

郭蕴喆

华南理工大学，番禺区外环东路 382 号 510006，中国广州.

(+86) 15914458656 | csyunzhe.guo@mail.scut.edu.cn

教育背景

华南理工大学	中国，广州
工程硕士 计算机科学与技术	2019 年 9 月 – 2022 年 6 月
<i>Ecole polytechnique de l'Université de Nantes</i>	法国，南特
<i>Cycle Ingenieur en Informatique</i>	2019 年 9 月 – 2022 年 6 月
华南理工大学	中国，广州
工学学士 软件工程	2015 年 9 月 – 2019 年 6 月

- **GPA: 84.5/100**
- **Awards:** 2015 年院最佳辩手；2016 年校征文比赛一等奖；2017 年优秀学生干部；2018 年校二等奖学金 (Top 15%)

相关经历

网络变更和网络监控系统	中国，杭州
基础平台研发工程师，阿里云计算有限公司	2021 年 6 月 – 2021 年 9 月
<ul style="list-style-type: none">• 使用 Golang 参与基于 etcd 的分布式网络监控系统的开发.• 使用 Golang 将分布式系统本地化.	
基于联邦学习的机器学习平台-蜂巢	中国，深圳
机器学习算法工程师，平安科技（深圳）有限公司	2020 年 6 月 – 2020 年 9 月
<ul style="list-style-type: none">• 学习并使用 gRPC 搭建了 Python 版本的通信服务.• 使用 Pybind11 为 C++ 版本的算法实现了通信接口.• 使用 Python 实现了 Word, Excel 和 PowerPoint 的翻译接口	
猫途鹰中餐厅评论信息的数据爬取和清洗	法国，南特
数据工程师，Ecole Polytech Nantes	2020 年 2 月 – 2020 年 2 月
<ul style="list-style-type: none">• 分析猫途鹰 (TripAdvisor) 的网页结构并使用 Python 和 selenium 进行评论抓取.• 对爬取的数据进行预处理并作出关键词提取和多元语法等数据分析.	
基于协同过滤的个性化推荐算法的实现和比较	中国，广州
毕业设计，华南理工大学	2019 年 2 月 – 2019 年 6 月
<ul style="list-style-type: none">• 阅读不同种类的基于协同过滤的推荐算法的论文.• 使用 Python 实现以上推荐算法并设计实验.• 分析实验结果并撰写综述.	

志愿活动

翻译	全球翻译社区, Coursera	2017 年 4 月 – 今
部门部长	华南理工大学软件学院	2016 年 9 月 – 2017 年 10 月
学习委员	华南理工大学软件学院	2015 年 9 月 – 2019 年 6 月

语言和技能

- 计算机
 - 熟练使用 Golang, Python, MySQL, MS Office
 - 熟悉 Unix Shell 和 C++
 - 掌握 Java, LaTeX
- 语言
 - 英语：非常流利 (CET6-574, GRE-317, TOEIC-800).
 - 法语：熟练使用 (TCF-B2)
 - 普通话：母语