张三 清华大学软件学院(本硕)

目标岗位: 云原生基础架构

134xxxx2017, zhangsan@163.com

https://personal.home.com



教育背景

2019.08-至今清华大学 软件学院 信息系统与工程研究所,硕士,导师 xxx2015.08-2019.07清华大学 软件学院,本科2016.08-2019.07清华大学 经济管理学院,管理学第二学位

专业能力

编程语言	Python , JavaScript , Go , C++等 , 可快	速学习新语言
前端开发	熟练使用 Vue 系列框架开发前端快速原型	,可以熟练使用 Element.Js ,Vuetify 等样式库
后端开发	熟练使用 Django , Flask , ThinkJs , Go 词	语言开发后端。可以使用 Openresty (Nginx) 编写网关。
基础架构	熟练使用 Kubernetes , 了解其原理 , 熟练	使用 Docker 容器引擎,对云原生相关技术体系有了解。
深度学习	可以熟练基于各类开源算法进行 SDK 工具	的开发,研究方向为迁移学习、3D 物体识别中的领域泛化相关
	问题。	
工程能力	可以熟练使用 Tower、禅道等项目进度管理	E工具,喜欢遵从 Git Flow 参与工程项目开发,有多次小型开
	发团队带队经历。	

实习经历

2018.07-2019.01 某公司1

实习内容

- 基于 Supervisor 开发进程管理工具,用于支持分布式任务调度管理
- 研究 Kubernetes 容器编排引擎的执行原理,探索将其应用于基础架构的可能性
- 研究 Bazel 编译工具,用于实现代码跨平台构建
- 基于现有模型开发 Go 语言 SDK

2021.02-至今

某公司2

实习内容

- 设计并实现基于业务拓扑关系进行合并部署方案
- GPU 资源的在离线混部

重点项目经历

功能介绍 简要介绍项目功能

个人工作 简要介绍一下个人的贡献

项目二 项目名称 团队角色

功能介绍 简要介绍项目功能 个人工作 简要介绍个人贡献