高策

gaocegege.com| 1592 1592 066 | ce.gao@outlook.com 寻找 2019 SDE/SRE/AI infra 全职工作

教育经历

上海交通大学

工学硕士学位, 软件工程 GPA 3.68/4.0 2016.09-2019.03

上海交通大学

工学学士学位, 软件工程 2012.09-2016.09

上海交通大学

第二专业法学学士学位, 法律 2014.02-2016.09

相关链接

Blog:// gaocegege.com/Blog (总计 **100k** 阅读, **40k** 访客) Github:// gaocegege (**656** 关注者) LinkedIn:// gaocegege 知乎:// gaocegege

部分博文

Kubernetes CRD Operator 实现指南 Katib: Kubernetes native 的超参数训练系统 Kubeflow: 在 Kubernetes 上进行机器学习 浅入了解容器编排框架调度器之 Kubernetes 小议分布式系统的一致性模型

技术分享

Benchmarking ML Workloads on Kubeflow @ Kubecon China 2018 Kubeflow @ 统计之都 Meetup Processing.R @ 第十届 R 语言会议 论文阅读笔记 @ GitHub Processing.R @ 东岳 2017 技术分享 Docker 介绍 @ 东岳 2016 技术分享

语言能力

英语六级 531

实习经历

才云科技 合作研究学生

2017.12 - Now | 远程

- · 为 Kubeflow 社区维护 TensorFlow 分布式训练支持 kubeflow/tf-operator 和超参数训练系统 kubeflow/katib
- · 分析优化分布式机器学习任务在大规模机器集群上的调度

coala 社区 Google Summer of Code 2018 导师 2018.03 - Now | 远程

- · 基于 Language Server Protocol 实现 coala 在 Visual Studio Code 上的插件,共被下载使用 **460** 次
- · 指导来自印度的一位学生继续完善 Language Server 实现,并在一个编辑器客户端上验证功能

coala 社区 Google Code In 2018 导师 2017.12 - 2018.02 | 远程

· 担任 Google Code In 2018 导师,指导来自全球的高中生参与开源项目

Processing 基金会 Google Summer of Code 2017 学生参与者 2017.05 - 2017.09 | 远程

- · 本次 GSoC 申请的接收率为 6%(1318/20651)
- · 所做项目 **Processing.R** 为 Processing 基金会实现了对 Processing 的 R 语言支持,获得 **94 stars**,成为本次编程之夏 star 最多的项目

摩根士丹利 项目实习生

2017.02-2017.08 | 上海

- · 为开源容器调度管理框架 treadmill 实现与 Kubernetes 类似的调度模型
- · 调度延迟在 100 节点规模下与原本的调度器相比下降 12% 但增强了其可配置性,支持对节点上硬件资源的动态监视

上海触宝信息技术有限公司 数据工程师(实习)

2015.09 - 2015.09 | 上海

· 移植爬虫代码到新的平台, 优化重写部分过期的爬虫

蚂蚁金服(杭州)网络技术有限公司 Java 研发工程师(实习) 2015.07 - 2015.09 | 杭州

- · 在支付宝国际事业部创新业务组任职, 从事海外直购业务开发
- · 实现部分包裹清关的逻辑和后台管理的逻辑

项目

Kubeflow Maintainer

2017.12

- · 在 Kubernetes 上运行 ML 任务, 在 GitHub 上有 4000 stars
- · 维护和重构 TensorFlow 在 Kubernetes 上的支持项目 kubeflow/tf-operator
- · 探索和实现 Kubernetes 上的 AutoML 系统 kubeflow/katib

相关技能

编程语言

超过 5000 行 Go· Python· C++· Java 1000 - 5000 行 R· C· Scala· 坪EX· Processing 小于 1000 行 Ruby· Javascript· SML· Lua · Bash

云计算

熟悉 Kubeflow 一般 Docker · Kubernetes

AI Infra

一般 分布式机器学习 · 超参数训练 · 模型架构搜索

DevOps

熟悉 Travis CI · AppVeyor · Git 一般 微服务 · Jenkins · Drone · BDD

后端 一般

Spring · Gin

其他

一般 开源项目管理 · Language Server Protocol · Spider

Cyclone Owner

2016.11

- 基于 Docker 的持续集成与持续部署系统,在 GitHub 上获得 550 stars
- · 确定架构选型, 实现 YAML 配置解析和 Docker 的运行时集成

发表论文

- [1] Ce Gao, R. R., and Cai, H. Gai: A centralized tree-based scheduler for machine learning workload in large shared clusters. In **International Conference on Algorithms and Architectures for Parallel Processing** (2018), Springer.
- [2] Xinyuan Huang, Amit Saha, D. D., and Gao, C. Kubebench: A benchmarking platform for ml workloads. In **International Conference on Artificial Intelligence for Industries** (2018), IEEE.

所获奖项

开源贡献

kubeflow/tf-operator kubeflow/katib moby/moby opencontainers/runc pingcap/tidb alibaba/pouch hyperhq/runv kubernetes/kube-arbitrator cncf/devstats kubernetes/kubernetes prism-river/killy coala/coala-vs-code Maintainer tosknight sjtug/SJTUThesis Deedy-Resume-for-Chinese electsys-safari gsoc-cn 更多请见 gaocegege @ GitHub Maintainer, 实现 v1alpha2 版本 Maintainer, 重构代码 实现 docker service ps -q 参数 为了修复 moby/moby#27484 对上游进行的修改 在 travis 里引入了覆盖率测试; 实现 truncate 函数 为其 CI 更新 go 版本, 移除对环境路径的 hack 修复 CLI 描述 引入 go lint verify 测试 为 CNCF 基金会的贡献统计系统引入 vendor 管理 修复 scheduler 中过期 link Maintainer, Play TiDB in Minecraft Maintainer, 实现 VS Code 插件 Owner,帮助开发者在 GitHub 上维护项目的工具 Owner, 获得腾讯等网站用户协议并记录版本变化 Maintainer, 维护模板, 发布版本 Owner, 面向本科生的简历论文模板

Owner, 上海交大选课插件在 Safari 上的实现

Owner, Google Summer of Code 中国社区