

<<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在动力，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>