



个人信息

姓名: 你的名字
出生年月: 2000年1月
自定标题: 自定信息

所在城市: 家乡/学校
联系方式: 130-6666-0000
注意事项: 见代码注释



教育背景

电子科技大学, 本科
自动化工程学院, 专业: 自动化
主修课程: 高等概率论、泛函分析、拓扑学。注: 可以用下划线或加粗来突出重点。暂时不支持斜体。
综合评价: 1. GPA: 4.00/4.00, 2. 综测排名: 1/120, 在校期间曾参加...竞赛, 获评...称号。



项目与实习

公司名称-部门名称-项目名称
职位或项目名称

实习

2022年1月-2023年1月

介绍一下你在项目里做的事情, 以及掌握了哪些技能。注意, 本模板需要使用\nextPage来手动分页。

公司-学校项目名称
某某模块负责人 (指导老师: 某某教授)

校企横向

2023年1月-2024年1月

项目简介: 这里主要讲项目的主要目标以及你主要负责哪一部分, 产出了哪些成果。

相关技能: 熟悉 Python 模組的开发流程、从零到一构建某某系统等。

某某开源仓库贡献 (999+ stars)
Committer/Contributor

开源项目

2025年1月-至今

在简历中写一些开源贡献也是不错的加分项。如果喜欢本模板, 欢迎点个 star 支持一下哦!



技能特长

- 英语: 无障碍阅读、写作、日常交流 (六级578分、托福104分)
- 编程: 熟练使用
 - 深度学习框架: 熟悉 Python + Torch 开发、调试等。这里使用\itemize环境插入无序列表;
 - 推理优化: 熟悉常见推理阶段量化、caching、调度、PTDES 并行等技术。将\itemize换为\enumerate可使用有序列表;

其他

- 使用说明: 参见项目文件夹中的 README.md 文件。
- 致谢: 本模板主要参考下面的两个项目:
 - 北师大中文CV模板 (<https://github.com/LeyuDame/BNUCV>)
 - 西北工业大学中文CV模板 (<https://github.com/npu-cv/npu-cv>)

我加入了一些低代码化的适配, 并加入了更多自定义选项。



• 联系作者：如果你需要加入其他模块，或者在使用中遇到问题，请通过以下方式联系我：

1. 在本仓库提 Issues 或 PR（推荐）
2. 直接在小红书或使用邮箱联系我

感谢你对本模板的支持！祝你秋招/暑研/面试/样样都顺利！