

# 中国油田开发志

《中国油气田开发志》总编纂委员会 编

吐哈油气区油气田卷

# 中国油气田开发志

《中国油气田开发志》总编纂委员会 编

吐哈油气区油气田志

常州  
藏

### 图书在版编目 (CIP) 数据

中国油气田开发志 · 吐哈油气区油气田卷 / 《中国油气田开发志》总编纂委员会编 .  
北京：石油工业出版社，2011.6  
ISBN 978-7-5021-8314-1

I . 中…

II . 中…

III . ①油田开发 – 概况 – 吐鲁番地区  
②油田开发 – 概况 – 哈密地区  
③气田开发 – 概况 – 吐鲁番地区  
④气田开发 – 概况 – 哈密地区

IV . TE3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 036610 号

---

出版发行：石油工业出版社  
(北京安定门外安华里 2 区 1 号 100011)

网 址：[www.petropub.com.cn](http://www.petropub.com.cn)

编辑部：(010) 64523538 发行部：(010) 64523620

印 刷：石油工业出版社印刷厂

---

2011 年 6 月第 1 版 2011 年 6 月第 1 次印刷  
889 × 1194 毫米 开本：1/16 印张：66  
字数：1946 千字 印数：1—2000 册

---

定价：380.00 元

(内部发行)

版权所有，翻印必究

# 《中国油气田开发志》总编纂委员会

顾问：王 涛 秦文彩 阎敦实 李 敬 钟一鸣 王 彦  
马富才 陈 耕 张 轰 邱中建 牟书令 黄 炎  
丁贵明 李虞庚 谭文彬 罗英俊 宋万超

主任：刘宝和

副主任：胡文瑞 赵政璋 王乃举 王志刚(中石化) 周守为  
李 阳 白泽生 沈 浩

成员：(按姓氏笔画排序)

马新华	王道富	王元基	王仲林	王志刚	(中石油)
王志明	冈秦麟	叶 舟	石宝珩	石彦民	石兴春
冉新权	丘宗杰	闫存章	闫世可	刘圣志	刘玉章
刘飞军	刘万赋	何江川	何生厚	何自新	曲广玲
任芳祥	任玉林	孙晓岗	孙福街	孙焕泉	毕义泉
吕新华	宋新民	宋文杰	李道品	李章亚	李上卿
李东海	李文阳	李海平	许 红	吴 奇	苏 俊
张卫国	张家茂	张凤久	张 勇	张积耀	张林森
张正卿	沈平平	沈 琛	杨国圣	陈 明	陈 壁
陈建军	金毓荪	周成勋	周家尧	苟三权	郑新权
孟慕尧	尚 真	武恒志	罗东红	苗承武	赵 刚
赵平起	俞 凯	柯吕雄	郝蜀民	姜文达	唐黎明
徐启兴	袁向春	袁定雄	崔耀南	梁春秀	章卫兵
隋 军	黄新生	黄石岩	焦方正	曾兴球	蒋其垲
窦之林	裘怿楠	熊建嘉	樊中海	潘兴国	薛培华
戴进业	魏宜清				

主编：刘宝和

常务副主编：胡文瑞 王乃举 沈平平 石宝珩 蒋其垲 刘万赋

副主编：李 阳 何生厚 张凤久 张积耀 魏宜清 张卫国

# 《中国油气田开发志》吐哈油田编纂委员会

顾 问：罗英俊 蔡志刚 崔 辉

主 任：袁明生

副 主 任：王仲林

成 员：朱洪月 娄铁强 张志东 周 波 李志军 王科子  
王玉成 李清芬 党延祥 江 涛 刘风章 王光庆  
熊孟进 谭光天 孙玉凯 雷 宇 张志荣 范耀东  
张冬萍 李 勇

主 编：王仲林

执行主编：王世信 陈 兵

副 主 编：李保明 周绪岷 李友弟 李志军 王玉成 张志荣  
谭光天 范耀东 李江予 刘曰强 李正科 殷百寿  
钱 峰 李 勇 张建利

## 审 核 组

组 长：王仲林

副 组 长：王世信 周 波

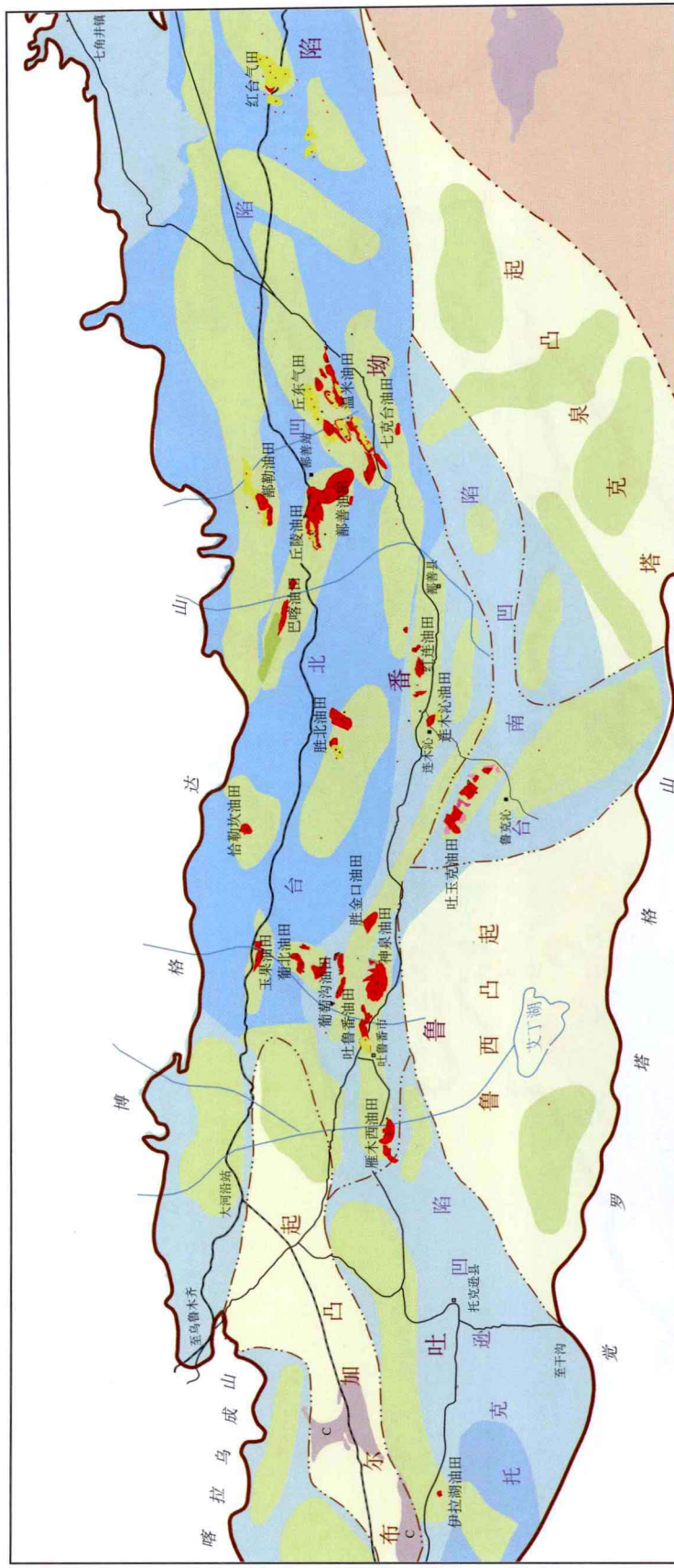
成 员：李保明 周绪岷 李友弟 陈 兵 王玉成 江 涛  
孙玉凯 尚绍福 王晓东 孙思平 吴诗平 孙 皓  
王洪建 杨 震 谭光天 李江予 程行海 陈论韬  
史自力 丁 国 朱永贤 刘曰强 李正科 殷百寿  
钱 峰 李 勇 张建利 张永山

# 凡例

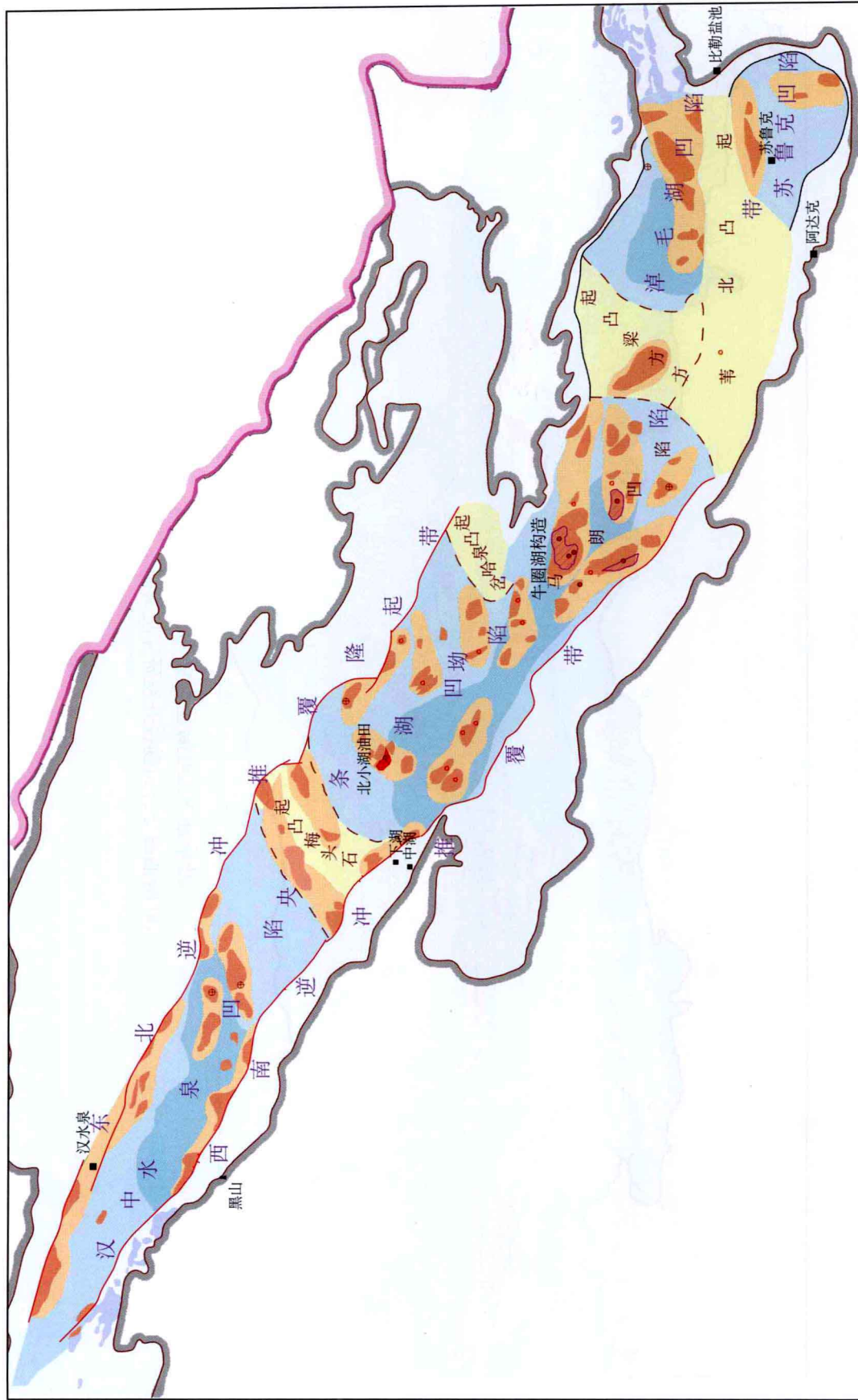
1. 本志是中国油气田开发领域的专业志书，实事求是地记述中国油气田开发的历史和现状，具有保存史实、决策参考和资料应用等多重功能。
2. 本志内容涵盖油气田地质、开发部署与方案实施、钻采工程、地面生产系统等油气田开发的各个方面；遵照横排竖写原则，分类项纵述其发展、演变过程。力求突出重点，突出特色。
3. 本志体裁采取述、记、志、传、图、表、录等形式，以专志为主。采用卷、篇、章、节、目结构。
4. 本志按三个层次编写。油气田为基本编写单元，按单个油气田编写油气田志，根据油气田的差异，分为详写、简写、略写三种编写形式，并以油气区为单元汇编成《中国油气田开发志·××油气区油气田卷》；按油气区编写《中国油气田开发志·××油气区卷》，由同一油气区企业机构管理的其他地区的油气田也纳入该油气区卷内；在全国层面上编写《中国油气田开发志·综合卷》。
5. 人物记述，坚持“生不立传”原则。对油气田开发重要人物以简介或名录形式记之，但对已故人物立传简记；以事系人的油气田开发人物，记入专志中相关章节或大事记中。
6. 本志采用现代语体文行文，使用国家统一的简化汉字，做到严谨、朴实、简洁、流畅。
7. 本志专业名词术语参照 SY/T 5745《采油采气工程常用词汇》、SY/T 6174《油气藏工程常用词汇》、SY/T 5313《钻井工程术语》等标准统一，组织机构名、会议名、开发方案、职务等专名，为保留历史原貌均采用当时的名称。
8. 本志计量单位执行 SY/T 6580《石油天然气勘探开发常用量和单位》，但属历史部分，按各历史时期的单位记写。物理量单位统一用符号表示。
9. 本志时限。古代与近代部分，上限以有油气开采记录的年份为起始；现代部分，上限以发现井的出油时间为起始，下限终止到 2005 年 12 月 31 日。
10. 本志历史纪年。中华人民共和国成立以前，采用历史纪年，公元纪年以括号附后；中华人民共和国成立以后一律采用公元纪年。
11. 本志资料采自历史文献、档案和访谈实录，均经过核实。引用原文，概加引号；除重要引文外，一般不再注明出处。
12. 本志中地图，不作为划界依据。

# 《中国油气田开发志·油气田卷》篇目

卷号	卷名	卷号	卷名
1	大庆油气区油气田卷	16	中原油气区油气田卷
2	吉林油气区油气田卷	17	河南油气区油气田卷
3	辽河油气区油气田卷	18	江汉油气区油气田卷
4	大港油气区油气田卷	19	江苏油气区油气田卷
5	冀东油气区油气田卷	20	华东油气区油气田卷
6	华北(中国石油)油气区油气田卷	21	西南(中国石化)油气区油气田卷
7	新疆油气区油气田卷	22	南方(中国石化)油气区油气田卷
8	青海油气区油气田卷	23	西北油气区油气田卷
9	塔里木油气区油气田卷	24	东北油气区油气田卷
10	吐哈油气区油气田卷	25	华北(中国石化)油气区油气田卷
11	玉门油气区油气田卷	26	渤海油气区油气田卷
12	长庆油气区油气田卷	27	南海东部油气区油气田卷
13	西南(中国石油)油气区油气田卷	28	南海西部油气区油气田卷
14	南方(中国石油)油气区油气田卷	29	东海油气区油气田卷
15	胜利油气区油气田卷	30	延长油气区油气田卷



吐哈油气区吐哈盆地油气田分布示意  
(吐哈油田分公司勘探开发研究院编制, 2000年)



吐哈油气区三塘湖盆地油气田分布示意图  
(吐哈油田分公司勘探开发研究院编制, 2000年)

# 编纂说明

《中国油气田开发志·吐哈油气区油气田卷》包涵了吐哈油气区 24 个油气田的开发志，由吐哈油田分公司组织编纂。

中华人民共和国成立后，新疆维吾尔自治区吐鲁番—哈密盆地、三塘湖盆地石油勘探三次上马，夙愿终偿，于 1995 年建成现代化油气生产基地。

20 世纪 90 年代初，中国石油天然气总公司在吐哈盆地组织了国际水平的油气田开发建设，全面推行了“油公司”开发管理体制，创造了骄人的业绩。

本志依据第 467 号国务院令《地方志工作条例》的原则与规定，按照《中国油气田开发志》油气田篇总体架构、编纂内容和基本要求，坚持科学性、全面性和资料性原则，略古详今，客观公正地记载吐哈油气区 24 个油气田的发现、建设和开发历史。其中，油气田详写篇 6 个，油气田简写篇 6 个，油气田略写篇 12 个。

本志以章、节、目结构为基本体例框架，以述、记、志、图、表、录为主要记述形式，事以类从，横排竖写，纵横结合，分章编纂。地图、照片、序、概述、大事记均置于全书之首，不列入编章序列。

本志入志资料来自馆藏档案、《年鉴》、地方志、征引文献、报刊，以及经过考证的调查资料和《回忆录》，志中引文一般不再注明出处。

本志资料年代断限自 1950 年起，至 2005 年底止，为了确保历史事件的完整性，部分资料下延至 2008 年。

本志机构名称第一次出现时用全称并括注简称，之后出现时使用简称。

本志《大事记》采用编年体与纪事本末体相结合的方法，精选简记历史重大事宜。

本志有些图表是 2005 年后编制，但收录图表中的数据均使用 2005 年以前的数据。收录的各类数据，以吐哈油田分公司《统计年报》数据为准。

本志收录的领导人名录均为与吐哈油田开发建设有关的副科级及以上干部。

本志在《中国油气田开发志》总编纂委员会指导下完成。

《中国油气田开发志》吐哈油田编纂委员会

2009 年 12 月

# 本卷总目录

鄯善油田志	(编号: 10-001)	(1)
温米油田志	(编号: 10-002)	(99)
丘陵油田志	(编号: 10-003)	(193)
红连油田志	(编号: 10-004)	(287)
蔚北油田志	(编号: 10-005)	(353)
丘东气田志	(编号: 10-006)	(423)
吐玉克油田志	(编号: 10-007)	(493)
神泉油田志	(编号: 10-008)	(555)
牛东油田志	(编号: 10-009)	(605)
牛圈湖油田志	(编号: 10-010)	(641)
巴喀油田志	(编号: 10-011)	(693)
雁木西油田志	(编号: 10-012)	(741)
吐鲁番油田志	(编号: 10-013)	(789)
胜北油田志	(编号: 10-014)	(811)
鄯勒油田志	(编号: 10-015)	(833)
葡萄沟油田志	(编号: 10-016)	(861)
温吉桑西山窑气田志	(编号: 10-017)	(887)
红台气田志	(编号: 10-018)	(909)
玉果油田志	(编号: 10-019)	(929)
北小湖油田志	(编号: 10-020)	(951)
恰勒坎油田志	(编号: 10-021)	(973)
伊拉湖油田志	(编号: 10-022)	(991)
胜金口油田志	(编号: 10-023)	(1011)
七克台油田志	(编号: 10-024)	(1029)

编号：10-001

# 鄯善油田志

《鄯善油田志》编纂组 编





1992年6月18日，中共中央政治局常委宋平（右一）到鄯善油田视察



1992年6月18日，中共中央政治局常委宋平（中）为鄯善油田题词“争创一流油田”



1994年8月28日，中共中央政治局常委、全国政协主席李瑞环  
(前排中)视察鄯善联合站



1992年7月4日，中国石油天然气总公司总经理王涛  
(前排右二)在鄯善联合站调研



1993年6月中旬，中国石油天然气总公司开发生产局长王乃举（右二）  
到吐哈油田就鄯善油田开发推行“事业部制”新体制进行专项调研



1987年9月22日，由玉门石油管理局6052钻井队承钻的吐哈盆地  
台参1井开钻，局长黄树德（左一）参加开钻动员会



1989年1月5日，台参1井喷油



1990年12月26日，鄯善油田开发试验区联合站准备投产进油。  
吐鲁番石油勘探开发指挥部指挥赵熙寿（左一）到现场检查指导