1. 让车跑起来了（一开始配置Keil的属性时没对应好project）。
2. 编码及轮胎对应关系：

A：右前

B：右后

C：左后

D：左前

已标记在车上

1. 着手封装电机驱动相关函数（motor.h）。
2. 发现相同状况下转速时快时慢，初步预计是电池电量不足导致。

**短期目标：**

熟悉传感器（摄像头）、PID的操作，并实现偏向时自动调整、转弯