

中国油气田开发志

《中国油气田开发志》总编纂委员会 编

江苏油气区油气田卷

中国油气田开发志

《中国油气田开发志》总编纂委员会 编

江苏油气区油气田卷

《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 蒋其圪
窦之林 裘恽楠 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 蒋其恺 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》江苏油田编纂委员会

主任：李东海

成员：周方喜 王掌洪 藏庆莹 唐建东 刘炳官 钟思瑛
景步宏 吴明菊 王明才 黄伟 蒋学军 尹军强
张国华 张敏 钱文明

编 纂 组

组长：唐建东

副组长：黄鸿根

成员：钟思瑛 景步宏 吴明菊 王明才 黄伟 蒋学军
尹军强 张国华 张敏 钱文明 唐富华

编纂委员会办公室

主任：黄鸿根

成员：刘松林 金勇 谭旭东 唐富华

专家审查组

李东海	周方喜	王掌洪	唐建东	黄鸿根	孙天淦
刘炳官	杨新明	刘松林	李南杰	乔春国	王国祥
华学平	谭旭东	金勇	钟思瑛	丰全会	景步宏
王明才	沈晓翔	蒋学军	王光明	唐富华	

《中国油气田开发志》江苏油田编纂委员会

主任：李东海

成员：周方喜 王掌洪 藏庆莹 唐建东 刘炳官 钟思瑛
景步宏 吴明菊 王明才 黄伟 蒋学军 尹军强
张国华 张敏 钱文明

编 纂 组

组长：唐建东

副组长：黄鸿根

成员：钟思瑛 景步宏 吴明菊 王明才 黄伟 蒋学军
尹军强 张国华 张敏 钱文明 唐富华

编纂委员会办公室

主任：黄鸿根

成员：刘松林 金勇 谭旭东 唐富华

专家审查组

李东海	周方喜	王掌洪	唐建东	黄鸿根	孙天淦
刘炳官	杨新明	刘松林	李南杰	乔春国	王国祥
华学平	谭旭东	金勇	钟思瑛	丰全会	景步宏
王明才	沈晓翔	蒋学军	王光明	唐富华	

《中国油气田开发志》江苏油田编纂委员会

主任：李东海

成员：周方喜 王掌洪 藏庆莹 唐建东 刘炳官 钟思瑛
景步宏 吴明菊 王明才 黄伟 蒋学军 尹军强
张国华 张敏 钱文明

编 纂 组

组长：唐建东

副组长：黄鸿根

成员：钟思瑛 景步宏 吴明菊 王明才 黄伟 蒋学军
尹军强 张国华 张敏 钱文明 唐富华

编纂委员会办公室

主任：黄鸿根

成员：刘松林 金勇 谭旭东 唐富华

专家审查组

李东海	周方喜	王掌洪	唐建东	黄鸿根	孙天淦
刘炳官	杨新明	刘松林	李南杰	乔春国	王国祥
华学平	谭旭东	金勇	钟思瑛	丰全会	景步宏
王明才	沈晓翔	蒋学军	王光明	唐富华	

《中国油气田开发志》江苏油田编纂委员会

主任：李东海

成员：周方喜 王掌洪 藏庆莹 唐建东 刘炳官 钟思瑛
景步宏 吴明菊 王明才 黄伟 蒋学军 尹军强
张国华 张敏 钱文明

编 纂 组

组长：唐建东

副组长：黄鸿根

成员：钟思瑛 景步宏 吴明菊 王明才 黄伟 蒋学军
尹军强 张国华 张敏 钱文明 唐富华

编纂委员会办公室

主任：黄鸿根

成员：刘松林 金勇 谭旭东 唐富华

专家审查组

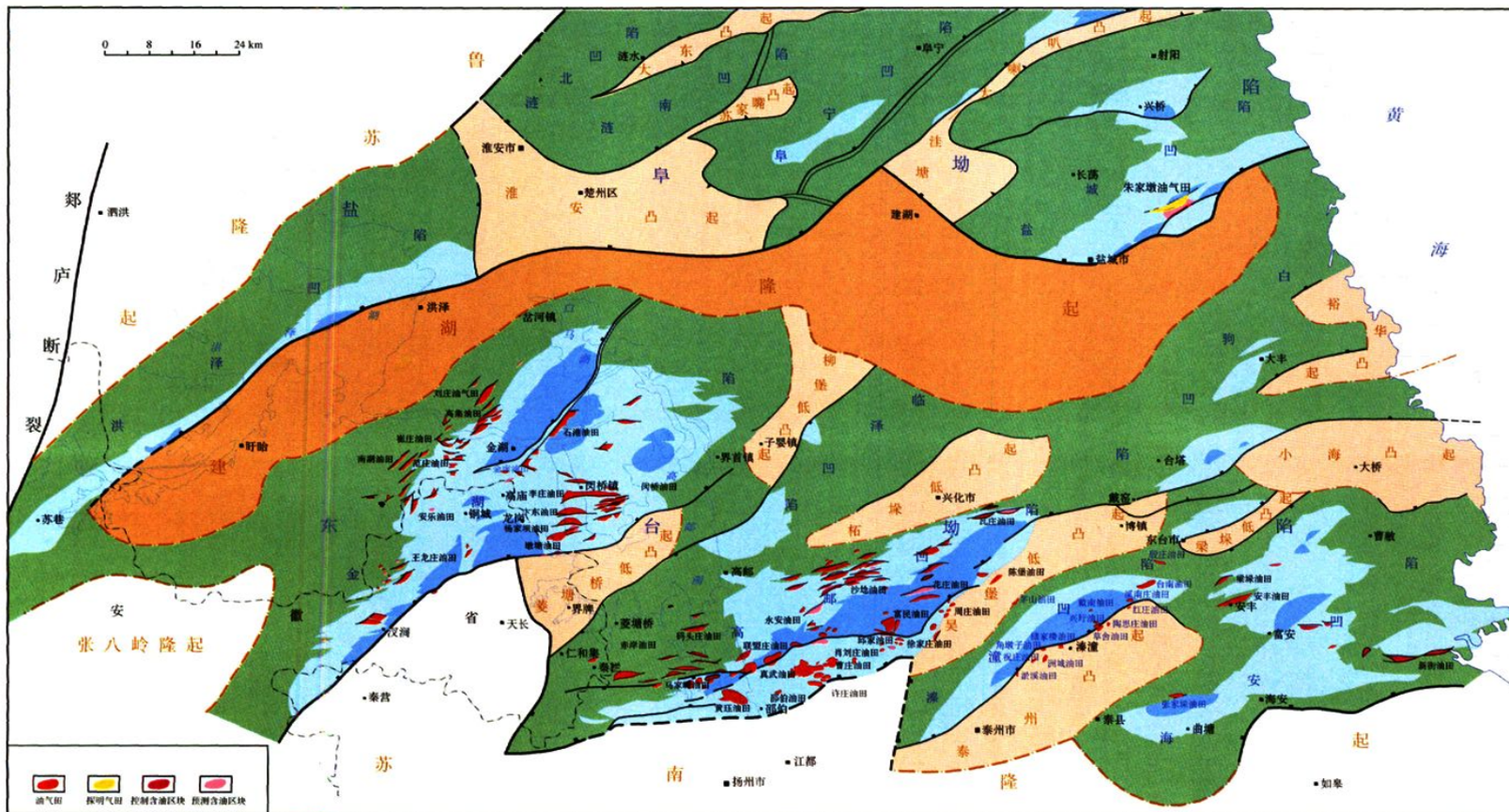
李东海	周方喜	王掌洪	唐建东	黄鸿根	孙天淦
刘炳官	杨新明	刘松林	李南杰	乔春国	王国祥
华学平	谭旭东	金勇	钟思瑛	丰全会	景步宏
王明才	沈晓翔	蒋学军	王光明	唐富华	



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



江苏油气区油气田分布图 (2005 年 12 月)

编纂说明



中国油气田开发，是一部艰难创业史，中国油气田开发工作几十年来，凝聚了几代石油人的心血和汗水，为国家做出了重大贡献。《中国油气田开发志》是中国石油行业首次组织编纂的油气开发工作系统志书，是我国油气开发专业翔实的资料性文献，“盛世修志”是时代赋予我们的责任。

按照《中国油气田开发志》总编纂委员会和中国石油化工股份有限公司油田勘探开发事业部的统一安排部署，2006年6月江苏油田分公司成立了以分公司副总经理李东海为主任的《中国油气田开发志》江苏油田编纂委员会、编纂组和编纂委员会办公室（设在开发处），具体负责编纂工作的组织、运行、协调和实施。2006年7月22日召开了各编写单位编写小组成员参加的江苏油田油气田开发志编写工作启动会，江苏油气区油气田篇的编纂工作全面展开。

本志是《中国油气田开发志》江苏油气区所属的36个油气田篇，以单个油气田为基本编写单元，由《中国油气田开发志》江苏油田编纂委员会编纂完成。总体架构按照《中国油气田开发志》油气田篇的编纂内容和基本要求。16个详写的油气田分为概述、大事记、油田地质、开发部署与调整、钻井与采油（气）工程、地面生产系统及附录7个部分，20个略写的油气田分为概述、油田开发、钻采工程及地面生产系统、附录4个部分。

从2006年7月开始组织编纂，到2009年底36个油气田篇基本完成编纂工作，前后历时三年多的时间。在编纂工作中采用分专业编写，最后统一编纂的工作方式：江苏油田分公司下属的7个有关二级单位的近百余名技术人员参加了编写工作，其中地质科学研究院负责编写各油气田篇的油田地质和油藏工程部分、石油工程技术研究院负责编写各油气田篇的钻井工程和采油工程部分（钻井处、安徽石油勘探开发公司协助）、试采一厂、试采二厂、安徽采油厂负责编写各油气田篇相应的地面工程部分，由《中国油气田开发志》江苏油田编纂委员会办公室最后统一编纂、润色和成稿。

本志在编写原则上坚持科学性、真实性、全面性、连续性及成果的权威性，内容涵盖了油田开发工作的各个方面，以油田开发的重大事件为主，对整个开发过程中的一些做法和认识过程及配套的工艺技术手段，进行了较全面地叙述，基本突出了该油田的开发特色，内容具有历史追溯性和可借鉴性，对同类油藏今后的开发和调整具有一定的指导作用。在描述油田开发重大事件时，注重淡化技术细节，强调叙事、叙人的认识过程和事物发展的演变过程，起到了“存史留鉴、

决策参考”的作用。篇中各部分比例得当，文风朴实，重点突出，严格遵循志书的一般性原则。

本志断限的上限定为发现井出油的时间，下限截至 2005 年 12 月 31 日。资料来源主要为历年库存档案、资料汇编以及《江苏油田年鉴》、《江苏油田志》、《江苏省志·石油工业志》等。凡无档案资料者，采用知情人回忆的材料或访谈记录，力求翔实可靠，言之有据。数据来源以上报中国石油天然气总公司或中国石油化工股份公司的统计数据为准。

人物入志，本着“生不立传”的原则，对有贡献的在世人物，按照“以事系人”的原则，将其活动和事迹载入有关章节，直接参与管理油田开发的采油队领导和劳动模范，获省部级、局级奖励项目及获奖者，分别编成名录。大事记采用以编年体为主，编年体和本末体相结合的方式，按事件发生先后，以时系事，逐条记述。

存史留鉴，期望本志作为专业志，能为今后的油气田开发起到参考借鉴作用。

《中国油气田开发志》江苏油田编纂委员会
2010 年 1 月

本卷总目录

真武油田志	(编号: 19-001)	(1)
闵桥油田志	(编号: 19-002)	(67)
赤岸油田志	(编号: 19-003)	(117)
沙埕油田志	(编号: 19-004)	(169)
陈堡油田志	(编号: 19-005)	(221)
瓦庄油田志	(编号: 19-006)	(281)
黄珏油田志	(编号: 19-007)	(301)
高集油田志	(编号: 19-008)	(349)
富民油田志	(编号: 19-009)	(399)
王龙庄油田志	(编号: 19-010)	(445)
许庄油田志	(编号: 19-011)	(487)
永安油田志	(编号: 19-012)	(507)
杨家坝油田志	(编号: 19-013)	(547)
联盟庄油田志	(编号: 19-014)	(571)
崔庄油田志	(编号: 19-015)	(591)
宋家埭油田志	(编号: 19-016)	(615)
安乐油田志	(编号: 19-017)	(657)
石港油田志	(编号: 19-018)	(699)
曹庄油田志	(编号: 19-019)	(721)
范庄油田志	(编号: 19-020)	(743)
码头庄油田志	(编号: 19-021)	(763)
卞东油田志	(编号: 19-022)	(805)
马家嘴油田志	(编号: 19-023)	(829)
徐家庄油田志	(编号: 19-024)	(871)
安丰油田志	(编号: 19-025)	(893)
朱家墩气田志	(编号: 19-026)	(913)
周庄油田志	(编号: 19-027)	(947)

邱家庄油田志	(编号: 19-028)	(981)
墩塘油田志	(编号: 19-029)	(999)
刘庄油田志	(编号: 19-030)	(1019)
南湖油田志	(编号: 19-031)	(1039)
梁垛油田志	(编号: 19-032)	(1057)
李庄油田志	(编号: 19-033)	(1075)
邵伯油田志	(编号: 19-034)	(1091)
花庄油田志	(编号: 19-035)	(1109)
肖刘庄油田志	(编号: 19-036)	(1127)

编号：19-001

真武油田志

《真武油田志》编纂组编



石油化学工业部部长康世恩在江苏石油勘探开发会战指挥部成立大会上（1975年）



1975年4月23日江苏石油勘探开发会战指挥部在北京成立
主席台左起第五人为秦峰同志



1975年7月20日江苏石油勘探开发会战的第一口井——真6井开钻



1977年10月25日千吨井——真20井放喷情景