## QG工作室暑期实习生两日结

姓名:黄倬熙 组别: 数据挖掘 年级:2019 日期: 2020-7-21

生活小记	最近几天比较忙吧,表妹准备期末考试了(三年级,成绩差得要死,一点都不像我小时候的,我那时候可是学霸哈哈哈),我要花时间给她复习语数英。说真的,感觉时间真的是越来越不够用了,而且我在家里基本上是全职的,接送小孩、午饭晚饭、检查作业和教小孩题目等等等等,QG的任务也是不轻的,还要准备数模国赛,绿色大赛这些东西,哪天一个不小心我就累垮了hhh累垮?不存在的,将来要996的人现在倒下,开什么玩笑呢?玩的就是肝!肝!肝!(高歌一曲:无奈世事变改,还是越难越爱~)不过说真的我还是缺少一份科学的计划安排,我还没能均衡家庭、比赛、QG和娱乐这四者,可能是最近变化太大我对计划有点无从下手吧。
学习 开发 比赛 概要	使用 Python 手动实现了支持向量机算法(这个耗费了我不少的时间) 完善笔记,记录下推导支持向量机的全过程 与队友讨论并开始完成校赛题目,开始对猫眼和豆瓣进行爬虫,思考使用何 种算法完成校赛题目 补完国赛群内的学习数学建模学习视频
感想收获	有一说一,支持向量机真的不是一般的繁琐,不过还是坚持才是胜利吧,细嚼慢咽还是能弄懂的牺牲点。这么繁琐的东西估计过没多久就忘记了,因此我也花了不少时间完善我的笔记,使我的笔记一看就懂,毕竟温故而知新是笔记的用途之一呀! 团队合作不够好,可能是第一次弄数学建模,但是后面应该能发挥出我们团队的厉害之处!
存在问题(备注)	算法实现理解慢,耗时长 团队合作缺陷大,分工问题明显