许嘉赫个人简历

教育背景:

1)2016.8 至 2017.2 吉林大学计算机信息科学系2)2017.2 至今 吉林大学唐敖庆实验班计算机专业

基本能力:

英 语: 大学英语六级 508 分 托福 99 GRE 324+3.0 学分平均成绩 88.31 学分平均绩点 3.55/4.0

掌握的计算机语言: C/C++, Python, Java, JavaScript, Matlab

项目经历:

2017 网络路径规划系统(吉林大学开放性新实验项目) 2018 新型灭火机器人(吉林大学开放性新实验项目)

研究经历:

1)2018.6 进入自动推理与机器学习实验室 导师: 吕帅 2)2018 7.3-8.30 加拿大阿尔伯塔大学暑期交流。

3) 自主研究相关学科基础知识:

斯坦福 CS224(自然语言处理) 斯坦福 CS231(图像识别) 斯坦福 CS234(强化学习)等内容。

专业获奖情况:

ACM-ICPC 亚洲赛区沈阳站 2016 铜奖

ACM-ICPC 亚洲赛区沈阳站 2017 铜奖

ACM-ICPC 亚洲赛区西安站 2017 铜奖

第十一届东北大学生程序设计竞赛 2017 金奖

第十一届吉林省大学生程序设计竞赛 2017 金奖

第十一次 CSP 计算机软件能力认证 2017 390 分