

# 会议纪要

(2022) 2 号

Intelligence Lab

2023 年 11 月 9 日

会议时间：13:00 - 14:30

会议地点：创新中心

B318

## 组会内容摘要：

1. 魏春晨对风力涡轮机故障检测的深度学习方法开展介绍，重点包括监督和非监督学习以及风机组建的树状检测思路；
2. 朱玲主要介绍主要讲了大语言模型与人类意图对齐的方法，包括数据收集，对齐训练和对齐评估，该方法较 RLHF 的内存和显存占用更少；
3. 张彦如教授讲述 ChatGPT 辅助备课案例，建议团队成员积极拥抱 ChatGPT 带来的工作模式的变化；
4. 袁伟民建议论文修改中要重视 Motivation，行文逻辑才能更加清晰；
5. 王岩博士对魏春晨报告点评，优点为细致的交待研究背景，PPT 左下角有“IntelliGame Lab”的图标，不足之处是报告缺少自己的辩证思考和有价值的研究方向；
6. 王岩博士对朱玲的报告点评，优点为英语演讲、PPT 风格和细致的文章介绍，不足之处是研一的报告应遵循 Background, Motivation, Results & Discussion, Conclusion, “Thank you” 的经典模式后，再找自己的风格；要用“演讲者-听众”代替“上级-下级”角色；

7. 王岩博士建议：（1）看 OpenAI “春晚” 回放（2）关注 GPT-Store 动态，兼职或创业新赛道（3）多在组会分享 ChatGPT 使用心得和潜在问题（4）工作留痕，版本控制，代码（git, gitee），文本（v1, v2, v3...），如无必要，不要覆盖前面的版本；（5）组会演讲将开展 video log 和工作照，组里和演讲者持有备份，未经演讲者同意，不得外传；

袁伟民

朱玲

魏春晨

---

抄 报：无

---

记 录：刘心如

2023 年 11 月 9 日印发

（二类文件，电子存档）