

个人简历

基本信息

姓名: 李佳骏

出生年月: 1994. 04. 26

政治面貌: 中共党员

E-mail: lee.jiajun.work@gmail.com

教育经历

- 中国科学院大学** 2016 年 8 月一至今
直接攻读计算机科学与技术博士学位
- 中国地质大学 (Wuhan)** 2012 年 8 月—2016 年 7 月
信息工程学士学位 (GPA: 4.05, Rank: 2/44)

项目经历

- Low-Power Image Recognition Challenge 2016 竞赛**
2015.10-2016.6, 在韩银和老师和王颖老师的指导下与实验团队一同完成比赛, 并获得 Track 1 冠、亚军和 Track 3 冠军。
- 清华大学知识工程实验室 AMiner 项目**
2015.7-9, 为解决学术活动分享问题, 在唐杰老师的指导下研发 AMiner 学术头条模块。
- 湖北省高等学校教学研究项目**
2013.9-12, 发表: 李佳骏, 李志明. 判别级数敛散性的一种方法[J]. 高等数学研究, 2014.
- 社交媒体大数据服务项目**
2014.7-2015.3, 依托国家基础地理信息中心, 研发了面向国内社交媒体数据获取及整理系统。
- 轮式移动机器人运动规划方法研究项目**
2014.3-11, 获 2014 年中国机器人大赛暨 RoboCup 公开赛 FIRA 仿真组 5:5 亚军; 第五届国际仿人机器人奥林匹克大赛 FIRA 仿真组 5:5 一等奖; 19th RoboWorld Cup 获 FIRA 仿真组 5:5 亚军。
- 水电站枢纽工程安全检测信息发布系统 IOS**
2015.3-6, 依托水利部长江水利委员会空间公司, 研发水利发电站的信息发布系统。
- 卫星数据和地面传感网络数据融合实现 PM2.5 的监测**
2014.6-至今, 依托于全国大学生创新创业训练计划, 并担任项目负责人。
- 《数字校园地图》网页软件开发**
2014.8-9, 研发《数字校园地图》, 获中地数码颁发的第六届全国高校 GIS 技能大赛三等奖。

获奖经历及相关证书

- **“李四光”人才计划（2013-2016）**：每年 5 月学校组织专家从全日制大一学生中选拔 30 名课程成绩优秀，英语水平高，具有较强自主意识和自学能力的学生。
- **2012 年**
 - 9 月，获“军事优秀个人”称号。
 - 12 月，获校级高数竞赛一等奖。
- **2013 年**
 - 5 月，获校级《大学物理》知识对抗赛三等奖。
 - 6 月，获校共青团委员会颁发的第二届起航训练营“优秀学员”称号。
 - 11 月，获计算机技术与软件专业技术资格（水平）证书，软件设计师。
 - 12 月，获校一等奖学金。**
 - 12 月，获“校级优秀学生”荣誉称号。
- **2014 年**
 - 5 月，获校级“优秀共青团员”称号。
 - 7 月，获第五届国际仿人机器人奥林匹克大赛 FIRA 仿真 5V5 项目一等奖。
 - 10 月，获“2014 中国机器人大赛暨 RoboCup 公开赛”FIRA 仿真组 5:5 亚军。
 - 11 月，获国家奖学金。**
 - 11 月，获 19th RoboWorld Cup FIRA 仿真组 5:5 亚军。**
 - 11 月，获第六届全国高校 GIS 技能大赛三等奖。
 - 12 月，获校级“优秀学生标兵”称号。
- **2015 年**
 - 4 月，获第六届“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛 C/C++ 程序设计本科 A 组三等奖。
 - 6 月，获校级第四届“科创-起航训练营”优秀领队荣誉证书。

相关技能

编程语言：Python、Shell、JAVA、Objective-C、C++、VB。

数据库：SQL Server、MongoDB

软件：Caffe、Node.js、XCode、Eclips、Matlab、Visual Studio、Visual Basic 等。