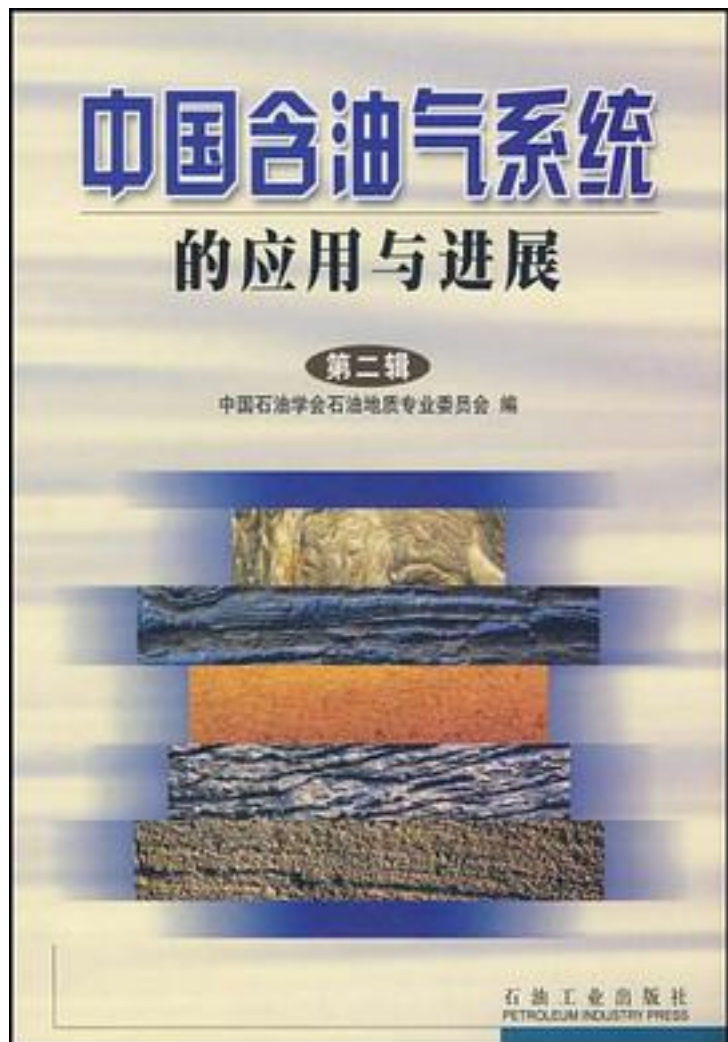


中国含油气系统的应用与进展（第二辑）



[中国含油气系统的应用与进展（第二辑）](#) [下载链接1](#)

著者:中国石油学会石油地质专业委员会 编

出版者:

出版时间:2001-12

装帧:

isbn:9787502135973

《中国含油气系统的应用与进展（第二辑）》是2000年7月在辽宁省大连市由中国石油学会石油地质专业委员会组织召开的“中国含油气系统的应用与进展”学术研讨会提交的论文中精选而成。本论文集分为三个部分：第一部分为概念、原理和方法，包括12篇论文，介绍了含油气系统的概念、划分、描述与评价方法；第二部分为应用实例，包括20篇论文，按中国西部、中部、东部和海域的顺序讨论了含油气系统在中国含油气盆地中的实际应用；第三部分为勘探方法，包括2篇论文。

本论文集内容丰富，全面展示了我国近年来在含油气系统方面的研究现状与进展，为含油气系统概念与方法在中国沉积盆地中的实际应用奠定了重要基础，对推动我国石油地质学理论发展和油气勘探进程有着重要意义。

本论文集可供广大石油地质、勘探工作者，科研人员及高等院校有关专业师生参考。

作者介绍：

目录：

[中国含油气系统的应用与进展（第二辑）](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[中国含油气系统的应用与进展（第二辑）](#) [下载链接1](#)

书评

[中国含油气系统的应用与进展（第二辑）](#) [下载链接1](#)