

百度CEO李彦宏2023年一季度OKR内容

2月8日，百度CEO李彦宏2023年一季度OKR内容，百度正式对外官宣类ChatGPT项目——“文心一言”（ERNIE Bot），该产品目前正在做上线前的冲刺，将于三月份完成内测，面向公众开放。



结合这一消息来看，李彦宏或在暗示百度搜索将全线接入文心一言，搜索产品将迎来颠覆性变化。

有接近百度相关人士透露，百度搜索早就接入了文心相关技术。2019年3月，百度已经开发了文心ERNIE 1.0系统，2020年开始，百度搜索就开始应用“文心大模型”技术，深度赋能搜索的相关性、深度问答和内容理解等。“此次文心一言落地，首站将直接接入百度搜索。”上述人士透露，“一些相关功能已陆续在百度搜索内上线或内测，包括多答案回复、智能生成等”。



李彦宏

总裁办

个人OKR



KR1 引领搜索体验的代际变革

天眼查 TianYanCha.com 国家中小企业发展子基金旗下 官方备案企业征信机构

查公司 查老板 查关系

请输入公司名称、人名、品牌名称等关键词 天眼查

会员服务

天眼查 > 专利 > 北京百度网讯科技有限公司 > 专利详情

交互方法、模型的训练方法、装置、设备及介质

有效

申请进展 基本信息 申请人信息 代理人信息 摘要 法律状态 权利要求 说明书

专利申请流程有哪些步骤?

申请 2022-05-13 申请公布 2022-08-19 授权 2023-02-07 预估到期 2042-05-13

基本信息

申请号	CN202210531471 X	申请日	2022-05-13
申请公布号	CN114925185A	申请公布日	2022-08-19
授权公告号	CN114925185B	授权公告日	2023-02-07
优先权号	-	优先权日	-
分类号	G06F 16/332;G06F 16/33;G06F 40/247;G06F 40/35;G06N3/04;G06N3/08		

申请人信息

申请(专利权)人	北京百度网讯科技有限公司	发明人	吴高升,田鑫程军
地址	北京市海淀区上地十街10号百度大厦2层	邮编	100085

值得一提的是，在ChatGPT项目名称公开之际，相关技术专利也获得授权。资料显示，北京百度网讯科技有限公司申请的“交互方法、模型的训练方法、装置、设备及介质”专利获授权。摘要显示，该公开涉及人工智能技术领域，尤其涉及深度学习、智能搜索、自然语言处理（NLP）等技术领域。

据悉，ChatGPT是由人工智能研究实验室OpenAI在2022年11月30日发布的全新聊天机器人模型，一款人工智能技术驱动的自然语言处理工具。它能够通过学习 and 理解人类的语言来进行对话，还能根据聊天的上下文进行互动，真正像人类一样来聊天交流，甚至能完成撰写邮件、视频脚本、文案、翻译、代码等任务。同时也引起无数网友沉迷与ChatGPT聊天，成为大家讨论的火爆话题。

ChatGPT在2022年11月底免费测试后引发全球关注，作为AIGC领域的颠覆性产品，仅上线5天用户数量便突破100万。据了解，到今年1月，其在两个月时间内便吸引超1亿的活跃用户。

本文链接：<https://dqcm.net/zixun/16759172187697.html>