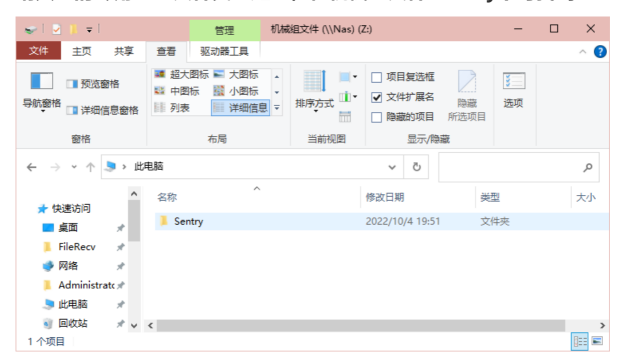
2023赛季哨兵组第二次组会

给新人的实验指导书 (优先级更高) 以及本赛季哨兵需求文 档撰写分工

哨兵组的专用NAS文件夹已建立, 在机械组文件/sentry下可找到



- 对22赛季的文件进行精炼总结(主要写在需求文档里),并且对22赛季总规则和机器人制作手册里 关于哨兵的部分全部摘录出来总结(就在doc文件夹下)——hgf
- 指导书,主要是对我标的model/技术类里的**动能回收装置**和**中心供弹**部分额外要写比较详细的说明,其余部分其实直接把需求文档的底盘部分摘过来就好——drg
- 在新规则出来之前,我们依旧是按着22赛季的视角去审视我们之前的图纸(某爆料人说哨兵今年改动可能不会很大),需要额外详细地对哨兵底盘进行机械结构层面的解释(写给新人看的),还可以把21赛季或者开源里边明显你知道用途的机械结构提前解释给他们;——xyk
- 以上任务需要使用统一的模板撰写保证整体性,要求在**8号(?)** 23:59分前交在NAS 上/Sentry/doc/temp文件夹下。\
- NgxyJX3508 NgxyJX2006

本赛季的研发工作

- 本赛季的研发工作依旧以哨兵底盘的动能回收装置为主(有其他想法可以**画完图**后发在 model/技术类 里边)
- 目前回收装置的想法较多,群里暂时大家都有了解的是njj的扭簧(或许可以加上离合器)方案,预 计交给——hgf
- 离合器? 升降?
- 关于其他使用离合器方案目前我和Ivl还讨论了两种,目前还不大成熟;
- 研发任务要求在11月1日前完成机械部分至少一次迭代。

一些能提高工作效率的决定

• 本赛季考虑到ones效率不高,文件夹层级不明确,哨兵组即日起将**不在ones上进行文件的存储**,改为使用**NAS**进行统一的文件管理(后面wzx会通过内网穿透使得校园网就能访问NAS);

- 同样, QQ群也不再承担文件存储功能(仅作临时传输作用);
- 注意平时图纸的命名: **机械构件名(简洁,短)-月份/日期/小时/分钟(也可以用YY/MM/DD)- 画图人拼音缩写"
- 对于讨论量较大的,使用腾讯会议 + boardmix





具體型號請聯系客服

可選型號

E6B2-CWZ6C

E6B2-CWZ5B

E6B2-CWZ1X

購買數量 有貨

- 1

+

確認

丰丰另找,待议