项目守则

同学你好,欢迎来到远程科研——人工智能基础算法(人脸识别与数字图像处理方向)项目,希望你在接下来的一个月里有足够的收获和成长。我是本次项目的助教郑秀英老师,王树徽老师是这次项目的指导老师,王树徽老师,在人工智能领域有着很丰富的科研与项目经验,希望你在未来的一个月可以跟王老师好好学习,好好成长。这里我先强调几个纪律问题:

- 1. 本次项目全程线上完成,项目将持续一个月,分为四次授课,每次课2小时,固定授课时间为8小时,其余时间有问题可以随时向导师请教问题,因为项目时间有限,希望你能够珍惜这一个月的时间,努力完成导师布置的任务,并多多与导师讨论,努力提升个人科研能力;
- 2. 每次导师上课时间导师会提前在群里与你约定好,如无特殊情况,第一次项目的时间预计安排在8月开始,请提前登陆ClassIn查看先导课程,下载Zoom平台,测试好设备(摄像头、麦克风等)及网络状况,有问题可尝试更换设备或网络(可提前在电脑、ipad、手机等多个设备上下载登陆Classin账号),若无法解决请及时联系我。
- 3. 由于项目时间宝贵,原则上约定好时间后不允许同学缺勤或临时请假,如遇特殊情况无法按时参加线上课程,请至少提前48小时与助教老师联系并说明原因。课程开始后15分钟-30分钟进入教室者,记为"迟到"。如出现无故迟到/旷课情况,相关表现会体现在推荐信中,请各位同学注意。
- 4. 项目过程中请全程保持麦克风、摄像头开启。若课程中设备或网络出现问题,请尝试更换其他设备,若无法解决及时联系助教老师。
- 5. 有关项目期间表现及评估将从以下几方面进行:
- 1) 请积极回答导师提出的问题并参与课堂讨论;
- 2)按时完成每次的课后作业及最终大作业与科研总结报告(final report),在完成作业的过程中,如遇到专业问题,可随时请教导师,若导师由于时差等问题暂未回复,请及时反馈给助教,导师会统一给予解答;
- 3) 不按规定提交作业或final report,将会影响最终评分及推荐信出具;
- 4)作业中如有需要引用图表、数据、观点等,请务必注明出处,以防有抄嫌疑,课后作业完成后请提交给导师及助教;

- 5. 作业完成过程中,可能会遇到很多困难,导师鼓励大家尽量能够自己探索解决问题,当然,有任何专业问题可以随时向导师进行提问,也可以私信助教,助教会将你的问题反馈给导师,导师也会及时解答;
- 6. 按照以往经验,很多同学都申请到了非常好的学校,所以也希望你能够把握 这次机会,好好努力,认真完成项目,让自己有足够的收获,虽然本次为线上 项目,请同学不用担心,只要努力完成导师布置的任务,一定会有很大的收获 和成长,导师和助教老师们也一定会保证项目的质量,有任何问题欢迎随时跟 导师和我沟通;
- 7. 推荐信相关事宜将在最后一堂课告知,希望你接下来能够度过充实的一个月;