

## <<让地下石油见青天>>

### 图书基本信息

书名：<<让地下石油见青天>>

13位ISBN编号：9787502148737

10位ISBN编号：7502148736

出版时间：2006-6

出版时间：石油工业出版社

作者：马双才等著

页数：118

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>

## <<让地下石油见青天>>

### 内容概要

《走进石油》科普系列丛书从石油勘探、开发、储运到炼制与化工，涵盖了石油工业上游、下游全过程，而且还包括了石油经济、环境保护。

像这样比较全面系统地向社会普及石油知识，是以前从未有过的。

这是推动石油工业发展的一件大事。

这套丛书基本上涵盖了石油工业的全过程，包括石油地质、石油地球物理勘探、石油地球物理测井、石油钻井、石油开发、石油开采、石油储存与运输、石油炼制与化工、石油经济及石油环境保护等10个分册。

尽可能用通俗的语言、生动的比喻，深入浅出地讲述石油知识，力求科学性、知识性、趣味性和通俗性的统一。

## <<让地下石油见青天>>

### 书籍目录

一、采油篇二、注入篇三、增产篇四、修井篇五、集输篇

## <<让地下石油见青天>>

### 章节摘录

一 采油篇 1. 石油史话 随着人类对石油研究的不断深入,到了20世纪,石油不仅成为现代社会最重要的能源,而且其五花八门的产品已经深入到人们生活的各个角落,所以,石油被人们称为“黑色的金子”、“现代工业的血液”,极大地推动了人类现代文明的进程。

现代石油工业最早诞生于美国宾夕法尼亚州的泰特斯维尔村。

一个叫乔治-比尔斯的人于1855年请美国耶鲁大学西利曼教授对石油进行了化学分析,得出了石油能够通过加热蒸馏分离成几个组分,每个组分都含有碳和氢的成分,其中一种就是高质量的用以发光照明的油。

1858年比尔斯请德雷克上校带人打井,1859年8月27日在钻至69英尺(1英尺=0.3048米,下同)时,终于获得到了石油。

从此,利用钻井获取石油、利用蒸馏法炼制煤油的技术真正实现了工业化,现代石油工业诞生了。

.....

## <<让地下石油见青天>>

### 编辑推荐

《走进石油》科普系列丛书从石油勘探、开发、储运到炼制与化工，涵盖了石油工业上游、下游全过程，而且还包括了石油经济、环境保护。

像这样比较全面系统地向社会普及石油知识，是以前从未有过的。

这是推动石油工业发展的一件大事。

这套丛书基本上涵盖了石油工业的全过程，包括石油地质、石油地球物理勘探、石油地球物理测井、石油钻井、石油开发、石油开采、石油储存与运输、石油炼制与化工、石油经济及石油环境保护等10个分册。

尽可能用通俗的语言、生动的比喻，深入浅出地讲述石油知识，力求科学性、知识性、趣味性和通俗性的统一。

<<让地下石油见青天>>

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>