

<<石油工业技术监督工作五十年>>

图书基本信息

书名：<<石油工业技术监督工作五十年>>

13位ISBN编号：9787502133535

10位ISBN编号：7502133534

出版时间：2001-5

出版时间：石油工业出版社

作者：金志俊，程祖亮 编

页数：306

字数：257000

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>

<<石油工业技术监督工作五十年>>

内容概要

本书叙述了我国石油和天然气工业技术监督工作自1949年至1999年的发展历史，重点是石油工业质量管理与质量监督、石油工业标准化、石油工业计量工作。

同时简述了石油工业技术监督工作的特点、法制建设，并列出了50年来石油工业技术监督工作的大事记。

为了读者直观了解历史，书中还选择性地收集了部分图片，并列出了到2000年底，中国石油天然气集团公司和中国石油天然气股份有限公司重组后所属企事业单位的技术监督机构设置情况。

本书可供石油工业技术监督管理机构和质量、标准化、计量管理工作参考及存档查阅，也可为有关技术机构的研究工作提供历史资料，并可作为石油工业质量管理、质量监督、标准化、计量工作者的培训教材。

<<石油工业技术监督工作五十年>>

书籍目录

绪论第一章 石油工业技术监督工作概述 第一节 建国初期伴随薄弱的石油工业起步（1949--1959年）
第二节 20世纪60年代及大庆油田会战时期的艰苦奋斗（1959--1966年） 第三节 “文化大革命”时期的曲折道路（1966--1976年） 第四节 20世纪80年代的快速发展（1977--1988年） 第五节 20世纪90年代的新局面和迈向新世纪（1989--1999年） 第二章 石油工业技术监督工作的特点 第一节 石油企业类型的多样性 第二节 石油矿产采掘业的复杂性和地域作业的差异性 第三节 石油炼化企业的集中管理与高技术性 第四节 油气储运、销售企业的过程管理与经济性 第五节 我国石油工业技术监督工作与国际接轨的紧迫性第三章 石油工业质量工作50年 第一节 石油工业质量管理工作的的发展 第二节 石油工业质量监督检验工作的发展 第三节 石油工业质量认证工作的发展 第四节 石油工业质量管理协会的成立 第五节 “石油工业质量万里行”与石油工业技术监督“三法”大检查第四章 石油工业标准化工作50年 第一节 新中国成立初期的石油工业标准化（1949--1965年） 第二节 “文革”期间石油工业标准化的曲折发展（1966—1976年） 第三节 标准化工作的恢复与石油工业标准化技术委员会的成立（1977—1984年） 第四节 石油工业标准化工作的全面发展和提高（1985--1992年） 第五节 石油工业标准化的国际交流与信息工作（1992--1999） 第六节 石油工程建设标准化50年第五章 石油工业计量工作50年 第一节 石油工业主产品的流量计量（20世纪50年代） 第二节 石油工业计量的技术进步与“文革”中的曲折道路（20世纪60年代至70年代） 第三节 石油工业计量的法制建设与管理（20世纪80年代至90年代） 第四节 石油企业现代化计量体系的建立与确认（20世纪90年代） 第五节 石油工业计量工作与国际接轨的紧迫性 第六节 国际计量机构与美国计量特点简介第六章 石油工业技术监督工作的法制建设第七章 石油工业技术监督工作大事记（1950--1999年） 第一节 石油工业技术监督综合工作大事记 第二节 石油工业质量工作大事记 第三节 石油工业标准化工作大事记 第四节 石油工业计量工作大事记附录 1998年以前中国石油天然气总公司所属企业技术监督机构一览附录 2000年重组后中国石油天然气股份有限公司所属企业技术监督机构一览附录 2000年重组后中国石油天然气集团公司所属企业技术监督机构一览参考文献

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>