

偉仕佳杰
VST ECS

科技共建数智亚太

伟仕佳杰提示词工程讨论会



伟仕佳杰集团



伟仕佳杰微讯

亚太地区领先的专注ICT行业解决方案的科技平台

www.vstecs.com

集团简介

GROUP PROFILE

伟仕佳杰控股有限公司（简称“伟仕佳杰”）成立于1991年，2002年在香港主板上市，股票代码00856.HK。

伟仕佳杰是亚太地区领先的专注ICT行业解决方案的科技平台，是科技产品进入中国及东南亚市场的主要路，为合作伙伴提供全品类、一站式、全链路的信息化服务，以提升运营效率，降低交易成本，推动科
业数智化转型，加快信息化产业数智化进程。

通
技企

企业实力

ENTERPRISE STRENGTH

- 1991年成立，专注深耕ICT行业；
- 员工5,500名，认证工程师1,000+名
- 业务覆盖亚太9个国家
- 全亚太87个分支机构，50,000+渠道伙伴
- 香港主板上市（00856.HK）， “深港通+沪港通” 双标的

聚焦ICT行业，携手生态伙伴向千行百业提供产品和解决方案



中国区500+认证工程师

基于在ICT领域的资源积累和长期实践，伟仕佳杰围绕人工智能、云计算、大数据、信息安全等领域，打造了一支技术领先、能力全面、行业经验丰富并拥有国际视野的专家团队，为上下游合作伙伴充分赋能。

AI算力与多云管理自研实力

佳杰云星有近百名聚焦软件研发和服务的技术工程师，拥有华为云HCIA/HCIP/HCIE认证、阿里云认证等云计算领域头部认证，及AI领域权威认证——人工智能工作级开发者认证HCCDP - AI。

AI基础设施领域技术能力

伟仕佳杰拥有华为、超聚变、昆仑、宝德、华鲲振宇和五舟等头部厂商售前、售后、投标工程师认证的工程师团队，为合作伙伴提供全周期的运维优化。聚焦高性能计算解决方案，团队具备超聚变、昆仑等FCS-Bidding、FCIE、FusionOne HCI FCS-Solution、KCIA、KCS-Pre-sales售前、服务器系统设计、解决方案实施等能力认证，能够根据用户需求提供定制化的技术支持和服务。

云计算领域技术能力

与VMware by Broadcom、华为云、AWS、阿里云、移动云、天翼云、百度智能云等国际顶尖厂商合作，为企业提供全面的云计算和大数据服务，在架构设计、专业咨询、服务集成、数据备份与灾难恢复等方面经验丰富。

 AliCloud MVP 阿里云工程师最高认证	 AliCloud ACPACE 阿里云工程师认证	 Huawei Cloud HCIA 华为云服务工程师认证	 Huawei Cloud HCIP HCIE 华为云专家认证	 VMware VCP VMware 工程师认证	 Microsoft SQL DBA 微软数据库工程师认证
 Azure Solutions Architect 微软解决方案架构专家认证	 REDHAT RHCA 红帽系统架构师认证	 ITIL IT基础架构管理认证	 PMP 项目管理资格认证	 Cisco CCIE 思科互联网专家认证	 PARTNER 亚马逊云科技 • Distribution • AWS China Promotion • Small and Medium Business Services Competency • Migration and Modernization Services Competency

提示词工程讨论会



提示词工程为什么如此重要？

2025年，99%的AI价值不是模型本身，而是“如何问对问题”

同样的模型（GPT-4o、Claude 3.5、Grok等）：

- 普通提示 → 60分回答
- 专业Prompt → 95+分回答

掌握Prompt = 拥有10个AI专家团队：

- 差的Prompt：“给我写一篇营销文案” → 泛泛而谈
- 好的Prompt：→ 3秒钟生成可直接投放、转化率提升300%的广告文案

企业角色 / 部门	学完后立刻能带来的业务价值
AI / 大模型落地团队	有效地提升Copilot / RAG / Agent执行准确率
研发 / 后端 / 数据团队	用LLM替代重复代码编写、SQL生成、日志分析、测试用例生成
业务分析 / 情报分析团队	快速出具竞品分析报告、财报解读、行业周报
法务 / 合规 / 风控	自动化审查合同、政策条款匹配、风险点提取
产品经理 / 运营 / 营销	快速市场营销文案生成、用户分层标签、活动效果预测
企业内训 / 数字化转型部	提升整个公司的AI 采用率和工作效率

时间	模块内容	核心技术点&收获
09:00-09:30	开场：为什么技术人必须精通Prompt	LLM能力边界、MoE、上下文窗口、成本与延迟的真实关系
09:30-11:00	模块1：Prompt核心机制深度拆解	<ul style="list-style-type: none">• Zero-shot、Few-shot、In-context Learning原理• Token级注意力机制影响• 温度、top_p、presence/frequency penalty实战调优
11:00-12:30	模块2：Chain-of-Thought全系进阶技术	<ul style="list-style-type: none">• CoT、Self-Consistency、Tree-of-Thoughts (ToT)• Plan-and-Solve、Least-to-Most• Auto-CoT自动生成思路链
13:30-15:30	模块3：结构化输出与工具调用 (Tool Use) 实战	<ul style="list-style-type: none">• JSON Mode / Function Calling 最佳实践• ReAct框架 (Reasoning + Acting)• LangChain / LlamaIndex工具调用模板• 自建外部API工具 (搜索、代码执行、数据库)• 现场实现一个带工具的数学求解+代码执行Agent
16:00-17:20	模块4：Prompt效率优化与防幻觉工程	<ul style="list-style-type: none">• Skeleton-of-Thought (SoT) 、MedPrompt• Self-Refine、CRITIC自我迭代• 幻觉检测+事实核查Prompt• Prompt压缩与长文本处理技巧



THANKS



伟仕佳杰集团号



伟仕佳杰微讯号

伟仕佳杰

亚太地区领先的专注ICT行业解决方案的科技平台

www.vstecs.com