

<<螺杆泵采输技术>>

图书基本信息

书名：<<螺杆泵采输技术>>

13位ISBN编号：9787502156848

10位ISBN编号：7502156844

出版时间：2006-8

出版时间：石油工业出版社

作者：徐建宁屈文涛

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<螺杆泵采输技术>>

### 内容概要

本书从剖析螺杆泵的应用、现状和发展趋势出发，简述了单螺杆泵的采油工作机理、转子及定子型线方程、运动分析和动力学特性，主要介绍了抽油杆失效分析、海上平台采油用新型地面驱动装置及螺杆泵采油配套技术，重点叙述了井下驱动单螺杆泵减速系统设计研究、双螺杆油气多相混输技术和国内首台井下驱动全金属双螺杆泵采油系统的研制过程中涉及的瞬态动力学分析、热分析、运动干涉检查、多柔体虚拟样机系统建模及仿真等CAE方法，最后介绍了螺杆泵多功能试验台的设计方法和操作规程等。

本书可作为石油和地矿类院校有关专业研究生教学用书，也可作为石油工程及石油机械工程等方面的科技人员和管理干部的参考书。

<<螺杆泵采输技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>