

# 刘志勇 Nirvana

176-3819-1365 | nirvana.liu@outlook.com | 郑州  
微信: lzy1227765594 | ccsynet.com/about-me  
求职意向: IT类实习/可实习时长: 6个月及以上, 随时到岗



## 教育经历

帝国理工学院	2021.01 - 2021.12
应用计算科学工程	伦敦
利物浦大学	2015.09 - 2019.06
信息计算机科学 本科	利物浦
• GPA: 4.0 / 4.0 (专业前5%)   荣誉/奖项: 学业优秀奖学金	

## 工作经历

苏州市数字城市工程研究中心有限公司	2019.09 - 2019.12
IT实习 技术部	苏州
提供信息化产品的研发及成果转化; 相关技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务; 计算机软件服务	
• 协助部门经理处理部门日常事务	
• 整理用户提出的需求, 反馈给开发部门	
• 部门日常业务数据的收集、整理、统计、上报	
• 同时也兼顾对项目的数据库维护	
• 及时完成上级领导安排的其他工作	
郑州大学第二附属医院	2017.06 - 2017.10
Web前端开发 信息部	郑州
全国三级甲等综合性医院, 职工2600余人, 博导、硕导150余人, 河南省首批博士生培养点和博士后流动站	
• 开发公司网站的页面和功能, 编辑开发文档。	
• 与后端工程师协作完成功能交互。	

## 开源项目及作品

机器人迷宫编程应用	2018.11 - 2019.05
开发者	利物浦
项目代码链接: <a href="https://github.com/JohanLiu0401/Final-Year-Project">https://github.com/JohanLiu0401/Final-Year-Project</a>	
作为毕业项目, 使用基于树莓派控制的实体机器人进行开发, 设计迷宫解算算法并基于python实现。	
机器人能够通过传感器识别环境并走出各类实际迷宫, 该项目可作为教育工具支持用户进行二次编程开发。	
校园活动地图应用	2018.01 - 2018.06
项目成员	利物浦
项目代码链接: <a href="https://github.com/JohanLiu0401/COMP208-GroupProject">https://github.com/JohanLiu0401/COMP208-GroupProject</a>	
使用谷歌地图API, 并基于php, javascript, html5语言开发网页端; 使用Electron和Nodes.js开发桌面端; 自主搭建HTTP, SMTP服务器以及MySQL数据库。	
提供利物浦大学校园各项活动的即时信息, 例如时间, 地点, 预定等信息, 并支持学生对各项活动的查询, 报名等操作。	

## 专业技能

基础: 理解面向对象开发, 理解并能应用常用数据结构, 算法及API, 能够轻松阅读英文开发手册。  
语言: 熟悉 Java, Python, SQL 语言和 JSP 技术, 了解使用过 HTML5/CSS3, JavaScript, C, PHP 等语言。  
工具: 熟悉 MyBatis, Maven, Tomcat, MySQL, Junit, PyCharm, IntelliJ IDEA CE, Github 等工具。

## 自我评价

- 注重平时技术积累: 平时保持阅读技术书籍。
- 解决问题能力强: 遇到问题能有效地通过 Google、Stack Overflow 寻求解决办法。
- 协同合作能力良好: 在机器人编程应用项目开发中, 负责后端服务器搭建以及和前端开发组员对接, 沟通合作良好, 从而保证项目在deadline前得以交付。

## 其他

- 个人博客: [ccsynet.com](https://ccsynet.com) 已开通三年, 100篇以上文章, 技术类文章为主
- Github: <https://github.com/JohanLiu0401>
- bilibili视频创作者: ID 时羽nirvana