

<<21世纪初中国石油地质理论问题与陆上>>

图书基本信息

书名：<<21世纪初中国石油地质理论问题与陆上油气勘探战略>>

13位ISBN编号：9787502150242

10位ISBN编号：7502150242

出版时间：1970-1

出版时间：石油工业出版社

作者：贾承造

页数：411

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>

## 内容概要

《院士经典著作系列：21世纪初中国石油地质理论与陆上油气勘探战略》全面论述了新形势下中国陆上新一代石油地质理论——21世纪初我国陆上岩性、前陆、深层油气勘探理论的内涵，未来油气勘探领域的石油地质理论问题，中国石油陆上油气勘探的总体战略，各盆地区域油气勘探战略和油气勘探组织管理与科技发展战略。

充分反映了作者面对21世纪初中国石油工业发展的新形势，新的机遇与挑战，对中国陆上新一代石油地质理论问题和新的油气勘探战略的深入思考。

《院士经典著作系列：21世纪初中国石油地质理论与陆上油气勘探战略》主要供从事油气勘探生产与研究的科技人员使用，也可作为大专院校与科研院所相关专业师生与科技人员的参考书。

## 作者简介

贾承造，中国科学院院士，石油地质与构造地质学家，原籍河北蔚县，1948年生于甘肃兰州市。1975年毕业于新疆工学院地质系。

1987年获南京大学构造地质与地球物理专业博士学位。

曾任塔里木油田总地质师、副指挥、副总经理等职，现任中国石油天然气股份有限公司总地质师兼中国石油勘探开发研究院院长。

主要著作有《中国塔里木盆地构造特征与油气》、《前陆冲断带油气勘探》和《特提斯构造带北缘盆地群构造地质与天然气》等。

书籍目录

上卷 21世纪初中国石油地质理论问题 第一篇 未来主要油气勘探领域的地质理论问题 第二篇 中西部盆地大地构造与石油地质 第三篇 塔里木盆地构造与石油地质 下卷 21世纪初中国陆上油气勘探战略 第四篇 中国石油陆上油气勘探总体战略 第五篇 各盆地区域油气勘探战略 第六篇 勘探组织管理与科技发展战略

章节摘录

从我国石油勘探的历程来看,石油大发现期大体是在20世纪50~80年代。我国最主要的大油田,像大庆油田、渤海湾盆地的主力油田和克拉玛依油田(油田规模从 $10 \times 10^8$ t到几十亿吨以上),基本上都是在这一时期发现的。我国石油天然气处于不同的勘探阶段,天然气勘探正处在大发现期,目前天然气的发现就类似于当年大庆油田、渤海湾盆地的主力油田发现的阶段一样,储量呈跳跃式高速增长,不断发现大气田,今后将仍有大气田的发现,我们有理由充满信心。因此我国石油与天然气应针对不同勘探阶段、面对不同的剩余资源状况,采取不同的勘探开发战略与不同的技术经济政策。

1.2面临着新的石油地质理论、资源品质变低、技术发展和环境等四大挑战 首先,面临着石油地质理论的挑战。

21世纪初,在中国国民经济快速增长,国内油气供给面临着严峻挑战的情况下,如何针对今后的油气勘探领域和对象发展新的石油地质理论,指导新的油气勘探大发现、大突破,保持和提高国内油气的稳定供应,降低对外进口依存度,是目前摆在石油地质勘探工作者面前的重大课题。

如东部含油气盆地在以构造油气藏为主的勘探阶段基本结束后,下一阶段需发展什么石油地质与勘探理论,以保持东部地区石油储量稳定增长和产量的相对稳定;中西部含油气盆地肩负着中国石油战略接替的重任,也是中国石油最有希望发现大油气田的勘探地区,但中西部的四川、鄂尔多斯、塔里木、准噶尔等盆地石油地质条件复杂,今后发展什么石油地质与勘探理论,以指导油气勘探的大发现和突破,真正实现中国石油战略接替等等。

.....

编辑推荐

本书全面论述了新形势下中国陆上新一代石油地质理论——21世纪初我国陆上岩性、前陆、深层油气勘探理论的内涵，未来油气勘探领域的石油地质理论问题，中国石油陆上油气勘探的总体战略，各盆地区域油气勘探战略和油气勘探组织管理与科技发展战略。充分反映了作者面对21世纪初中国石油工业发展的新形势，新的机遇与挑战，对中国陆上新一代石油地质理论问题和新的油气勘探战略的深入思考。

本书主要供从事油气勘探生产与研究的科技人员使用，也可作为大专院校与科研院所相关专业师生与科技人员的参考书。

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>