



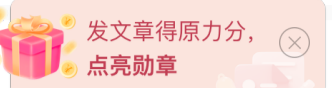
登录后您可以:

免费复制代码

下载海量资源

关注/点赞/评论/收藏

写文章/发动态/加入社区



头条



GPT-5 正在开发中! OpenAI: 希望微软能再给资金支持

仅时隔半年后，在 OpenAI 刚带来全新的 GPT-4 Turbo 大模型之际，其趁热打铁，Sam Altman 在一次最新的采访中对外透露出，下一代人工智能模型 GPT-5 正在开发中。只不过，要想 GPT-5 ...

一行代码，为何造成 600

你能想象吗：仅因一行代码，导致一家...

Ruby on Rails 从兴盛到衰落

为什么开源语言大模型很重要？

在LLM领域，开源究竟意味着什么？

OpenAI 重金挖角谷歌，年薪可达...

基于 LLaMA 却改张量名，零一万物官...

滴滴 Redis 异地多活的演进历程

本文简要分析了 Redis 实现异地多活的...

谈谈一个IT杂家的职业生涯规划

你的护城河被AI 攻破了么

数据库简史：不谈美国我们和韩国...

我们和韩国，在数据库领域，到底是谁...

“产品经理这个职位，本身就是一...

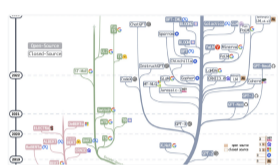
很多人在创业时认为，如果公司要以产...

Meta前技术主管亲述晋升经历

年薪超80万美元，成为全美收入最高的...

GPTs Hunter 是什么？

GPTs Hunter 是一个功能强大的免费...



揭秘编码器与解码器语言模型

Transformer架构的问世标志着现代语言大模型时代的开启。自2018年以来，各类语言大模型层出不穷。通过LLM进化树（github.com/Mooler0410/LLMsPracticalGuide）来看，这些语言模型主要分为三类：一是“仅编码器”，该类语言模型擅长文...

1 赞 0 踩 作者: OneFlow_Official

英伟达的AI霸主地位会持久吗？

目前英伟达因其 GPU 芯片在 AI 革命中扮演着核心角色，使其成为AI时代最赚钱的公司。本文作者Pete Warden总结了铸就英伟达AI 霸主地位的四点优势：几乎无人运行大规模机器学习应用；英伟达的替代品都很糟糕；研究人员掌握着硬件采购的风向舵；训...

1 赞 0 踩 作者: OneFlow_Official

SQL拦截：想要限制每次查询的结果集不能超过10000行，该如何实现？

对于一些SaaS化软件，当某个租户在执行查询SQL时，如果查询条件出现了BUG，导致去查了所有租户的数据，这种情况是非常严重的，此时就需要在架构层面做限制，禁止一些特殊SQL的执行，另外，为了保护数据库，也可能会限制某些查询语句不要查...

1 赞 0 踩 作者: 爱读源码的大都督

开源软件 FFmpeg 生成模型使用图片数据集

本篇文章聊聊，成就了无数视频软件公司、无数在线视频网站、无数 CDN 云服务厂商的开源软件 ffmpeg。分享下如何使用它将各种视频或电影文件，转换成上万张图片数据集、壁纸集合，来让下一篇文章中的模型程序“有米下锅”，这个方法特别适合宫崎...

1 赞 0 踩 作者: soulteary

语言大模型推理性能工程：最佳实践

在这篇文章中，MosaicML工程师团队分享了如何在生产环境中充分利用流行开源语言大模型（LLM）的最佳实践。此外，他们还提供了围绕模型部署推理服务的指南，以帮助用户更好地选择模型和部署硬件。他们在生产环境中使用了多个基于PyTorch的后...

1 赞 0 踩 作者: OneFlow_Official

有趣的 TCP 抢带宽行为

总有人说不受控的 udp 要比 tcp 快，其实一个优秀的 udp-based 协议并不比 tcp 快，它至少把 tcp 那些东西重新在 udp 上实现了一遍，比如 quic，最后就成了 yet-yet another tcp 了。如果放宽算法的公平性约束，抢带宽，让带宽就自然多了，非常像高...

1 赞 0 踩 作者: dog250

云原生周刊：KubeSphere 3.4.1 发布 | 2023.11.13

它在 Kubernetes 集群中管理 eBPF 程序的打包、部署和执行，包括许多基于 BCC 的工具，以及一些专为在 Inspekto...

0 赞 0 踩 作者: KubeSphere 云原生

为什么开源语言大模型很重要？

在LLM领域，开源究竟意味着什么？假设开源社区拥有了真正的开源LLM，其权重、数据集、代码和基础设施都可公开获取，我们又将从中获得哪些重要收益？本文作者为Vikram Sreekanti和Joseph E. Gonzalez，前者是Aqueduct的联合创始人及CEO，后...

7 赞 0 踩 作者: OneFlow_Official

网易有道上线“易魔声”开源语音合成引擎 用户可免费下载使用

共建良好技术生态，让AI延续声音温度。

3 赞 0 踩 作者: 有道AI情报局

向你推荐

所有活动 >

CSDN 指数

「新手期成长挑战」创作获流量

云原生系列在线峰会

「开源」 CSDN数据地图

intel 英特尔开发人员专区

Eolink开发者社区

华为开发者联盟HarmonyOS专区

ZEGO 即构开发者社区

松山湖开发者村综合服务平台

腾讯云开发者社区

百度AI Studio社区

华为云开发者联盟

Authing身份云

Unity官方开发者社区

兴智开发者社区

LAVAL社区

学院课程

开放原子开发者工作坊

直播

更多 >

直播预约

平台月活4亿，用户总量超10亿：多个爆款小游...

11/16 15:00

直播预约

【HAI域探秘】澎湃算力·即开即用

11/16 19:00

直播预约

2023 SpeechHome 语音技术研讨会

11/18 09:30

直播预约

.NET Conf 2023 Da...

11/16 10:00

GPU架构与计算入门指南

大多数工程师对CPU和顺序编程都十分熟悉，这是因为自从他们开始编写CPU代码以来，就与之密切接触。然而，对于GPU的内部工作原理及其独特之处，他们的了解则相对较少。过去十年，由于GPU在深度学习中得到广泛应用而变得极为重要。因此，每位...

1 赞 0 踩 作者: OneFlow Official

“AI教父”Geoffrey Hinton：智能进化的下一个阶段

ChatGPT等大模型带来的震撼技术革新，让Geoffrey Hinton突然改变了自己的一个想法。这位75岁的“人工智能教父”意识到，数字智能优于生物智能的进程无法避免，超级智能很快就会到来，他必须要对其风险发出警示，而人类需要找到一种方法来控制AI...

1 赞 0 踩 作者: OneFlow Official

网易数帆：云原生向左，低代码向右

网易数帆，前身是网易杭州研究院于2016年孵化的网易云，历经7载探索与沉淀，如今已进化成为覆盖云原生、低代码、大数据和人工智能四大技术赛道的数智化服务提供商，服务于金融、央国企、能源、制造等领域300余家头部企业。

0 赞 0 踩 作者: FL63Zv9Zou86950w

GPT总设计师：大型语言模型的未来

回头来看，ChatGPT的横空出世验证了Ilya Sutskever此前预想的AI发展方向。在OpenAI成立早期，强化学习大牛Pieter Abbeel曾与Ilya共事，在他看来，Ilya对AI的思考总是走在他人前面，而为了验证自己的想法，他总是在恰当的时间更换自己的工作处境...

2 赞 0 踩 作者: OneFlow Official

揭示GPT Tokenizer的工作原理

在GPT模型中，tokenization（词元化）指的是将用户输入的文本分割成token（词元）的过程，以让GPT能更好地理解输入文本的词义、句法和语义，以及生成更连贯的输出内容。这是非常重要的预处理操作，对模型的最终效果有重大影响。而tokenizer（词...

1 赞 0 踩 作者: OneFlow Official

机器学习 vs. 数值天气预报，AI 如何改变现有的天气预报模式

然而，随着天气预报分辨率不断升高，预报时间逐渐延长，NWP 模式所需要的算力迅速增加，限制了其发展。目前，欧洲中期天气预报中心的预报模式需要对每一水平层的 200 万个网格，以 10 分钟的步长进行 10 天的预报，每天运行 2 次。在欧洲中期天...

1 赞 0 踩 作者: HyperAI

家用工作站方案：ThinkBook 14 2023 版

本篇文章聊聊今年双十一，我新购置的家用工作站设备：ThinkBook 14 2023，一台五千元价位，没有显卡的笔记本。我为什么选择它，它又能做些什么。

3 赞 0 踩 作者: soulteary

语言大模型100K上下文窗口的秘诀

上下文窗口（context window）是指语言模型在进行预测或生成文本时，所考虑的前一个词元（token）或文本片段的大小范围。在语言模型中，上下文窗口对于理解和生成与特定上下文相关的文本至关重要。较大的上下文窗口可以提供更丰富的语义信息、...

2 赞 0 踩 作者: OneFlow Official

OpenAI超级对齐负责人：“驾驭”超级智能的四年计划

随着AI领域的快速发展，OpenAI预言超级智能将在十年内出现。对人类而言，超级智能既是机遇也是挑战，它可以帮助人类解决很多重大问题，但也可能产生巨大风险，因此，超级智能对齐问题成为人们当下关注的重点，我们需要确保超级智能与人类整体意...

1 赞 0 踩 作者: OneFlow Official

facechain人物写真生成工业级开源

facechain人物写真应用自8月11日开源了第一版证件照生成后。目前在github上，facechain社区非常活跃，fork、commit数都很大，相应截图如下：facechain人物写真主要功能如下图所示：近期活跃的更新，支持了很多新的feature，下面我们将节选了部分...

4 赞 0 踩 作者: AI记忆

AIGC视频生成/编辑技术调研报告

随着图像生成领域的研究飞速发展，基于diffusion的生成式模型取得效果上的大突破。在图像生成/编辑产品大爆发的今天，视频生成/编辑技术也引起了学术界和产业界的高度重视。该分享主要介绍视频生成/编辑的研究现状，包括不同技术路线的优劣势，...

0 赞 0 踩 作者: AI记忆

活动日历

更多 >

15 线上 腾讯云向量数据库技术&产业峰会

11月

16 北京 2023 OceanBase 年度发布会

11月

16 线上 平台月活4亿，用户总量超10亿：...

11月 多个爆款小游戏背后的技术本质是什么？

24 线上 【精彩回顾】2023·中国1024程序员...

10月 员节

竞赛平台

更多 >

亚马逊云科技

『云上探索实验室』

Amazon Codewhisperer 挑战周赛

解锁Codewhisperer，码上实战等你来

① 2023年10月7日-10月13日

立即报名



【云上探索实验室】Amazon CodeWhisperer 挑战周赛

主办方：亚马逊云科技 协办方：CSDN

会员精选

更多 >



Java8编程实战



面试之排序算法



实用数据分析：数据分析师从小白到精通



Java之路



韦东山嵌入式Linux第一期视频



编程可以这样学

推荐专题

更多 >



浪潮信息云峦服务器操作
系统征文挑战赛



免费领取阿里云
云服务器ECS
部署Java Web环...
赢大奖



星火培训【感知专项营】



Qualcomm 开发者专区



英特尔开发人员专区



BSV区块链中文开发者社
区



ConsenSys Web3社区

社区推荐



上海城市开发者社区
原创 999+ 粉丝 3395



深圳城市开发者社区
原创 999+ 粉丝 4589



长沙城市开发者社区
原创 999+ 粉丝 376



武汉城市开发者社区
原创 999+ 粉丝 4196



重庆城市开发者社区
原创 999+ 粉丝 13258



合肥城市开发者社区
原创 999+ 粉丝 2262

友情链接

[视觉中国](#)

[BOSS直聘](#)

[看准网](#)

[优设网](#)

[View UI](#)

[DevPress社区](#)

[CSDN文库](#)

[Edge插件](#)

您愿意向朋友推荐“CSDN首页”吗?



很不推荐



不推荐



一般



推荐



强烈推荐

联系我们 (工作时间: 8:30-22:00)

400-660-0108 kefu@csdn.net 在线客服

[关于我们](#) | [招贤纳士](#) | [商务合作](#) | [寻求报道](#)

京ICP备19004658号 经营性网站备案信息

公安部备案号11010502030143 营业执照

北京互联网违法和不良信息举报中心 家长监护

中国互联网举报中心 网络110报警服务

Chrome商店下载 账号管理规范

版权与免责声明 版权申诉 出版物许可证

©1999-2023北京创新乐知网络技术有限公司

