



# 卢春雨 (男)



年龄: 22  
电话: 18856357393  
邮箱: 51255903026@stu.ecnu.edu.cn

## 教育经历

2022.9-2025.7	华东师范大学	硕士(保送推免)	大数据技术与工程
研究方向: 云原生/分布式			
2018.9-2022.7	合肥工业大学	本科	计算机科学与技术
-GPA: 3.81 / 4.3 (前 2%) -- 合肥工业大学优秀毕业生			
-英语等级: CET-4: 551 CET-6: 465			

## 获奖经历

安徽省机器人大赛-程序设计竞赛省级二等奖  
全国大学生数学竞赛安徽省省级三等奖  
合肥工业大学机器人仿真 2D 项目组校级三等奖  
合肥工业大学“外研社·国才杯”英语阅读竞赛校级三等奖  
合肥工业大学优秀毕业生、一等奖学金 (3次)

## 专业技能

语言: 熟悉Java/Python/Vue/C/C++, 能够运用Java和H5进行应用开发, 了解Go  
领域: 熟悉云原生领域相关知识, 了解Docker和Kubernetes的运用

## 实习经历

2022.01-2022.03	科大讯飞股份有限公司	软件开发工程师
负责参与开发与维护智慧教育类项目: 基于AI的英语学习平台。在该项目中我主要负责后端开发维护, 其中包括新功能后端接口的开发、安全性接口的修改, 还有试卷资源后端的解析工作。		

## 项目经历

2022.09-至今	“水杉在线”教育平台	国家自然科学基金
背景: “水杉在线”是华东师范大学数据科学与工程学院推出的新一代数字化全链路在线学习平台。 项目整体采用微服务架构进行开发与部署。链接: <a href="https://www.shuishan.net.cn">https://www.shuishan.net.cn</a> 贡献: 承担过Vue+Spring Cloud+MySQL的前后端开发, 每个开发需求都能在三天内迅速完成。 未来: 利用云原生技术在云服务器上搭建及维护测试环境 (单机/Docker) 与生产环境 (集群/K8S), 为水杉提供基础设施支持, 借助GitLab为水杉的快速迭代提供一体化DevOps平台和自动化CI/CD支持。		
2022.01-2022.04	新闻安卓客户端	个人
该项目后端基于Spring Boot框架和Python的Flask框架并结合阿里云OSS对象存储, 前端基于Uni-app框架, 最终打包成安卓App, 主要实现的功能有新闻浏览、新闻推荐、新闻评论及回复、疫情数据实时更新、浏览历史、收藏与点赞、账号信息维护等功能。		
2021.4-2021.7	林业有害生物智能识别	组长
本项目中我们设计了一款林业有害生物智能识别的微信小程序。实现用户通过拍照或者上传昆虫的图片进行识别, 并反馈识别结果以及识别时间给用户, 根据昆虫名称进行模糊搜索, 在社区发言及评论, 反馈bug等功能。我主要负责整个后端识别模型的训练与部署, 前后端接口的编写, 前端搜索, 反馈等功能的实现等。		