陈鸿远

联系电话:18226621082 | 邮箱:huanc2004@gmail.com



教育经历

吉林大学

计算机科学与技术 本科 理科试验班(计算机方向)

GPA: 3.8/4.0 (排名:10/18)英语四级:602 英语六级:575

个人总结

- 大二在读(下学期升大三)
- 对于CV领域的经典模型有一定的了解
- 对于NLP领域的发展熟悉,见证了NLP领域的任务的大模型化
- 对机器学习、深度学习的基本理论和算法有一定的理解,能熟练使用python的相关库
- 熟练使用 ChatGPT等AI生产力工具

项目经历

多标签文本分类(文本检索)方向的国家级大创项目

- 1. 任务设定是为一个文本寻找多个相应的文本标签,目前我们从标签的长尾分布考虑,着力于解决为长尾分布的问题。
- 2. 作为组长,深度参与了文献的调研,针对多标签分类,或者说是检索相关标签的任务,调研了不仅限于自然语言领域的发展,也了解了视觉方向的多标签研究。
- 3. 主要负责了申请书本子的撰写,锻炼了自己写综述的能力。
- 4. 在项目准备过程中,掌握了文献检索,文献阅读和文献调研的方法,对于科研有了完整的认识。