

<<美国天然气工业与天然气交易>>

图书基本信息

书名：<<美国天然气工业与天然气交易>>

13位ISBN编号：9787502145057

10位ISBN编号：7502145052

出版时间：2004-1

出版时间：石油工业出版社

作者：国外天然气经济研究课题组

页数：225

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>

## <<美国天然气工业与天然气交易>>

### 内容概要

本书是中国石油西南油气田分公司天然气经济研究所拟推出的《国外天然气经济研究系列专辑》的第一辑。

书中介绍了美国天然气工业的发展历程和天然气市场及天然气交易，包括美国天然气工业的形成与发展、天然气工业的管制与结构重组、能源期货与期权、天然气交易市场与天然气交易和天然气合同等。

通过本书可以了解美国天然气工业发展与改革的内在因素和外动力，以及现代天然气交易的基本手段和技能。

本书适合于从事天然气工业管理和经济研究的人员阅读参考。

## <<美国天然气工业与天然气交易>>

### 书籍目录

第1章 天然气工业发展史 1 天然气工业起源 2 天然气工业结构 3 天然气管输业的诞生与发展 4 天然气消费利用 5 天然气供应第2章 天然气工业管制与重组 1 州际天然气销售的联邦管制 2 第一次结构重组：解除井口价格控制 3 第二次结构重组：公开准入第3章 能源期货与期权交易 1 概要 2 期货、期权合约及其交易市场 3 能源期货交易 4 能源期权交易 5 能源期货交易发展现状 6 能源期货及期权的经济意义第4章 天然气交易市场 1 天然气现货市场 2 天然气金融市场第5章 天然气交易 1 期货交易 2 指数交易 3 易货交易 4 期货式易货交易 5 基差易货交易 6 指数易货交易 7 摆动易货交易（Swing Swaps） 8 期货转现货交易（EFP） 9 期权交易第6章 天然气合同 1 法律问题 2 合同当事人 3 天然后合同类型 4 天然气合同要素 5 交易与合同 6 短期合同参考文献

## <<美国天然气工业与天然气交易>>

### 章节摘录

第1章 天然气工业发展史 1 天然气工业起源 据考证，最先利用天然气的是中国人，他们曾用竹筒输送盐井中发现的天然气。

英格兰在1659年报道了天然气的发现。

相比之下，美国利用天然气相对较晚。

1821年，在纽约州的弗雷多尼亚（Fredonia）完成了一口27英尺深的天然气井。

1825年7月4日，这口井采出的天然气在南北战争英雄Lafayette将军的晚宴上作照明之用。

1851年，在宾夕法尼亚州泰特斯维尔（Titusville）附近的Colone Drake打出第一口油井时，天然气已经被广泛地使用了半个多世纪。

该油田用天然气来提高石油产量，泰特斯维尔气田安装了北美大陆第一条天然气输送管线。

管线建成于1872年，管径2英寸，用铸铁制造，天然气经管线从井口输送到5.5英里以外的村庄。

天然气的生产和运输是一件十分冒险的活动--无论从物理和从经济的角度上来说都是如此。

1890年，s.R.DresSer发明的防渗漏接口是一项非常重要的突破，但材料和铺设技术还相当落后，因而没有人真正想过要将天然气输送到一百英里以外的城镇。

在19世纪，天然气几乎只用作照明。

但1890年之后，整个北美和欧洲的城镇都改用电照明。

于是，天然气公司成功地将其促销活动转向了加热领域，甚至包括家庭的使用，如烧水、取暖和做饭等。

今天，美国一半以上的家庭都使用天然气取暖。

.....

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>