10 知乎直答 知乎知学堂 等你来答 搜索你感兴趣的内容...

提问







生活 调查类问题

服务器

VPS

关注者

46,940

被浏览 28,897,639

自己拥有一台服务器可以做哪些很酷的事情?

现在云服务器这么便宜 想知道大家买了之后会用来做什么显示全部 ~

关注问题

▶ 写回答

♪ 激请回答

▲ 好问题 1381

■ 41 条评论

▲ 分享

查看全部 1,187 个回答



+ 关注

697 人赞同了该回答 >

我从树莓派*入的坑,虽然目前还很菜,但也用服务器做了不少东西,目前在阿里云上建了个博客 ,在 Vultr 上建了个...。但以上都不是重点,下面向大家推荐 Github + 上的一个项目:

awesome-selfhosted

@ github.com/awesome-selfhosted/awesome-selfhosted

III README.md Awesome-Selfhosted awesome link checks failing Self-hosting is the practice of locally hosting and managing applications instead of renting from SaaSS providers. This is a list of Free Software network services and web applications which can be hosted locally. Non-Free software is listed on the Non-Free page. See Contributing. · List of Software Analytics · Archiving and Digital Preservation (DP) Automation Blogging Platforms Bookmarks and Link Sharing Calendaring and Contacts Management Communication systems Custom communication systems Email Complete solutions Mail Transfer Agents

Awesome-Selfhosted

这个项目搜集了各种可以在服务器上部署的项目,并分门别类整理到一起,非常方便我这种爱折腾 的小白去尝试。下面说几个自己试过的:

1. code-server

关于作者



Todd

回答 3

文章 0

关注他

● 发私信

关注者

45

被收藏 470 次

各种技术 好像一坨狗 创建 968 人关注

计算机 xxyee 创建

767 人关注

8 人关注

我的收藏

跃方 创建

码农的自我修养 右子樹 创建

5人关注

感悟

5人关注

xxyee 创建

相关问题

大家都在用服务器做什么? 11 个回答

服务器主要分为哪几种服务器? 7个回答

怎么才能真正理解服务器是什么? 26 个 回答

服务器有哪几个特性,分别是什么? 1个 回答

② 帮助中心

知乎隐私保护指引 申请开通机构号 联系我们

■ 举报中心

涉未成年举报 网络谣言举报 涉企侵权举报 更多

① 关于知乎

下载知乎 知乎招聘 知乎指南 知乎协议 更多

已赞同 697

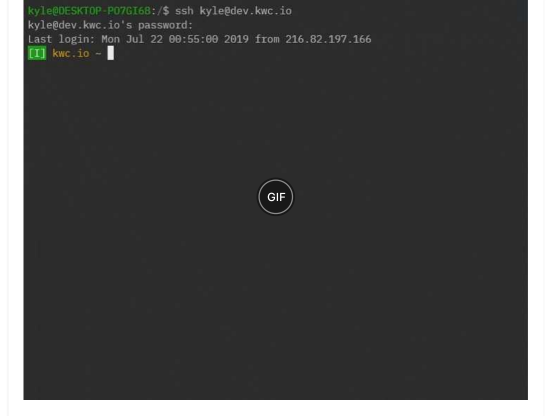
● 20 条评论

◢ 分享

★ 收藏

● 喜欢

收起 へ



京ICP证 110745号·京ICP备 13052560号 京公网安备 11010802020088号·互联网新闻记念服务许可证: 11220250001·京网文[2022]2674-081号·药品医疗器械网络信息服务备案(京)网药械信息备字(2022)第00334号·广播电视节目制作经营许可证:(京)字第06591号·互联网宗教信息服务许可证:京(2022)0000078·服务热线:400-919-0001·Investor Relations·⑥ 2025 知乎北京智者天下科技有限公司版权所有·违法和不良信息举报:010-82716601·举报邮箱:



jubao@zhihu.com

code-server 是一个在线 IDE,可以看作 vscode 的在线版,甚至可以安装 vscode 的插件。支持Docker安装,也可以直接通过二进制文件安装(二进制文件只支持 Linux/OS X)。本来想着安装后可以在 iPad 上编程的,但无奈服务器太差,运行起来效果不是很好,遂作废。(补充一下,在树莓派4 + Debian-Pi-Aarch64系统下运行得还行)

2. draw.io

 $\underline{\text{draw.io}}$ 用于绘制 UML 等图,本身有在线版 $\underline{\text{draw.io}}$,也可以通过 $\underline{\text{docker}}$ 部署到自己服务器上。我是在写课程报告时发现这个的,还挺好用。

3. transmission

transmission 老牌BT软件,虽然界面很老,但下载速度还行。我在宿舍的树莓派上弄了一个,一般
上课前丢资源去下载,上完课就下好了,配合上 ftp/samba,可以造福整个宿舍。
4. ml-workspace
ml-workspace 是一个"all-in-one web-based IDE specialized for machine learning and data science"(针对机器学习和数据科学的,集成的,基于网页的IDE),它集成了 Jupyter Notebook、vscode、VNC、硬件资源监控、文件管理等功能,只需要通过 Docker 安装,非常非常方便!去图
书馆带个 iPad+键盘 就行了。
5. ShareLaTeX (Overleaf)

ShareLaTeX (Overleaf) 是一个在线 LaTeX 编辑网站,支持多人协作,通过 Docker 安装。之前玩数学建模时搭了一个,但组员懒得学 LaTeX,就没弄了...

这几天宅在家再试几个,也欢迎各位推荐一些好的项目! 编辑于 2021-02-26 07:25

更多回答



小游

2824年打波广告

最近做了一个好玩的项目: 智游剪辑

这个是一款智能剪辑工具,提供一些实用的功能,可以让你剪辑更加轻松

软件官网: zyjj.cc

展开阅读全文 ~

▲ 赞同 1.6 万 ▼ ● 990 条评论 4 分享 ★ 收藏 ● 喜欢



苏洋 ۞ ◎ ❖

新知答主

UPDATE 2024.04.06 帖子超过 8600 收藏 及超过 2700 点赞!那么就追加九篇新内容吧,包括:如何使用图片、视频模型生成内容,如何使用在线的大语言模型做 AI 应用、如何将 Windows 装进 Docker 容器中,折腾在线的 MaaS 服务平台,以及将任意命令封装为 "Webhook" 服务。

以往更新内容涉

・ 如何从零到一搭建 Linux 环境

- 简单清晰的 Ubuntu 桌面和服务器环境安装部署
- 3MB 大小的能够加速 Linux 软件包下载的工具
- 如何在一台笔记本中完成完整的 K8s 集群搭建
- 如何从零到一搭建家用虚拟化环境
 - 基础 Linux 环境、存储、网络、监控、集群相关内容
 - 常见的 NAS 系统的折腾: 群晖、Unraid 等
- ・ 你可以完全自己搞定的 ESXi 虚拟化镜像构建和系统安装・ 如何从零到一搭建一些实用的程序、工具

查看全部 1,187 个回答