

图书基本信息

书名：<<中国石油勘探开发百科全书（勘探卷）>>

13位ISBN编号：9787502168063

10位ISBN编号：7502168060

出版时间：2008-11

出版时间：刘宝和 石油工业出版社 (2008-11出版)

作者：刘宝和

页数：1123

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

《中国石油勘探开发百科全书（勘探卷）》是《中国石油勘探开发百科全书》之一，该套书是我国迄今为止唯一一部总结现代石油勘探开发科学知识的大型工具书。

该书共分为综合卷、勘探卷、开发卷及工程卷四卷，词条选自石油勘探、开发、工程、管理中的常用词和词组，共设有约6000条目，近630万字，图表近2200幅。

《全书》涵盖了石油勘探、开发和工程方面的知识，全面总结了这些领域具有中国特色的理论、技术、经验和成果，具有系统性、科学性和权威性。

综合卷有11个分支和附录，共791条条目，约130万字。

分支为一般术语、油气勘探管理、油气田开发管理、油气田勘探与生产业务发展管理、石油科技与教育、信息技术、质量安全环保、石油经济评价、中国石油勘探开发史、中国石油机构、石油人物；附录一是中国石油勘探开发重大科技成果，附录二是中国石油勘探开发大事年表。

书籍目录

序 前言 凡例 油气勘探 条目分类目录 正文 附录 条目汉语拼音索引 条目汉字笔画索引

章节摘录

版权页：插图：（2）陆梁隆起：位于盆地中北部。

包括9个二级构造单元，即石英滩凸起、英西凹陷、三个泉凸起、滴北凸起、夏盐凸起、三南凸起、石西凸起、滴水泉凹陷和滴南凸起。

（3）西部隆起：位于盆地西北部。

包括5个二级构造单元，即乌夏断裂带、克百断裂带、中拐凸起、红车断裂带和车排子凸起。

（4）中央坳陷：位于盆地中部。

包括10个二级构造单元，即玛湖凹陷、达巴松凸起、盆1井西凹陷、沙湾凹陷、莫北凸起、莫索湾凸起、莫南凸起、东道海子凹陷、白家海凸起、阜康凹陷。

（5）东部隆起：位于盆地东部。

包括14个二级构造单元，即五彩湾凹陷、沙帐断褶带、石树沟凹陷、黄草湖凸起、石钱滩凹陷、黑山凸起、梧桐窝子凹陷、沙奇凸起、北三台凸起、吉木萨尔凹陷、古西凸起、古成凹陷、古东凸起和木垒凹陷。

（6）北天山山前冲断带：位于盆地南部。

包括4个二级构造单元，即四棵树凹陷、霍玛吐背斜带、阜康断裂带和齐古断褶带。

圈闭与油气藏 准噶尔盆地自晚海西期成盆以来先后经历了前陆盆地、陆内坳陷和再生前陆盆地三大构造演化阶段，不同地区构造应力和地质演化的差异形成了不同类型的圈闭和油气藏。

盆地南缘北天山山前冲断带受挤压或压扭作用强烈，在依林黑比尔根山前冲断带形成多排雁状排列的背斜和断背斜构造带，如齐古—喀拉扎背斜带、霍—玛—吐背斜带、独山子—安集海背斜带。

在博格达山前冲断带形成多排弧形背斜带。

另外，在冲断带内部尚发育大量的断块型和断鼻型圈闭，如齐古北断块、阜3井北断鼻、清水河鼻状构造等；盆地西北缘受早期前陆冲断作用和晚期挤压抬升作用控制，在断裂带和斜坡区除发育背斜圈闭外，尚有大量的断鼻、断块和地层岩性等非背斜圈闭，形成多种类型圈闭的复合体；盆地东部是在二叠纪前陆盆地的基础上叠加了印支期以来构造运动的强烈改造，形成了在南北和东西方向上均呈隆坳相间排列构造格局，因此在正性构造单元上发育背斜、鼻状构造和断块圈闭，如火烧山背斜、沙丘河背斜、帐篷沟鼻隆、北三台鼻凸、沙南断块群等，而在凹陷或隆坳过渡的斜坡区则发育地层岩性圈闭；盆地腹部地区，特别是陆梁隆起、莫索湾凸起和达巴松凸起，长期处于西北缘和南缘两期前陆盆地的前隆或前渊斜坡地带，另外还受到燕山期以来压扭构造作用的叠加，除发育一些受基岩隆起控制的大型生长型或披覆型背斜或断鼻外，沿扭动构造带还形成了大量的低幅度背斜和断块圈闭，而在正性和负性构造单元之间过渡的斜坡区则发育地层岩性圈闭和复合型圈闭。

编辑推荐

《中国石油勘探开发百科全书(勘探卷)》是《中国石油勘探开发百科全书》之一，是我国迄今为止唯一一部总结现代石油勘探开发科学知识的大型工具书。

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>