

DeepSeek 辅助日常工作培训提纲

一、引言

- 介绍大模型领域的竞争态势
- 强调 DeepSeek 的独特优势

二、DeepSeek 概述

- DeepSeek 的发展背景与定位
- DeepSeek 各版本的特点与区别

三、DeepSeek 部署

- 本地单机部署 DeepSeek 蒸馏版的硬件要求
- 本地单机部署 DeepSeek (量化) 满血版的配置与性能
- 本地单机多卡部署 DeepSeek (量化) 满血版的策略
- 本地多机多卡部署 DeepSeek 满血版的方法

四、DeepSeek 训练

- Unsloth 在 DeepSeek 训练中的应用与优化
- Colossal-AI 工具箱在 DeepSeek 训练中的功能

五、DeepSeek 辅助日常工作

- DeepSeek 在生成网站、定制数字人、3D 建模等方面的应用
- DeepSeek 在生成 APP、图表、海报、词云等方面的应用
- DeepSeek 在生成 PPT 中的作用与技巧
- DeepSeek 在辅助编程中的应用与注意事项
- DeepSeek 在技术行业研究与资料整理中的应用

六、其他应用

- DeepSeek 在渗透测试中的辅助作用

七、总结与展望

- 总结 DeepSeek 的优势与应用场景
- 展望 DeepSeek 在未来工作中的潜力与发展方向。