

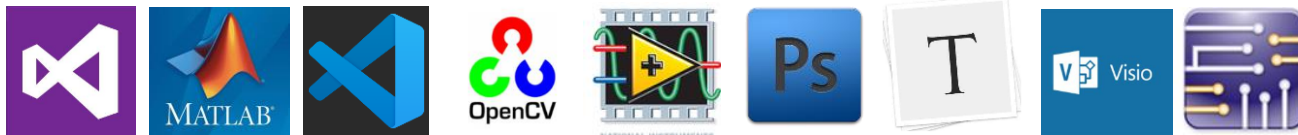
姓 名: 罗 坤
生 日: 1992-09-18
政治面貌: 共青团员
学 历: 硕士在读
平均成绩: 90.5
性 别: 男
民 族: 汉 族
籍 贯: 江西省高安市
专 业: 自动化
成绩排名: 5 /180

15727531305
lksteven2013@163.com
北京市海淀区中科院自动化所

教育背景

2011.09-2014.06	北京理工大学	自动化专业	学士学历
2014.09-2015.06	瑞典林雪平大学	电子信息专业	本科留学交换
2016.08-2018.01	日本早稻田大学	IPS 情报生产系统学院	硕士 (休学)
2020.09- 至今	中科院自动化研究所	电子信息专业	硕士在读

使用软件



科研项目经历及获奖情况

1. 英语成绩及计算机能力

- CET4: 577 CET6:550 IELTS (雅思): 6.5
- 全国计算机等级考试 C 语言程序设计考试: 93 分, 成绩优良
- 已熟练掌握 C/C++ 编程语言, 掌握 Visual Studio、MATLAB 等编程软件的使用

2. 项目经历

- 参与立项大学生科技创新实践训练计划项目——基于远程控制的侦察避障智能车, 一年时间内作品成功实现, 并参加了优秀作品答辩;
- 参与开放性实验培训——可编程片上系统 PSOC 设计制作训练, 最终在 PSOC 系统上实现了交通灯控制器和秒计数器功能;
- 选修“电子科学技术设计、制作与实验”课程, 完成制作一台便携式函数信号发生器;
- 毕业设计——基于 Zynq-7000 嵌入式平台的目标跟踪算法设计;

3. 获奖情况

- 在校期间, 连续 7 个学期获得优秀本科生一等奖学金;
- 获国家留学基金委“CSC 优秀本科生国际交流项目”奖学金, 留学瑞典林雪平大学;
- 获早稻田大学渡日前奖学金, 入学早稻田大学 IPS 学院;
- 获 SMC 企业奖学金和国家励志奖学金多次;