



基本信息

电话: +86 12345678901 | 邮箱: xiongda@xiongcun.com

应聘岗位:

性别: 男 年龄: 24

民族: 汉 学历: 本科

网站: xiongda.com

Github: <https://github.com/XiongDa>



教育背景

2022.09 - 2026.06 (预计毕业)

森林大学

森林保护与管理

- 主修课程: 森林生态学、野生动物保护、森林防火、森林管理学、林业政策法规、自然保护区管理、生态旅游、环境科学、植物学、动物学、地理信息系统、生态监测、森林资源调查、生物多样性保护、环境影响评价

实习经历

森林环境保护中心
(狗熊岭)

2026.01-2026.02

森林守护者

- 森林生态数据监测与保护:** 基于"生态平衡"视角与数据治理理念, 负责森林环境数据的收集、分析与保护工作。通过执行严格的生态监测流程, 精准核对森林植被、野生动物活动、水质土壤等关键生态指标, 有效拦截并修正因环境变化导致的生态失衡问题。通过建立完整的生态数据档案, 不仅保障了森林生态系统的健康发展, 更为森林保护策略的制定提供了科学依据, 间接提升了狗熊岭的整体生态环境质量。

校园经历

- 2025.06 | 参加了森林大学绿色志愿者服务中心-森林植树公益活动 —— 践行生态责任
- 2024.09 | 参加2024年森林大学野外生存技能大赛 —— 提升野外生存与环境适应能力
- 2024.09 | 参加第十届森林保护知识大赛 —— 拓展森林保护与生态认知
- 2024.06 | 参加森林大学-2024年生态创新交流会活动 —— 接触生态保护项目, 了解技术应用场景
- 2024.05 | 参加森林大学自然协会野外调研专题培训活动
- 2023.06 | 参加森林大学自然协会人文森林: 小森林, 大世界自然探索活动

个人项目

森林保护技术博客 · xiongda.com

2024.4 — 至今

聚焦"森林保护 + 生态分享", 不定期撰写关于森林保护技术、生态环境、个人环保探索等主题的文章。

通过内容沉淀与知识分享, 锻炼了结构化表达、信息筛选与生态保护意识传播能力。

博客采用静态站点部署, 体现基础前端与部署能力, 访问稳定, 内容持续更新。

专业技能

- 具备一定的英语语言阅读能力

- 学习过森林保护理论基础，了解生态系统分析、野生动物保护、森林管理等核心框架。
- 具备内容输出能力，能独立进行文案撰写、编辑（精通Markdown）及多媒体内容辅助创作。
- 能够使用Python进行基础的生态数据处理与分析，辅助森林资源调查（如数据清洗、简单可视化）。
- 熟练运用AI工具（如ChatGPT, Copilot）大幅提升内容创作、方案构思和代码编写的效率。
- 掌握HTML/CSS基础，可独立进行网页的简单修改与调试，了解前端用户体验。
- 熟悉生态监测设备操作，具备野外数据采集与分析能力。
- 了解Microsoft Office（Word, Excel, PowerPoint），可高效完成报告、数据图表及提案演示。
- 熟练使用VS Code等开发环境，具备与技术团队协作的基本素养。

自我评价

作为一名森林保护与管理专业的学生，我不仅系统掌握了生态保护理论，更通过独立运营森林博客、参与实践，培养了强大的自主学习、数据思维和动手能力。我擅长利用技术工具（如Python、AI、自动化脚本）提升工作与学习各环节的效率，对“技术赋能生态保护”有深刻的理解和实践。我具备强烈的责任心、结果导向和快速适应能力，渴望在贵单位的相关岗位上，将我的能力转化为实际的生态保护价值。

我有很多的不足，但是我会努力学习、调整和改变自己，补齐不足，使自己能够适应相关岗位。

加油，熊大同学！



扫码查看最新版本简历（请使用浏览器扫码下载简历）

resume.xiongda.com