

<<中国大中型盆地煤层气资源>>

图书基本信息

书名：<<中国大中型盆地煤层气资源>>

13位ISBN编号：9787502169466

10位ISBN编号：7502169466

出版时间：2009-2

出版时间：石油工业出版社

作者：刘洪林，王红岩，宁宁，赵群 编著

页数：160

字数：2520000

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>

<<中国大中型盆地煤层气资源>>

内容概要

书围绕我国大中型含煤盆地资源特征和分布这一核心问题，深入研究了各盆地煤层气地质特征，归纳总结了低煤级盆地煤层气地质的若干规律。

本书重点阐述了各盆地的煤层气地质条件、煤储层特征、煤层含气性特征与煤层气资源特征，探讨了煤层气成藏富集规律，初步查明了我国大中型含煤盆地煤层气资源的分布状况，分析了大中型含煤盆地的煤层气勘探开发前景。

本书资料丰富、翔实，研究思路新颖，观点、见解多有新意，具有较高的学术价值和较强的实用性，适合于煤层气勘探、开发和利用领域的研究人员、工程技术人员和决策管理人员阅读参考，也可作为能源地质领域研究生及本科高年级学生的教学参考书。

<<中国大中型盆地煤层气资源>>

书籍目录

第一章 国内外煤层气资源评价及勘探开发现状 第一节 国外煤层气资源、地质理论和勘探开发现状 第二节 国内煤层气资源评价及勘探开发现状第二章 大中型盆地煤层气成藏富集规律 第一节 含煤地层与煤层 第二节 煤层形成和分布的构造格局 第三节 煤化作用与煤级展布 第四节 我国煤层的含气性特点 第五节 中国煤层气富集成藏规律第三章 煤层气资源评价方法体系 第一节 煤层气资源量的相关术语定义 第二节 煤层气资源评价方法 第三节 煤层气资源评价计算单元划分原则 第四节 煤层气资源评价中参数的取值第四章 大中型盆地煤层气资源评价及分布特征 第一节 东部区煤层气资源评价 第二节 中部区煤层气资源评价 第三节 西部区煤层气资源评价 第四节 南方区煤层气资源评价 第五节 中国煤层气资源分布特征第五章 大中型盆地煤层气有利勘探方向及利用潜力分析 第一节 煤层气有利勘探方向 第二节 煤层气利用潜力分析 第三节 我国煤层气开发利用现状与前景分析参考文献

<<中国大中型盆地煤层气资源>>

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>