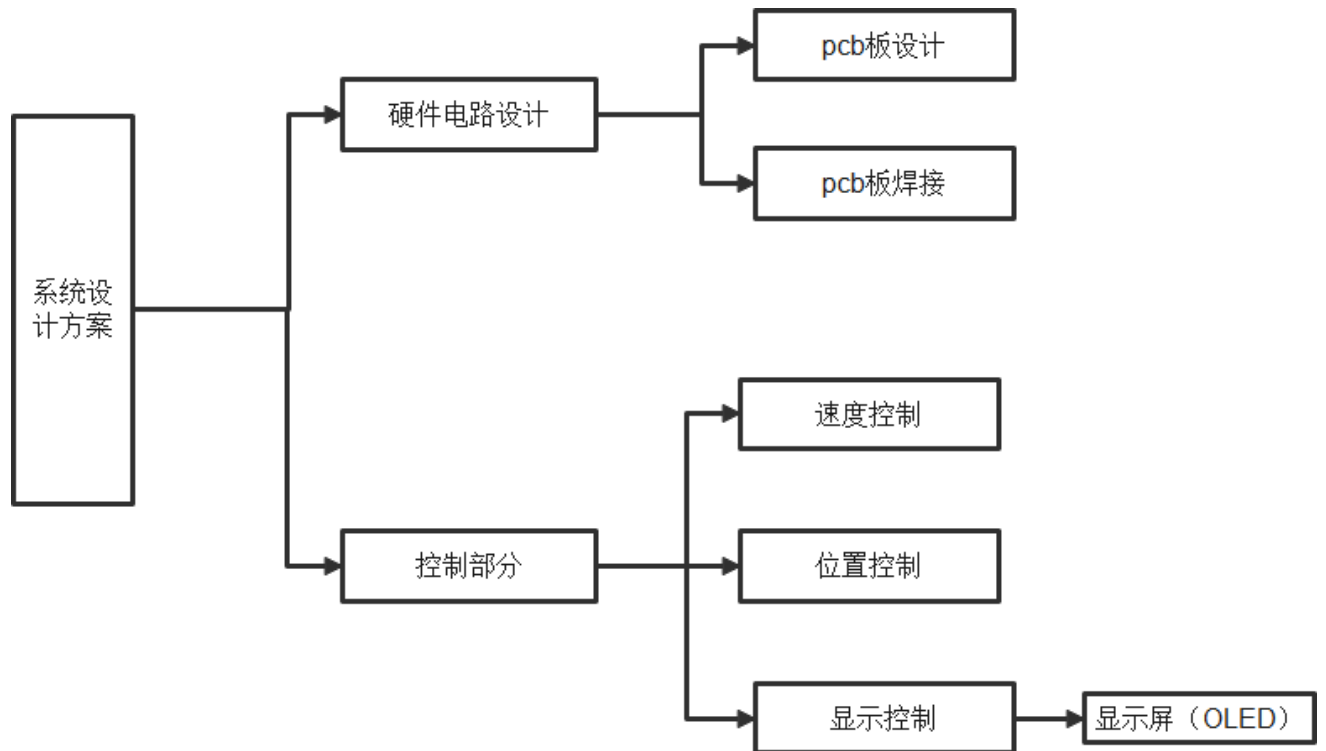
3. 硬件设计 (PCB)

（王啸）

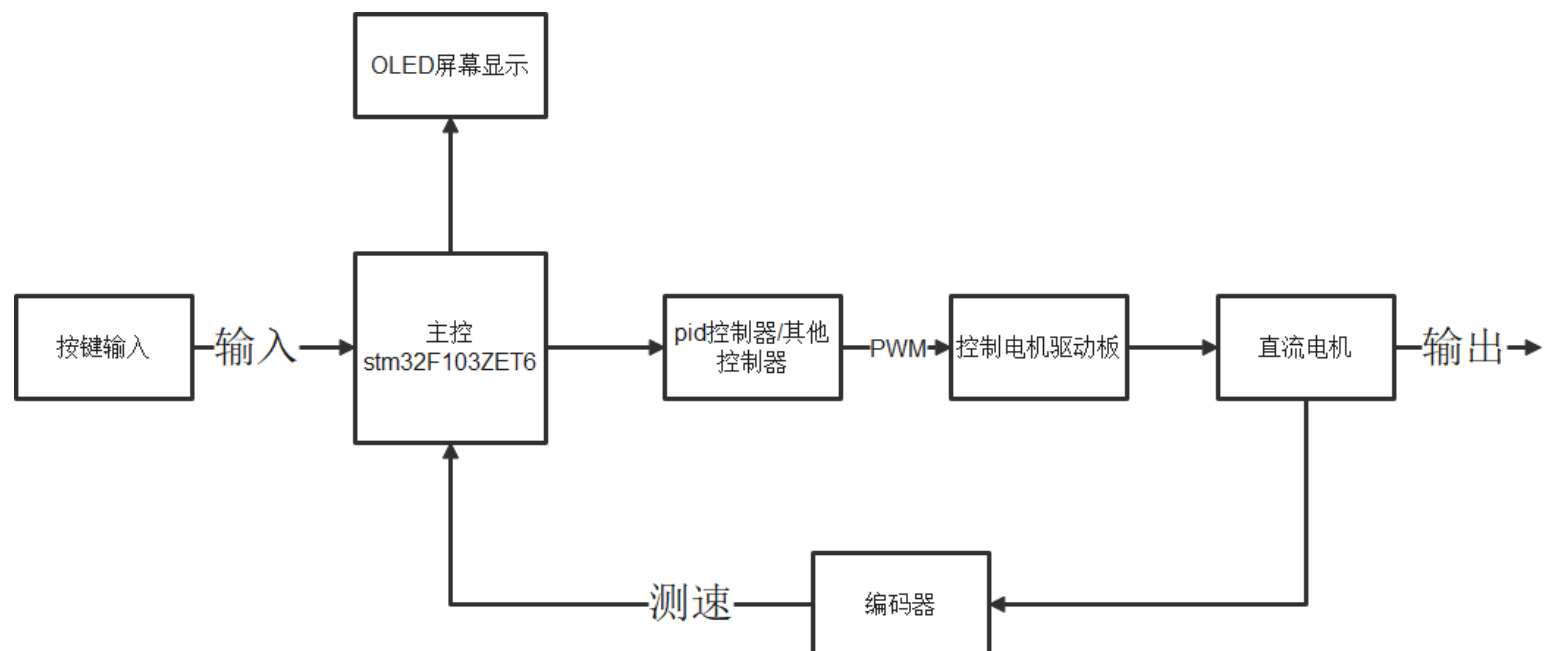
4. 程序设计

（邓仁伟）

三、实物系统整体设计



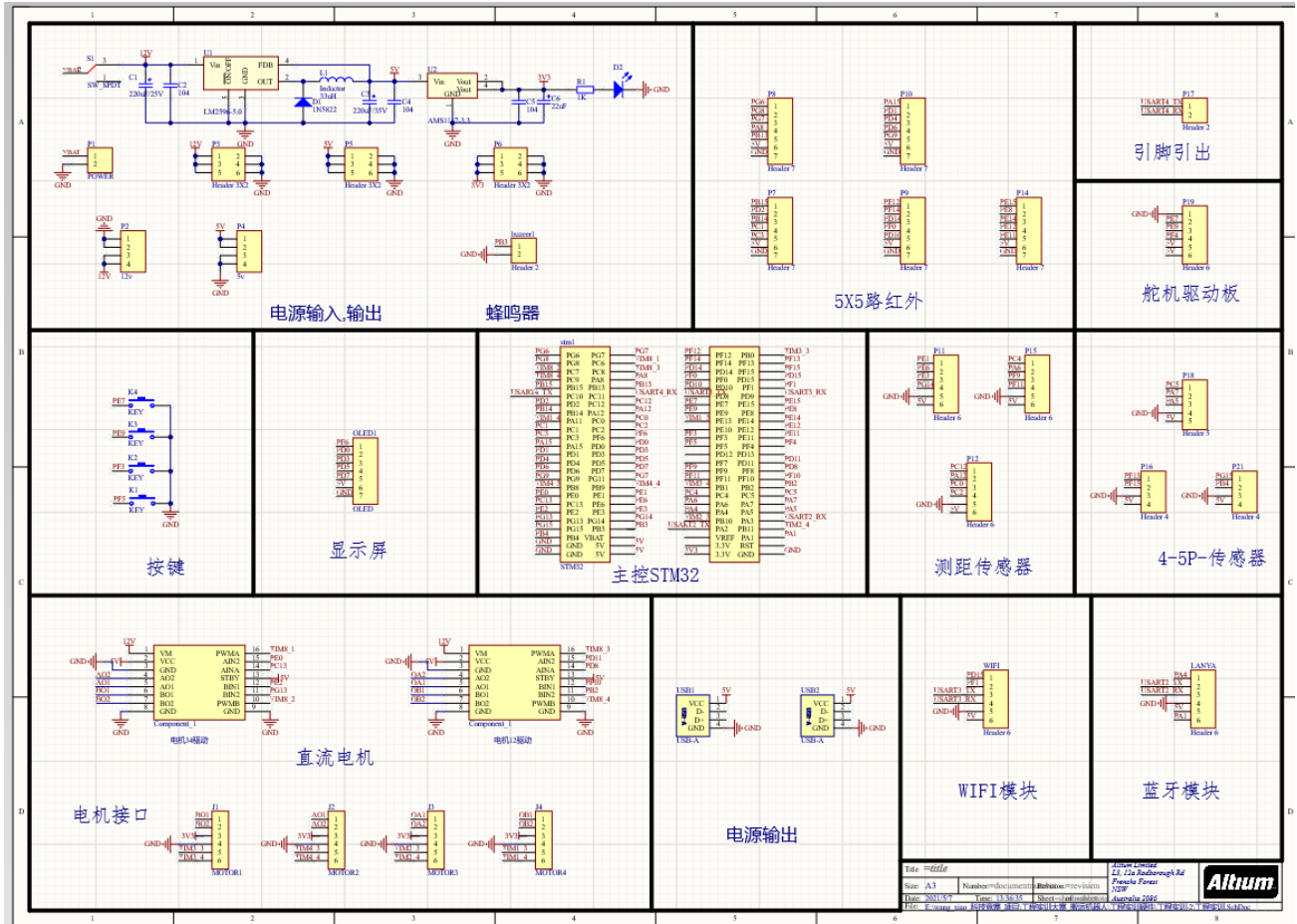
四、实物控制方案



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

