

图书基本信息

书名：<<21世纪中国石油天然气资源战略（第二辑）>>

13位ISBN编号：9787502132477

10位ISBN编号：7502132473

出版时间：2000-12

出版时间：石油工业出版社

作者：21世纪中国石油战略高级研讨会 编

页数：338

字数：560000

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

本书是由中国石油天然气集团公司科技发展部、中国石油化工集团公司科技开发中心、中国海洋石油总公司科技办和中国石油学会等单位于2000年5月9—10日共同举办的“21世纪中国石油战略高级研讨会”第二次专题——21世纪中国石油天然气资源战略研讨会的报告文集，荟萃了我国官、产、学、研各界的有关领导和专家（包括一批年青地质家）就我国的石油资源及其发展战略的有关问题所发表的见解及研究成果。

本书资料翔实、主题鲜明，不仅对政府部门具有参考价值，而且对石油产、企业界领导决策层也具有重要的参考意义，同时也可作为从事石油天然气的中、高级科技人员和石油高等院校的参考书。

书籍目录

21世纪石油天然气资源战略研讨会的致词第一篇 顶视 实施国家可持续发展战略不可替代的重要条件
挖掘油气资源潜力合理调整能源结构 总结历史经验运用新技术探索新的方法第二篇 展望 21世纪我国油气资源战略的思考 21世纪中国石油工业将持续发展 中国油气勘探和开发战略 迈向新世纪的中国石油地质学 21世纪的中国石油勘探将逐步走向世界 21世纪油气勘探理论技术思考 21世纪中国油气资源的可持续性发展 我国油气储量的增长趋势 以“沉积盆地论”纵观中国油气资源的潜力与勘探方向 总结中国百年石油勘探展望21世纪石油天然气资源潜力 我国油气勘探及资源前景分析 新纪元对中国油气资源勘探的挑战第三篇 探索 中国陆上油气勘探进展与面临的挑战 中国陆上剩余油气资源潜力、分布及勘探对策 21世纪国内外油气勘探发展趋势兼论塔里木盆地油气勘探前景 塔里木盆地油气勘探与石油地质综合评价理论、方法、勘探模式发展 塔河油田奥陶系油气藏性质探讨 中国中西部前陆冲断带油气勘探历程浅析 河西走廊—巴颜浩特盆地石炭系含油气远景评价 深化老区勘探是我国近期增加石油储量的重要途径 油气勘探综合效益指标的评价及其应用 中国近海油气勘探历程的回顾与展望 渤海海域将成为我国东部石油稳产的重要基地 渤海湾盆地与苏北盆地勘探潜力分析研究 中国天然气高峰产量及需求量的预测研究 中国陆上天然气发展形势与前景 塔里木盆地天然气勘探成果与资源前景 加快勘探步伐,使陕甘宁盆地尽快成为万亿立方米储量规模 我国近海的天然气资源 非常规油气资源的勘探远景 无机成因油气论和无机成因的气田(藏) 加快发展中国煤层气产业 天然气水合物——巨大的潜在新能源及有关新技术 南海天然气水合物成矿条件与找矿前景第四篇 纵论 1999年全球油气勘探情况 世界石油资源会“枯竭”吗? 里海——争论的焦点与角逐的态势 世纪末油价大幅波动引发的思考 油价走高的国际背景述评 石油石化板块投资价值分析 第五篇 建议 关于我国油气资源与国家安全的思考 我国石油法的现状及发展趋向述评 关于开展全国第三次油气资源评价的建议 共商发展大计形成五点共识附一 研讨会特邀代表附二 研讨会会议名单

章节摘录

第一篇 顶视实施国家可持续发展战略不可替代的重要条件 王涛 (全国人大环境与资源保护委员会 副主任委员) 经济可持续发展战略问题, 党中央在1982年就提出来了。当时提出的整个指导思想, 就是要把经济、城市建设和环境统一考虑, 不能单纯地考虑经济发展, 这是一个基本的指导思想。

以后从我国的改革开放、经济发展、环境保护和生态建设诸方面存在的一些问题, 中央正式把可持续发展战略作为一项基本国策肯定下来。

可持续发展战略的基本内涵是, 我们在经济发展的同时, 必须考虑到我国的人口、资源和环境, 必须把经济发展和环境保护统一协调起来, 这也是我们多年来实践所得到的基本认识。

象我们这样一个人口众多的国家, 如果在经济发展过程中不注重生态环境和资源的保护, 经济发展是不会持久的, 就是发展起来, 我们所付出的代价将是巨大的, 所得到的成果也会得不偿失。

我国是世界上人口最多的国家, 尽管我们对人口做了严格的控制, 16年我们少生了两亿人, 但目前仍然将近13亿人。

当前世界人口已超过16亿, 5个人当中就有一个是中国人。

这样众多的人口对生态、资源、环境都是一个巨大的压力。

.....

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>