

<<石油科技英语基础教程>>

图书基本信息

书名：<<石油科技英语基础教程>>

13位ISBN编号：9787502151775

10位ISBN编号：750215177X

出版时间：2005-9

出版时间：石油工业出版社

作者：康勇

页数：186

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>

## <<石油科技英语基础教程>>

### 内容概要

《高等学校教材：石油科技英语基础教程》介绍了石油天然气专业中最常见的英语词汇、基本的专业英语语法及标准专业术语的表达等内容。

主要内容包括石油工业概况、石油地质与勘探、石油钻采工程、石油与天然气储运、石油化工与产品、石化经济等，以及一些有关机械基础、自动化控制、计算机技术、环境保护等方面的阅读材料。

同时介绍了基本的专业英语语法及科技英语的应用知识，包括文章摘要，实验报告，科技信函，科技报告等科技文稿的写作，并编配有大量的习题。

附录中，列出了《高等学校教材：石油科技英语基础教程》中的一些英语词汇和短语的中英文对照表，同时还附录了常用科技符号，单位、化学元素等英汉对照表等，便于读者学习检索。

《高等学校教材：石油科技英语基础教程》主要是为石油院校的学生在学完大学基础英语课程之后，开始进入专业英语第一阶段学习而编写的。

既可作为石油院校的专业英语教材，也可作为石油科技人员自学及各种石油英语培训班的教材之一。

<<石油科技英语基础教程>>

书籍目录

UNIT ONE BASIC KNOWLEDGE OF SCIENCE ENGLISH UNIT TWO PETROLEUM AND ITS MODERN USES  
Part 1 Warm- up Exercise  
Part 2 Text Petroleum and Its Modern Uses  
Part 3 Reading Materials  
Part 4 Applications of Technical English  
UNIT THREE PETROLEUM GEOLOGY AND EXPLORATION  
Part 1 Warm- up Exercise  
Part 2 Text Petroleum Geology and Exploration  
Part 3 Reading Materials  
Part 4 Applications of Technical English  
UNIT FOUR DRILLING AND COMPLETIONS ENGINEERING  
Part 1 Warm-up Exercise  
Part 2 Text Drilling and Completions Engineering  
Part 3 Reading Materials  
Part 4 Applications of Technical English  
UNIT FIVE PETROLEUM PRODUCTION  
Part 1 Warm- up Exercise  
Part 2 Text Petroleum Production  
Part 3 Reading Materials  
Part 4 Applications of Technical English  
UNIT SIX STORAGE AND TRANSPORTATION OF OIL AND GAS  
Part 1 Warm- up Exercise  
Part 2 Text Storage and Transportation of Oil and Gas  
Part 3 Reading Materials  
Part 4 Applications of Technical English  
UNIT SEVEN PETROLEUM REFINING AND ITS PRODUCTS  
Part 1 Warm-up Exercise  
Part 2 Text Petroleum Refining and its Products  
Part 3 Reading Materials  
Part 4 Applications of Technical English  
UNIT EIGHT A CHALLENGING CAREER  
Part 1 Warm- up Exercise  
Part 2 Text A Challenging Career  
Part 3 Reading Materials  
Part 4 Applications of Technical English  
APPENDIX

<<石油科技英语基础教程>>

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>