

普世科PSK

北京普世科石油机械新技术有限公司（简称“普世科”、“PSK”）成立于2002年，总部设在北京，是石油、天然气钻机配套设备供应商，集液压盘式刹车、自动送钻装置、石油钻机顶部驱动装置、钻机电控系统及其它相关石油装备和配件研发、设计、制造与销售于一体，拥有自主知识产权。

公司主导产品的核心技术是源自中国较早研发的“石油钻机液压盘式刹车装置”和“石油钻机顶部驱动装置”技术，该技术是由中国石油天然气集团公司立项，分别由中国石油大学和中科联华石油科学研究院开发而成。普世科的研发团队既有来自国内较早从事该项目研究的老一辈科学研究人员，也有年轻一代的技术专家及学科带头人。公司已拥有主导产品核心技术专利和软件著作权30余项，掌握了该产品研发生产的50多项核心技术。

普世科实行总部经济战略，研发和销售中心设立在北京，与中国石油、中国石化、中国海油保持密切联系，了解、掌握、跟踪石油装备新技术的发展动向，确保主导产品核心技术在国内保持领先地位。同时，普世科在中国较大的石油装备业基地之一——东营建设了集科研、生产、试验、配套、培训于一体的现代化的综合研发生产基地，利用当地的石油装备集群优势和产业配套优势等实现技术成果的转化。

普世科实行多元化、国际化的发展战略，不断整合内外部资源，提升研发和服务能力。发展主导产品和服务的同时，在油气藏数字化分析、油田化学品生产和服务、油气测试服务等领域广泛开展业务，向石油勘探开发产业链延伸。目前，普世科已由原来单一提供产品和服务的“生产型制造”向为用户提供从油田勘探开发、钻井、采油、油田规划、油气测试、设备供应、升级改造等全产业链的一体化综合解决方案的“服务型制造”转变。通过贸易、合作、投资、技术转让等多种形式，面向国

内外油田勘探开发提供服务和石油装备，朝着油田石油装备和服务的国际综合供应商前进。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/pskpsk-793563.html>