

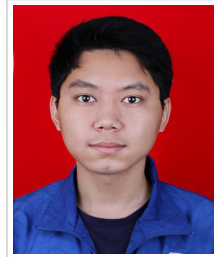
王逸舟

男 23 岁(1997 年 11 月) 0 工作经验 硕士

现居住地：四川 成都-武侯区| 户口：辽宁-大连

手机：18224018339

E-mail：1269626032@163.com



求职意向

期望工作地区：成都
期望月薪：6001-8000 元/月
期望工作性质：全职,实习
期望从事职业：算法工程师
期望从事行业：IT 服务,互联网

期望工作地区：四川
期望月薪：8001-10000 元/月
期望工作性质：实习
期望从事职业：数据分析师
期望从事行业：互联网

期望工作地区：四川
期望月薪：8001-10000 元/月
期望工作性质：实习
期望从事职业：数据挖掘
期望从事行业：互联网,游戏,云计算/大数据

自我评价

学习能力强,数学统计学基础好,对人工智能大数据很有热情和兴趣,关注开源社区。

工作经历

2015.07-2015.07 槐川小学

助教| 保密

培训/课外教育/教育辅助

工作描述：

项目经历

2020.01-2020.01 Emacs

项目描述：Emacs: 个人所用的 Emacs 关于 Python,R,L A TEX,Org-mode 的配置

2020.01-2020.01 Singular 的 GUI

项目描述：数学软件 Singular 的 GUI

2020.01-2020.01 其他小项目

项目描述：

- 波士顿房价模型：对波士顿的房价进行了回归建模,包括线性回归模型,多项式回归模型,岭回归,LASSO 回归,并用模型选择的方法选出了最好的模型。
- 降水量模型：运用时间序列的方法,对某地的降水量进行了建模,包括 AR 模型,MA 模型,ARMA 模型,ARCH 模型,GARCH 模型。
- 试验设计代码：对均匀设计编写了 R 语言程序。

- 统计计算代码: 对统计计算上的算法编写了 R 语言程序。
- 微分方程代码: 对微分方程模型写了求平衡点,Hopf 分岔,闭轨的不存在性的 Maxima 代码。
- 计算焦点量新算法: 改进了计算焦点量的新方法, 用迭代方法和留数算积分的方法,大大 提高了计算焦点量的速度,CPU 和内存的占用。

2020.01-2020.01 个人网站

项目描述: 搭建的个人网站

2017.01-2017.01 《向量场的分岔理论》的重新排版

项目描述: 《向量场的分岔理论》的重新排版: 原书是扫描版,很不清晰,我用 OCR 文字识别技术加手打,L A TEX 排版技术,Tikz 画图等技术重新排版成清晰的符合美国数学 会标准的现代文档, 目前已排版 80 页

教育经历

2017.09 - 2021.06 四川大学 基础数学 硕士

2014.09 - 2018.06 四川大学 统计学 本科

在校学习情况

曾获 无

奖项描述: 无

语言能力

英语: 读写能力 一般 | 听说能力 一般

专业技能

文献管理:Zotero、Mendelay、Endnote : 熟练 : 20 个月

标记语言:L A TEX,Markdown,Org-mode : 熟练 : 10 个月

计算机代数系统:Maple,Maxima,Mathematics : 熟练 : 15 个月

科学计算:Matlab,Octave,Sage : 熟练 : 20 个月

数据分析:R,SAS,Python : 熟练 : 20 个月

文本转化:pandoc : 熟练 : 20 个月

数据库相关:MySQL : 熟练 : 1 个月

版本管理:Git : 熟练 : 20 个月

开发环境:Emacs,Vim,Pycharm : 熟练 : 10 个月

Linux : 熟练 : 24 个月

个人爱好

编程 乒乓球

其它技能

• 操作系统:Linux • 开发环境:Emacs,Vim,Pycharm • 版本管理:Git • 数据库相关:MySQL • 文本转化:pandoc • 数据分析:R,SAS,Python • 科学计算:Matlab,Octave,Sage • 计算机代数系统:Maple,Maxima,Mathematics • 标记语言:L A TEX,Markdown,Org-mode • 文献管理:Zotero、Mendelay、Endnote

社会实践

专业资格证书

受到奖励

