

<<天然气百科辞典>>

图书基本信息

书名：<<天然气百科辞典>>

13位ISBN编号：9787802292666

10位ISBN编号：7802292662

出版时间：2007-6

出版时间：中国石化出版社

作者：庞名立

页数：607

字数：850000

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>

<<天然气百科辞典>>

内容概要

本辞典是按内容编排的，从天然气历史开始，经由煤气工业发展到现代天然气工业，所涉及的领域有：能源、地质勘探、资源评价、钻井与完井、增产措施、天然气净化、管道输送、海洋勘探、海洋运输、液化天然气、城市供气、分布式发电、天然气制冷、天然气化工、环境保护、天然气市场与贸易、税收与金融、国家政策、国际组织、协会组织、生产公司、媒体传播等。

地球蕴藏的天然气资源极为丰富，但是人类受到经济发展水平和技术水平的限制，当今人类的视野主要集中在常规天然气的开发利用上。

尽管天然气有其固有的特性，但目前天然气工业的发展与石油工业难以分割，因此内容上与石油还有一定的关联。

本辞典的每个条目名称均有中英文对照或有缩略语；特别是对辞条作了较详细的说明和诠释，并辅以插图，使辞条内容更直观形象；同时为了丰富辞条的内容，充分利用了计算机网络信息，在部分辞条后面加有[]，框内给出了相关的网站，并为读者提供了查询方法，以便让读者获得更多、更新的信息和数据等。

为了方便读者查阅，本书附录有“汉语拼音索引”和“缩略语索引”。

本辞典的辞条约有2700条，并提供约1000家网址。

<<天然气百科辞典>>

书籍目录

辞条使用说明辞条目录汉语拼音索引1. 能源2. 天然气概论3. 历史 人物 定律4. 资源评价与储量分级5. 地质勘探6. 储层及形成7. 气田开发8. 含气盆地和气田9. 钻井与完井10. 增产措施11. 采气工程12. 脱硫 脱碳 脱水脱汞13. 硫磺回收和尾气处理14. 凝液回收与提氮15. 管道输送与储存16. 管道施工与监测17. 主要输气公司和管线18. 海洋勘探 开发 钻井19. 天然气液化20. 海洋运输21. 液化天然气接收站22. 热电联产和冷热电联产23. 燃料电池及应用24. 城市供气25. 天然气制冷26. 燃气汽车及替代燃料27. 天然气化工28. 天然气化工产品29. 环境保护30. 市场与贸易31. 经济 价格与税收32. 国际组织33. 协会组织34. 管理机构及生产公司35. 研究院所与会议36. 服务与咨询37. 国家和地区38. 公约 政策与法规39. 出版物与公司40. 术语与计算单位缩略语索引单位换算参考资料

<<天然气百科辞典>>

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>