

11.8会议记录

视觉组

- 新人培训

新人作业已收完，计划周三确定入队人选，周四培训标注，周五、周六完成标注，周末跑完网络。

- 进度

雷达已写成一个可用的二级网络，仍在测试中。

- 计划

- 大风车

- 瞄准预测模型预计11.20左右完成。
 - 要求新人考完试后交图，11.28能发加工。

电控组

- 进度

已测试不同减速比的减速箱，结果区别不大，计划重新讨论测试方案。

- 计划

- 平衡车

本周无进度，计划下周由李鸣航调。

- 哨兵和跷跷板

本月底可以发加工。

- 英雄遗留代码

下周继续整理。

机械组

- 进度

- 工程上层机构

已开始绘制，需要继续修改。

- 无人机

周五审图后还需修改，今晚改完，明天可以发加工。

- 麦轮步兵底盘

零件已经全部就位，等候装配。

- 哨兵改底盘

仍在看开源。

- 云台

尚未开始绘制。哨兵上下云台仍在看开源。

- 飞镖

安排了新生任务，审图后需要修改，明晚可以发加工。

- 舵轮和小陀螺

舵轮未装云台，小陀螺还未完成。

- 跷跷板

绘图完成。

- **计划**

- 英雄

重新确定方案，下周开始画底盘。

- 小弹测试、飞镖、无人机明天可以发加工。

其他

- 落架框已说明框架尺寸，需要讨论。
- 场地完善下周完成围栏，下下周铺完地胶。