

中国油气田开发志

《中国油气田开发志》总编纂委员会 编

中原油气区油气田卷

中国油气田开发志

《中国油气田开发志》总编纂委员会 编

中原油气区油气田卷

常州藏

常州藏

图书在版编目 (CIP) 数据

中国油气田开发志 · 中原油气区油气田卷 / 《中国油气田开发志》总编纂委员会编 .
北京: 石油工业出版社, 2011.9
ISBN 978-7-5021-8419-3

- I . 中…
- II . 中…
- III . ①油田开发 - 概况 - 河南省
②气田开发 - 概况 - 河南省
- IV . TE3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 078911 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
编辑部: (010) 64523538 发行部: (010) 64523620
印 刷: 石油工业出版社印刷厂

2011 年 9 月第 1 版 2011 年 9 月第 1 次印刷
889×1194 毫米 开本: 1/16 印张: 72.75
字数: 2142 千字 印数: 1—3000 册

定价: 430.00 元
(内部发行)
版权所有, 翻印必究



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. 本志资料来自历史文献、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。

编纂说明

本卷在《中国油气田开发志》总编纂委员会、《中国油气田开发志》中原油气区油气田卷编纂委员会的组织指导下，由中国石化中原油田分公司各个采油厂的编纂委员会负责编纂。从2007年7月开始筹备，经过《中国油气田开发志·中原油气区油气田卷》编纂委员会多次审查，反复修改、数易其稿，历时三年，并经过严格的“三审”评审程序，最终完成本卷的编纂工作，形成了具有统一体例、统一观点、统一内容安排和文风要求，又各具特色的油气田志。

本卷包括6个油气田志、11个油田志和4个气田志。其中详写10篇，简写5篇，略写6篇。每一专志总体结构按《中国油气田开发志·油气田篇》编纂内容和“明确定位、突出特色、科学编目”的基本要求，学习和参照《胜坨油田志》等范本，结合各个油气田实际编写而成。本卷在编纂过程中克服各种困难，查询了历年库存档案、材料，以及已出版的《中原油田年鉴》、《中原油田科技论文集》等，还采用知情人回忆的书面材料和口述记录，力求翔实可靠，言之有据。书中数据来源以各油气田上报中国石化中原油田分公司的统计数据为准。人物入志本着“生不立传”的原则，对有贡献的人物按照“以事系人”将其载入有关章节；直接参与管理油气田开发的领导和劳动模范人物，获国家级、省部级、局级奖励项目及获奖者，分别编成名录。大事记采用编年体结合本末体，按事件发生时间，以时系事，逐条记录。

各专志分为概述、大事记、油田地质、开发部署与调整、钻井与采油工程、地面生产系统、附录等7个部分。内容涵盖了油气田开发工作的各个方面，以油气田开发的重大事件为主，自然引入相关人物，突出了油气田的开发特色，内容具有历史追溯性和可借鉴性。

存史留鉴。我们期望《中国油气田开发志·中原油气区油气田卷》作为专业志，能为今后的油气田开发起到参考、借鉴作用。由于编者水平有限，编纂内容时间跨度大、涉及面广，有不足之处，敬请各位读者批评指正。

《中国油气田开发志》中原油气区油气田卷编纂委员会
2010年3月

本卷总目录

濮城油气田志	(编号: 16-001)	(1)
文南油气田志	(编号: 16-002)	(93)
文东油气田志	(编号: 16-003)	(179)
胡状集油田志	(编号: 16-004)	(273)
文中油气田志	(编号: 16-005)	(357)
卫城油气田志	(编号: 16-006)	(459)
文明寨油田志	(编号: 16-007)	(525)
文23气田志	(编号: 16-008)	(593)
桥口油田志	(编号: 16-009)	(659)
马寨油田志	(编号: 16-010)	(731)
马厂油田志	(编号: 16-011)	(769)
庆祖集油田志	(编号: 16-012)	(823)
白庙气田志	(编号: 16-013)	(857)
户部寨气田志	(编号: 16-014)	(919)
刘庄油气田志	(编号: 16-015)	(957)
桥口气田志	(编号: 16-016)	(983)
达尔其油田志	(编号: 16-017)	(1019)
古云集油田志	(编号: 16-018)	(1045)
桑合油田志	(编号: 16-019)	(1069)
三春集油田志	(编号: 16-020)	(1091)
徐集油田志	(编号: 16-021)	(1121)

编号：16-001

濮城油气田志

《濮城油气田志》编纂组 编



1983年11月11日，中共中央书记处书记、
国务院副总理姚依林（右四）视察濮城油气田17号站
（《中原石油报》，2005年9月7日）



1981年5月17日，中共中央书记处书记、国务院副总理余秋里（右一）视察濮城油气田
（《中原石油报》，2005年9月7日）



1983年4月10日，国务委员康世恩（前排左一）视察濮城油气田
（《中原石油报》，2005年9月7日）



1996年8月13日，中国石油天然气总公司总经理王涛（左三）、副总经理邱中建（左四）、
副总经理周永康（前排右一）到濮城油气田濮三联合站调研
（《中原石油报》，2005年9月7日）



1983年，中原油田生产建设技术攻关会战领导小组组长宋振明（中）
在濮城油气田检查工作
（《中原石油报》，2005年9月7日）



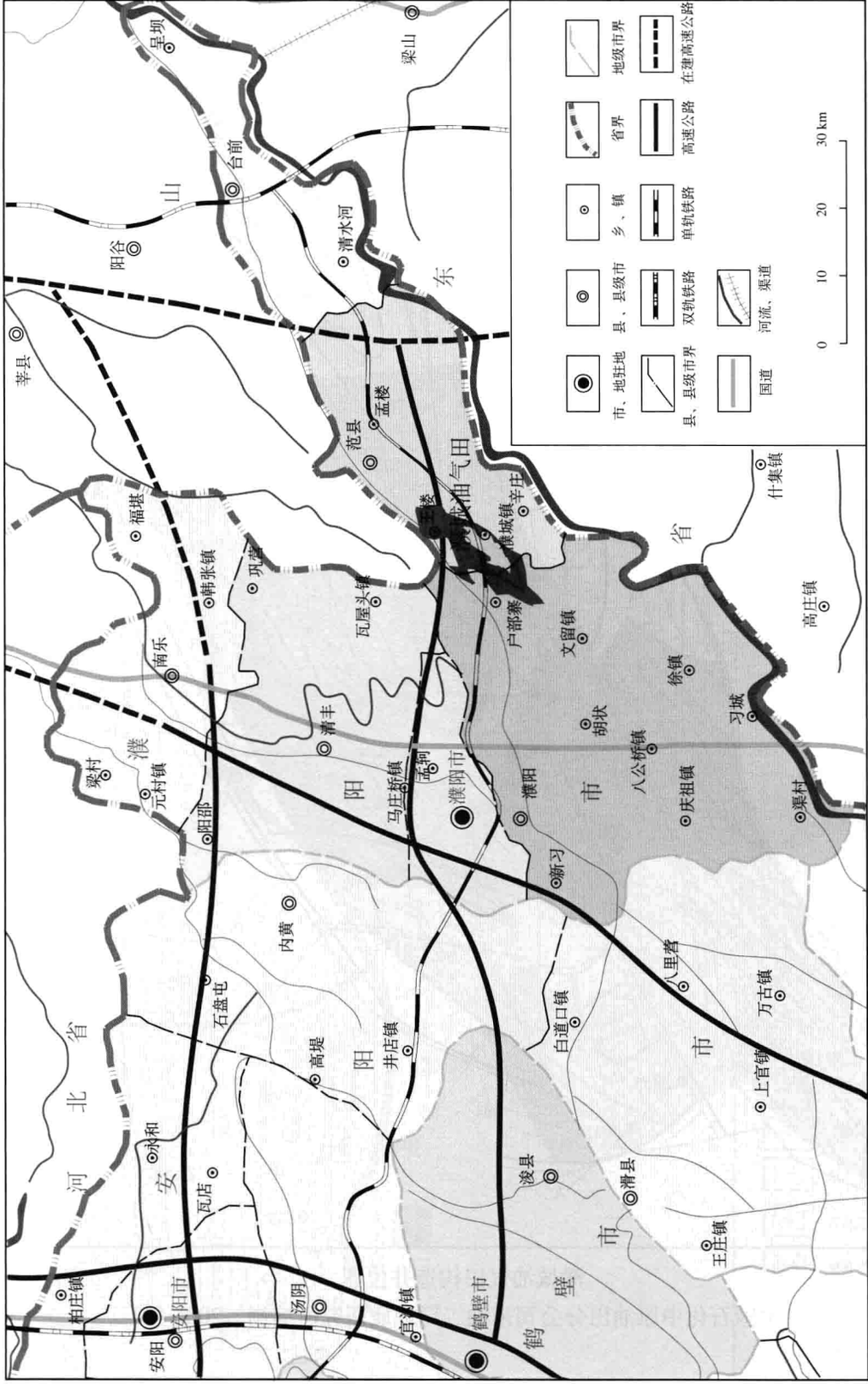
1980年7月1日，石油工业部副部长焦力人在濮城油气田投产祝捷大会上讲话
（《中原石油报》，2005年9月7日）



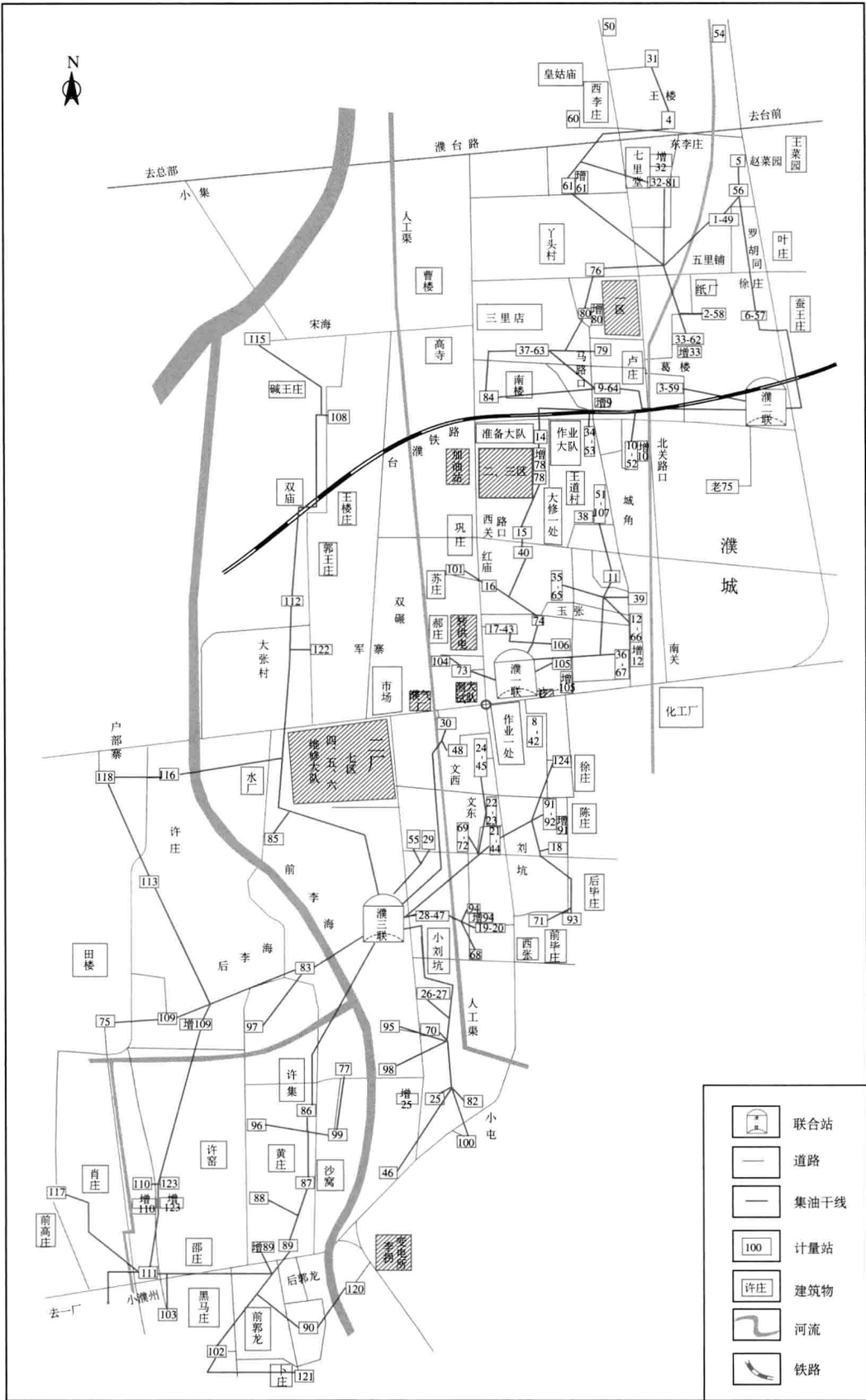
1976年8月10日，新濮参1井放喷的壮观场面
(《中原石油报》，2005年9月7日)



1998年，濮城油气田职工在齐腰深的洪水中抗洪夺油
(《中原石油报》，2005年9月7日)



濮城油气田地理位置图
 (中国石化中原油田分公司勘探开发科学研究院编制)



濮城油气田地面生产系统示意图
 (中国石化中原油田分公司采油二厂编制)

《濮城油气田志》编纂委员会

主任：刘伟

副主任：余传谋

成 员：李振提 贝远根 周道泉 朱付锁 杨守国 张雪峰
史长平 张永军 张学仓 马红玉 李秀竹 夏宝华
梁铁强 计曙东 杨志伟

《濮城油气田志》编纂组

组 长：余传谋

副组长：李振提

主要编纂：苗大军 彭清华 李艳 杨永超

参与编纂：吴建军 李峰华 李振江 程东风 岳玉红 张平
黄平珍 耿秋红 王红芹 张俊茹 薛承洲 王丰君
秦义江 侯庆会 金彩琴 宋秋梅 胡根喜 申秀英
林国华 张宗轩 初振华

统 稿：余传谋

《濮城油气田志》顾问组

肖敏 陆荣生 杜晓瑞 潘生秦 曹文忠 刘月臣

《濮城油气田志》审核组

组 长：吕新华

成 员：肖敏 杜晓瑞 潘生秦 曹文忠 刘月臣 刘伟
余传谋 呼舜兴 马改正 高平 孙豫红 张燕
国殿斌 陈林媛 樊继宗 黄新文 张建华 田其中
钱振贤 廖代平 阙庆山 方前程 韩进 刘汝福
范金旺 侯天江 申祥波