

戴启航

18362093758 | qihang.dai@student.manchester.ac.uk



个人总结

STEAM, SWTICH, PS4, 端游, 手游, 从3A大作到微信小游戏, 多平台玩家。热衷评价交互系统, 难度曲线和氪金方案。

OW4000分, 提出过多个领先官方版本的数值调整, 策划和盈利方案。

市场嗅觉敏锐, 常提前发现下一个热点趋势。熟悉NGA, REDDIT.

英国E-sport Club member, OW 队员国际多元, 了解海外用户喜好, 英语沟通无障碍,

机核: <https://www.gcores.com/articles/26817>

b站: <https://www.bilibili.com/video/BV1ix411q7Vy>

教育经历

曼彻斯特大学	2019年09月 - 2021年07月
环境科学 本科 地球科学	曼彻斯特
一等荣誉学位	
南京信息工程大学	2016年09月 - 2018年06月
大气科学 本科 大气物理	南京
一等奖学金, 专业课排名前3%	

项目经历

2018年守望先锋高校联赛春季赛南京区亚军	2018年03月
2019年英国NUEL高校联赛守望先锋季后赛入围	2019年10月 - 2020年12月
新冠期间不同区域的空气质量变化差异	2020年05月 - 2020年08月
第一作者	
使用Python分析全国1664个观测站的污染物数据, 爬虫获得365个城市的GDP和汽车量, 数据可视化。熟练使用Pandas, numpy, scipy进行数据整合, 使用seaborn和echart可视化出图	

技能/证书及其他

- 技能: Python
- 证书/执照: 计算机二级
- 语言: 雅思7.5, GRE329