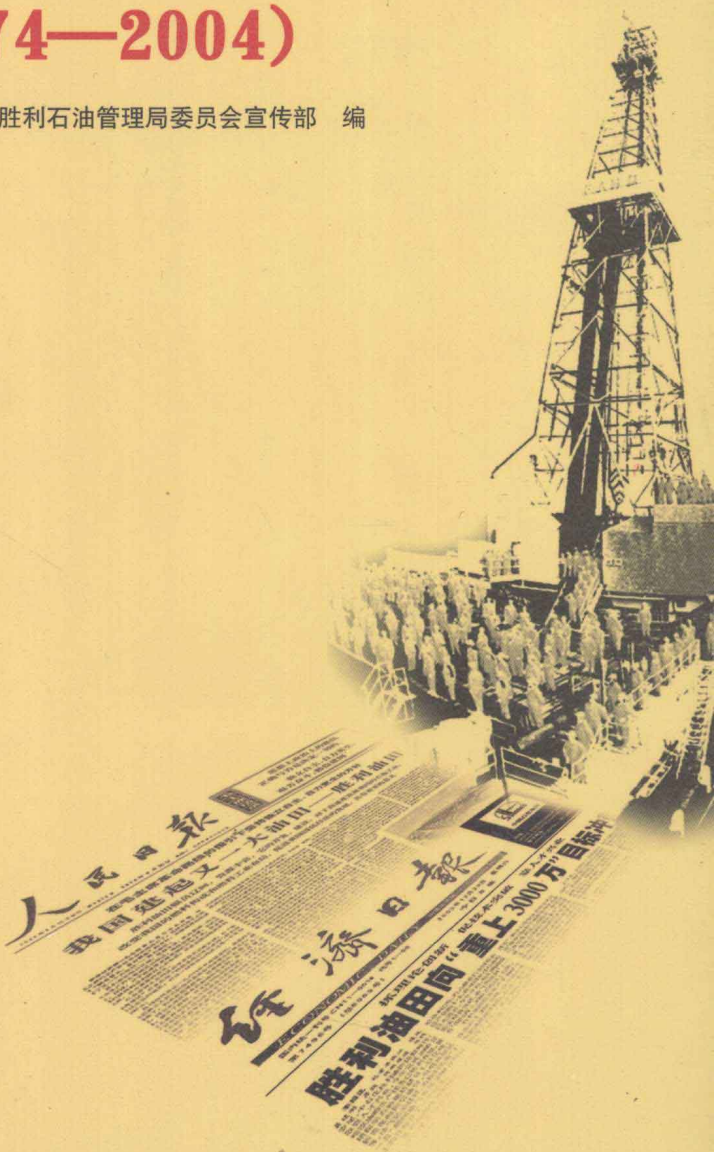


宣传胜利油田新闻作品选

# 见证胜利

(1974—2004)

中共中国石化集团胜利石油管理局委员会宣传部 编



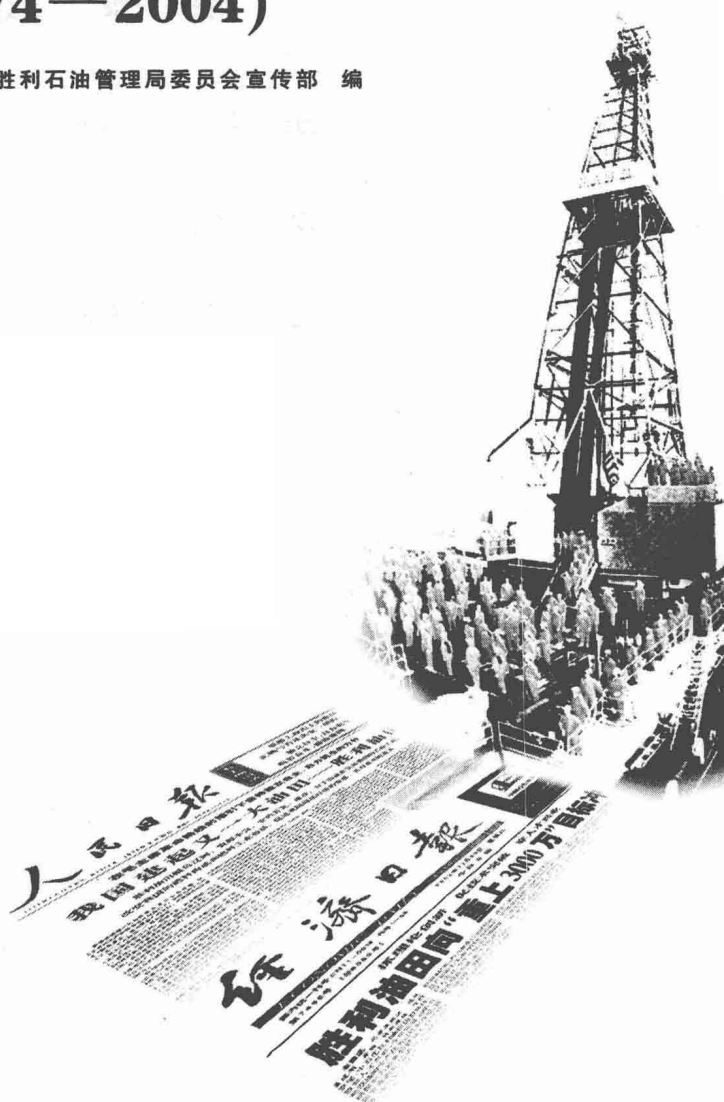
泰山出版社

宣传胜利油田新闻作品选

# 见证胜利

(1974—2004)

中共中国石化集团胜利石油管理局委员会宣传部 编



泰山出版社

**图书在版编目 (CIP) 数据**

**见证胜利:宣传胜利油田新闻作品选/李玉卿主编。  
济南:泰山出版社,2005.5  
ISBN 7-80634-437-3**

I . 见...      II . 李...      III. 新闻—作品集—中国—当代  
IV. I253

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2005) 第 039826 号

宣传胜利油田新闻作品选

**见证胜利 (1974-2004)**

编者 / 中共中国石化集团胜利油田管理委员会宣传部

---

出版 / 泰山出版社

发行 / 新华书店经销

印刷 / 东营利丰彩印有限责任公司

规格 / 787×1092mm 16K

印张 / 23.75

字数 / 460 千

版次 / 2005 年 6 月第 1 版 2005 年 6 月第 1 次印刷

书号 / ISBN 7-80634-437-3

定价 / 40.00 元

---

如有印装问题·请与泰山出版社发行部调换

地址: 济南马鞍山路 58 号 8 号楼 邮编: 250002 电话: 82025510

# 编 委 会

主任：李玉卿

副主任：刘建忠

委员：王建刚 刘彦国

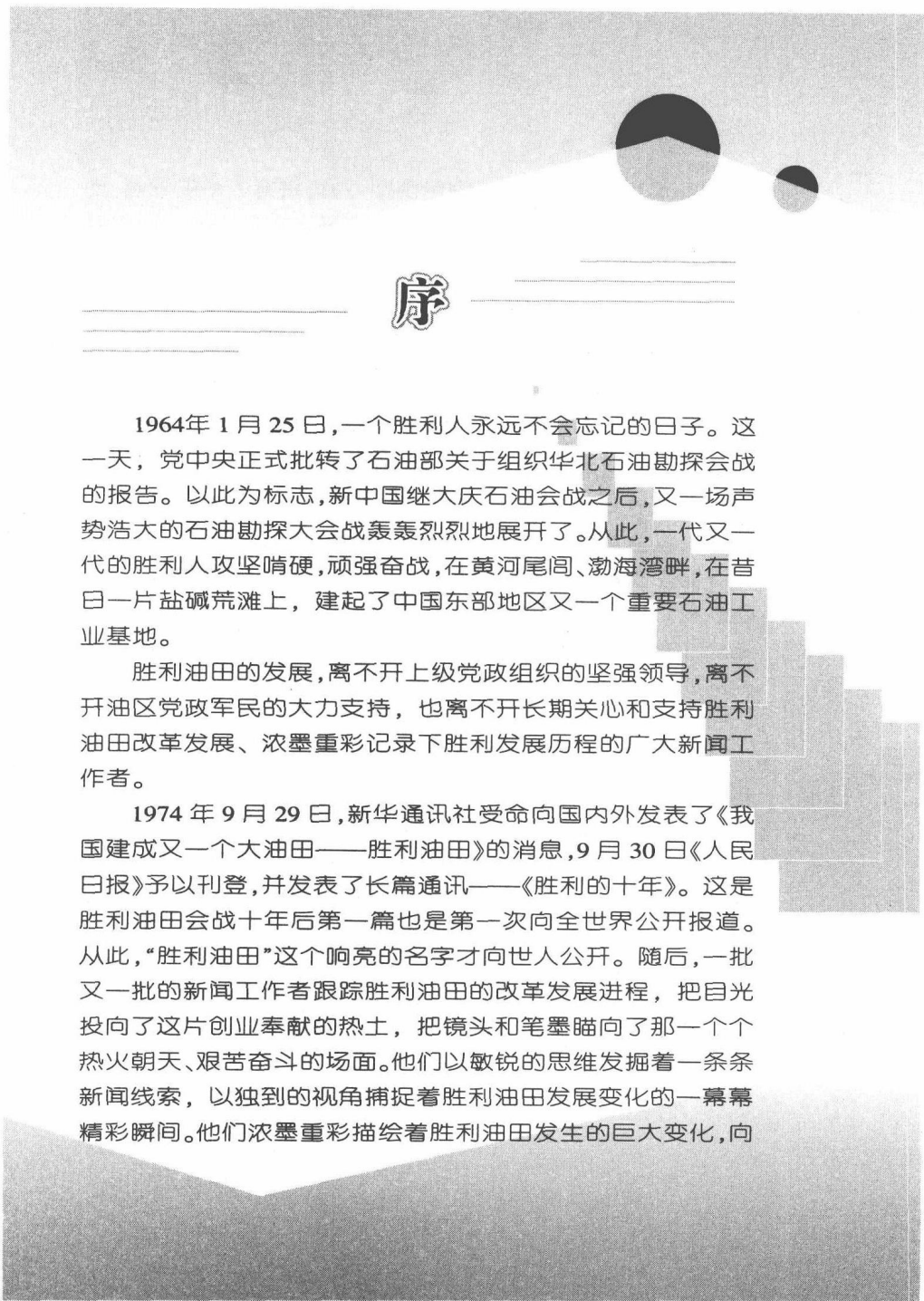
孙传刚 孙光明

## 序

1964年1月25日，一个胜利人永远不会忘记的日子。这一天，党中央正式批转了石油部关于组织华北石油勘探会战的报告。以此为标志，新中国继大庆石油会战之后，又一场声势浩大的石油勘探大会战轰轰烈烈地展开了。从此，一代又一代的胜利人攻坚啃硬，顽强奋战，在黄河尾闾、渤海湾畔，在昔日一片盐碱荒滩上，建起了中国东部地区又一个重要石油工业基地。

胜利油田的发展，离不开上级党政组织的坚强领导，离不开油区党政军民的大力支持，也离不开长期关心和支持胜利油田改革发展、浓墨重彩记录下胜利发展历程的广大新闻工作者。

1974年9月29日，新华通讯社受命向国内外发表了《我国建成又一个大油田——胜利油田》的消息，9月30日《人民日报》予以刊登，并发表了长篇通讯——《胜利的十年》。这是胜利油田会战十年后第一篇也是第一次向全世界公开报道。从此，“胜利油田”这个响亮的名字才向世人公开。随后，一批又一批的新闻工作者跟踪胜利油田的改革发展进程，把目光投向了这片创业奉献的热土，把镜头和笔墨瞄向了那一个个热火朝天、艰苦奋斗的场面。他们以敏锐的思维发掘着一条条新闻线索，以独到的视角捕捉着胜利油田发展变化的一幕幕精彩瞬间。他们浓墨重彩描绘着胜利油田发生的巨大变化，向



世人展示出一幅幅胜利人艰苦创业、为国拼搏的崭新画卷。他们为见证胜利油田的发展而付出了大量汗水和心血，也给我们留下了一份丰厚的精神财富。

《见证胜利》这部新闻作品选基本包括了多年来胜利油田外宣作品中比较优秀并具代表性的部分，其中许多作品发表时在油田内外甚至国内外都产生了非常重要的影响。由于容量所限，该书只是攫取了各种媒体发表的成千上万篇（幅）作品中的一小部分，但正如一滴水珠可以折射出太阳一样，我们可以从一篇篇散发着油香的稿件和一幅幅生动图片中，看到胜利油田的发展变化，触摸到胜利油田跳动的发展脉搏，重温胜利人以国为重、艰苦创业、无私奉献的风采。

摆在读者面前的这部新闻作品选，正如她的名字——《见证胜利》一样，是广大新闻工作者对胜利油田发展历程的忠实记录，也是他们对胜利人拼搏奉献精神的生动见证。感谢新闻界的朋友们，胜利油田的发展是他们大力支持的结果，感谢他们为我们提供了和正在继续提供着强大的精神动力。

《见证胜利》让我们怀念起了过去难忘的岁月，也更加激起了我们创造胜利油田美好未来的信心和力量。今天，胜利油田已步入新的历史发展阶段。提升油田整体发展水平，推动实现“油气当量重上3000万吨”的发展战略已经全面实施，各项事业呈现出了蓬勃发展的良好势头，这为广大新闻工作者提供了更加丰富的新闻资源。我们热诚希望广大新闻工作者一如既往地关注胜利油田这片热土，继续关心和支持胜利油田的发展；我们也决心与新闻界的朋友们继续携手并肩，共同描绘出胜利油田“从创业走向创新，从胜利走向胜利”的美好画卷。

李山红

2005年5月

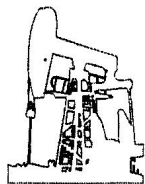
# 目 录

序		李玉卿 /1
我国建起又一个大油田——胜利油田	新华社记者	/1
胜利的十年	新华社记者 新华社通讯员	/4
乘大检查的东风 向更高的目标前进	新华社记者	/10
搞好内部调整挖潜 高速发展石油生产		
山东人民广播电台记者 吴海亭 大众日报记者 张玉池	/12	
百里油田一片沸腾		
大众日报记者 张玉池 通讯员 亓 波 吴海亭	/14	
胜利油田提前完成全年国家原油计划		
大众日报记者 张玉池 通讯员 葛庆海	/19	
胜利油田建成重要石油工业基地		
大众日报记者 张玉池 通讯员 葛庆海	/21	
胜利油田出现迅速发展的好势头	新华社记者 朱文志	/23
胜利之路	大众日报记者 张玉池	王培文 /25
原油产量突破二千万吨		
大众日报记者 张玉池 通讯员 杜中武	/33	
大有希望的“胜利” 《瞭望》周刊记者 炎 文	谢 敬 /37	
胜利油田起飞的前前后后 《瞭望》周刊记者 鲁 文	远 维 /41	
今日“黄河大合唱” 大众日报记者 张玉池	魏 东 /45	
胜利油田滨海石油勘探会战初战告捷		
新华社记者 朱文志 傅洪德	/48	
胜利油田加快开发建设步伐 人民日报记者 吕建中	李克夫 /50	
“胜利人”的公私观 人民日报记者 李克夫	/52	
黄河三角洲上的新星 人民日报记者 吕建中	/58	
胜利油田又获新胜利 中国石油报记者 李博生	刘东昌 /62	
“陆上行舟”变现实 大众日报记者 张玉池	杨学军 /64	

见  
证  
胜  
利

- 开发一个大油田 改造一个大油田 发现一个大油田  
 大众日报记者 魏东 通讯员 葛庆海 /66
- 我国水平钻井技术获重大突破 新华社记者 朱文志 侯严峰 /67
- 找准主人位置 进入主人角色  
 中国石油报记者 李博生 刘东昌 通讯员 张德胜 /69
- 质量:更深层次的追求 中国石油报记者 李博生 刘东昌  
 通讯员 张德胜 刘晓峰 /72
- 让生产力更有力 中国石油报记者 李博生 刘东昌  
 通讯员 张德胜 刘晓峰 /75
- 条条大道通效益 中国石油报记者 李博生 刘东昌  
 通讯员 张德胜 刘晓峰 /77
- 生命,永远追求辉煌 工人日报记者 方向明 /80
- 新型产业工人的风采 中国石油报记者 苏天中 刘东昌 /86
- 铁中铮铮 庸中佼佼 中国石油报记者 苏天中 刘东昌 /91
- 看似寻常却辉煌 中国石油报记者 苏天中 刘东昌 /95
- 大漠中秋夜 人民日报记者 宋学春 新华社记者 刘广军 /101
- 沧海横流更显胜利本色 中国石油报记者 刘东昌 杨荣才  
 通讯员 葛庆海 孙希利 /102
- 战斗在“死亡之海”  
 大众日报记者 郝英杰 通讯员 张卫国 李全 /108
- 胜利纯梁采油厂作业大队改革分配制度纪实(系列报道)  
 中国石油报记者 李博生 刘东昌 通讯员 刘建忠 /111
- 胜利油田依靠科技 原油生产稳步发展  
 中国科学报记者 刘奎瑞 /119
- 胜利风采 中央人民广播电台记者 王连西 祝燕南 /121
- 好党员王为民  
 中央人民广播电台记者 徐方明 姜宝宏 /123
- 积极探索企业转轨 牢固树立全局观念  
 人民日报记者 戴玉庆 /128
- 东营市胜利油田深入开展油区综合治理  
 大众日报记者 魏东 通讯员 孙希利 /130

母亲河的新风景	人民日报记者	寒北星 王汝海 杨合厚	/131
路,是怎样闯出来的			
中国石油报记者	李博生 潘凤洋 高潮洪	/135	
车轮飞转	新华社记者 刘广军 通讯员 杜中武	/140	
勇往直前	新华社记者 刘广军 通讯员 杜中武	/142	
捷足先登	新华社记者 刘广军 通讯员 杜中武	/143	
夫荣妻荣	新华社记者 刘广军 通讯员 杜中武	/144	
胜利油田改革集中统一管理体制			
新华社记者	刘广军 通讯员 杜中武	/145	
“支部建在连上”三十年不动摇			
经济日报记者	于 勇 通讯员 葛明军	/147	
而立之年的“胜利”			
经济日报记者	于 勇 通讯员 杜中武	/149	
胜利油田建成特大型企业			
中央人民广播电台记者	王茂胜	/151	
胜利油田打响科技攻坚战			
科技日报记者 章 凌 通讯员	杜中武	/152	
“二次创业”谱新篇	大众日报记者 魏 东 孙希利	/154	
眼睛向内群策群力挖潜	工人日报记者 董淑照	/157	
为党争光为国忙	人民日报记者 曹宏亮	/158	
熠熠闪光的警徽			
法制日报记者 罗俊卿 通讯员	李守坤	/161	
激发职工爱国热情 立足岗位拼搏奉献			
大众日报记者 魏 东 孙希利 通讯员	杜中武	/164	
铁人是俺好榜样	经济日报记者 李本军	/165	
贯彻新思路的重要举措			
中国石油报记者 李博生 杨荣才	/167		
续写胜利新篇			
《瞭望》周刊记者 董瑞生 通讯员 孙仿文 张卫国 葛明军	/169		
十大内部市场运作活跃			
大众日报记者 孙希利 通讯员 张天庆	/187		



- 胜利旗帜在塔里木高高飘扬 山东人民广播电台记者 杨春茂 吴海亭 姜洪鸣 /189
- 胜利石油管理局抓廉政正党风 新华社记者 蒲立业 通讯员 赵长贵 /195
- 托起朝阳铸辉煌 经济日报记者 单保江 通讯员 杜中武 /197
- 盐碱滩上的体育沃土 人民日报记者 王霞光 /201
- 胜利油田开发前景看好 新华社记者 侯严峰 /202
- 胜利油田向回归献厚礼 中国矿业报通讯员 杜中武 王建刚 刘彦国 /204
- 胜利油田国际化经营步伐加快 新华社记者 黄晋鸿 /205
- 胜利油田：拼搏不止 工人日报记者 董淑照 通讯员 杜中武 /206
- 再创胜利辉煌 科技日报记者 叶 铭 章 凌 通讯员 葛明军 /208
- 六柱擎天 科技日报记者 叶 铭 章 凌 通讯员 葛明军 /212
- 油田之子 科技日报记者 章 凌 叶 铭 通讯员 葛明军 /215
- 稳定东部看“胜利” 经济日报记者 王昭栋 单保江 通讯员 杜中武 /221
- 从陆地走向海洋 香港大公报通讯员 王建刚 孙传刚 /224
- 把握“油机” 决战世界 中国化工报记者 冯威力 王晓阳 中央人民广播电台记者 亢 霖 /228
- 真理的光芒 光明日报记者 赵秋丽 通讯员 杜中武 /231
- “胜利”巨轮破浪行 经济日报记者 于 勇 单保江 通讯员 杜中武 /236
- 顾心怿：一生不了石油情 人民日报通讯员 王建刚 刘彦国 /239
- 历史不会忘记 中国石化报记者 刘东昌 通讯员 孙传刚 /243
- 自强不息踏入高新技术殿堂 中国石化报记者 刘东昌 陈维松 /245

敢为人先 攻占钻井技术制高点

中国石化报记者 刘东昌 戴玉乔 /249

勇于探索 用高新技术抢占市场

中国石化报记者 刘东昌 戴玉乔 /253

公而忘私 献身石油

中国石化报记者 刘东昌 /257

开拓发展新天地

经济日报记者 单保江 /261

从胜利走向胜利

中国石油石化通讯员 李博生 徐永国 李 岩 /264

工农共筑新长城

人民日报记者 武 侠 /270

胜利油田的“三级跳” 经济参考报通讯员 王建刚 孙传刚 /273

走出油田找“饭”吃 中国石化报记者 张可春 王金法 /275

塔里木,一百零八座丰碑

大众日报记者 葛明军 石奇亭 通讯员 张可春 /278

理想信念铸“胜利”

经济日报通讯员 王建刚 刘彦国 孙传刚 /281

胜利钻井公司塔里木十年钻井一百零八口

人民日报记者 王彦田 /283

铁军决胜塔里木

经济日报记者 单保江 通讯员 王建刚 刘彦国 /284

关口前移 源头治理 人民日报记者 钱志新 王斌来 /287

石油的儿子

中国石化报记者 张可春 王金法 特约记者 唐利民 /290

血火的洗礼

中国石化报记者 张可春 王金法 特约记者 鞠 迅 /294

开拓的步伐

中国石化报记者 张可春 王金法 特约记者 周立波 董 艳 /298

采油队的贴心人

中国石化报记者 张可春 王金法 特约记者 唐利民 /301

林深引得凤凰来

中国矿业报特约记者 孙传刚 /304

数字最有说服力

科技日报记者 王建高 通讯员 刘彦国 孟向前 /306

## “胜利”诞生第七十一个油田

科技日报记者 王建高 通讯员 孙光明 潘为英 /311  
 跳出“胜利” 创造胜利 中国石油石化通讯员 刘彦国 /313  
 痴情革新的工人技师

工人日报记者 孙覆海 通讯员 孙广顺 尉双跃 /317  
 胜利发现亿吨级整装稠油大油田

中国石化报记者 张可春 王金法 通讯员 宋明水 /320  
 享誉塔里木 扬威卡塔尔

大众日报记者 魏东 葛明军 通讯员 王建刚 /321  
 从艰苦创业到全面创新

《求是》杂志 胜利石油管理局党委 /323  
 胜利油田：思想深处挖“油藏”

大众日报记者 魏东 葛明军 薛广乾 /328  
 科技铸就胜利

科技日报记者 王建高 通讯员 刘彦国 丁亚洲 /330  
 胜利油田向“重上3000万”目标冲刺 经济日报记者 单保江  
 通讯员 王建刚 刘彦国 孙传刚 /334

胜利之路 中国石油石化记者 初福君

通讯员 王建刚 刘彦国 /336  
 共和国骄子四十载 人民日报记者 宋光茂 /342

3000万吨攻略 中国石油石化通讯员 王建刚 刘彦国 /346  
 胜利油田频现“新大陆”：接连勘探发现逾千万吨级油田

中国新闻社记者 孙宇挺 /351  
 中国胜利钻井公司在伊朗获得重大油气发现

新华社记者 张胜平 /353

油气勘探理论的新飞跃

科技日报记者 王建高 特约记者 潘为英 /355

技术创新在一线 光明日报记者 金振蓉 /358

胜利油田再胜利 经济日报记者 陈建辉 陈颖 /361

后记 /368

# 人民日报

1949年6月15日创刊 第957号 1974年9月30日 星期一 农历甲寅年八月十五

毛主席語錄

思想上政治上的路线  
正确与否是决定一切的。

## 独立自主，自力更生， 艰苦奋斗，勤俭建国

**在毛主席革命路线的指引下坚持独立自主、自力更生的方针**

## 我国建起又一大油田——胜利油田

胜利油田幅员辽阔，资源丰富。它的开发、建设，对于高速度发展我国的石油工业，改变我国的燃料构成和燃料工业布局，促进我国国民经济的发展，具有重要的意义。

新华社消息一九七九年九月二十九日电 在主席的无产阶级革命路线指引下，武钢石化工人发扬“独立自主、自力更生”的方针，在渤海湾地区建成了又一个大油田——胜利油田。

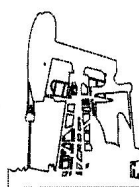
胜利油田勘探见深，资源丰富，所含资源是一些工业企业生产的主要原料。它比大庆，海油开发方便，它的开发现对迅速发展我国的石油工业，攻克我国许多新的原料基地和提高工业基础，促进我国国民经济的现代化具有重要意义。

社会帝国主义的反动学者最近还断定说，在“渤海地区”开发石油“恰恰是最没有前途的”。社列油工活生生的现实，对这一别有用心的攻击是一个有力

胜利油田是从一九六〇年开始建设的。英雄的大石油工人在大庆油田会战取得决定性胜利之后，挥

在进京途中又提出了一项经济严控生产文化纸张的建议，得到中央领导人的肯定。他开始一吊带长裤的打扮就曾引起一些人关注，八九点钟的新闻部分都曾连篇累牍地报导他的服装。广大人民对他“破烂”的服装和“破烂”的思想产生了浓厚的兴趣。从不断被新闻媒体报导到被许多报刊批评，王锐先生的名声大噪。王锐先生对“破烂”的坚持，使他成为“破烂”的代表人物，也使他成为“破烂”的偶像。王锐先生对“破烂”的坚持，使他成为“破烂”的代表人物，也使他成为“破烂”的偶像。

1974年9月29日，新中国成立25周年前夕，新华通讯社以《我国建成又一个大油田——胜利油田》为题，第一次向全世界报道了胜利油田。9月30日，《人民日报》头版头条予以刊登。从此，胜利油田这个响亮的名字，在开发建设十年后才第一次向世人公开。



在毛主席革命路线的指引下坚持独立自主、自力更生的方针

## 我国建起又一个大油田——胜利油田

新华社记者

胜利油田幅员辽阔，资源丰富，它的开发、建设，对于高速发展我国的石油工业，改变我国的燃料构成和燃料工业布局，促进我国国民经济的发展，具有重要的意义。

**新华社济南 1974 年 9 月 29 日电** 在毛主席的无产阶级革命路线指引下，我国石油工人坚持“独立自主、自力更生”的方针，在渤海湾地区建起了又一个大油田——胜利油田。

见  
证  
胜  
利

胜利油田幅员辽阔,资源丰富,距离我国一些工农业生产的主要地区比较近,海陆运输方便。它的开发、建设,对于高速发展我国的石油工业,改变我国的燃料构成和燃料工业布局,促进我国国民经济的发展,具有重要的意义。

胜利油田是从1964年开始建设的。英雄的大庆石油工人在大庆油田会战取得决定性胜利之后,挥师南下,和来自祖国西北、西南地区的石油工人一起,同山东地区原有的勘探队伍会师,集中优势力量,展开了勘探、开发胜利油田的会战。当时,社会主义教育运动正在全国轰轰烈烈地展开。广大工人、干部和技术人员广泛开展“工业学大庆”的群众运动,以中国工人阶级的先锋战士、“铁人”王进喜为榜样,发扬革命加拼命的精神,战天斗地,艰苦创业。没有房屋,他们就住草棚、地窖;没有淡水,就喝雪水、苦水;没有吊车搬运器材,就人抬肩扛;没有电灯,就打着火把干。他们顶风雨,抗凌洪,战海潮,勇猛顽强,连续作战,不到两年的时间就取得了第一个战役的胜利,为渤海湾地区的石油勘探工作开辟了广阔的前景。

广大石油工人和干部刻苦学习马列著作和毛主席著作,大大提高了执行毛主席革命路线的自觉性。他们认真贯彻“抓革命,促生产”的方针,坚持无产阶级政治挂帅,大搞群众运动,坚持大会战,发展大会战,不断打开新的勘探领域,并且使勘探、钻井、采油和油田建设等各个方面的工作,都达到了一个新的水平。这里年年有大批油井投入生产,年年超额完成国家计划。他们生产的大量原油被源源不断地运往祖国各地,有力地支援了我国的社会主义革命和社会主义建设。

胜利油田所处的地区,在地质学上属于华北盆地。一些外国学者曾经认为,华北没有中生代和新生代的海相沉积,又广泛分布着火成岩和变质岩,不可能有油。在会战过程中,广大工人、干部和技术人员反复学习毛主席的《实践论》、《矛盾论》等哲学著作,破除迷信,解放思想,坚持实践第一的观点,大搞调查研究,结果在这里找到了大油田,打出了高产油井。由于这里地下断层多,地质情况比较复杂,油田的勘探、开发工作曾遇到许多新的问题和困难。但是,油田建设者们把高度的革命精神和严格的科学态度结合起来,以辩证唯物论为锐利武器,战胜唯心论的先验论和形而上学,逐步认识并掌握了油气分布的客观规律,使油田的勘探、开发工作越做越好。胜利油田的重大成就和经验,丰富和发展了我国油田勘探、开发的理论,对加速我国同类地区油田的勘探、开发工作,有很大意义。

在党的领导下,胜利油田在建设中培养出了一支能打硬仗的队伍。这支队伍,有较高的路线斗争觉悟,有很大的革命干劲,有无产阶级的雄心壮志和艰苦奋斗的作风,经得起大风大浪的考验。1973年全油田涌现出先进集体

1400多个，先进人物26000多名。“铁人式的英雄钻井队”——3252钻井队，在不断创造新纪录的基础上，1972年创造了钻井140332米的全国最高纪录，1973年又创造了钻井151420米的新纪录，实现了“铁人”王进喜生前提出的“日上千，月上万，一年打上十五万”的奋斗目标。

当前，胜利油田正在朝着普及、深入、持久的方向发展。全油田组织起近一千个学习马列著作和毛主席著作小组，初步形成了一支工人理论队伍。今年以来，又有一批油井和一条长距离输油管道建成并投入生产。入秋前后，油田部分地区连降暴雨，海潮猛涨。广大职工豪迈地提出“叫海潮低头、洪水让路”的战斗口号，背上救生圈，在齐腰深的水中坚持生产，保住了油井，并使原油产量持续上升。在迎接中华人民共和国成立25周年的日子里，油田广大职工回顾过去，豪情满怀，瞻望未来，信心百倍。他们决心在毛主席的无产阶级革命路线指引下，团结战斗，把胜利油田建设得更好，为社会主义建设做出更大的贡献。

(1974年9月30日《人民日报》)



2001年5月，《人民日报》总编室主任曹照琴来到油田，看到27年前亲手编发的稿子，不禁感慨万千。

# 胜利的十年

——记胜利油田勘探开发会战

新华社记者 新华社通讯员

新华社济南 1974 年 9 月 29 日电 在毛泽东思想的光辉照耀下，我国英雄的石油工人自力更生，奋发图强，经过十年的艰苦努力，在渤海湾沿岸的盐碱荒滩上，建起了一个欣欣向荣的社会主义新矿区。这就是我国的又一个大油田——胜利油田。

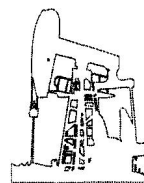
胜利油田的十年，是沿着毛主席革命路线胜利前进的十年，是坚持“工业学大庆”取得巨大胜利的十年。胜利油田的成就再一次雄辩地证明：革命是发展生产的强大推动力，大庆道路是发展我国工业的正确道路。

## 学大庆精神 创英雄业绩

胜利油田的勘探开发会战，是继大庆油田之后，又一次重要的石油会战。



新华社摄影记者吴增祥摄于胜利油田会战初期



1964年春天，来自大庆和全国各地的石油建设大军，满怀胜利的豪情，浩浩荡荡地开到山东沿海地区，与原有的勘探队伍会师，展开了胜利油田的勘探开发会战，他们决心在新的战场再打一场硬仗，再拿下一个大油田，为发展祖国的石油工业做出新的贡献。

会战一上手，广大职工就以大庆石油会战为榜样，紧紧抓住阶级斗争和两条路线斗争这个纲，展开了轰轰烈烈的社会主义教育运动。他们反复学习党在社会主义历史阶段的基本路线，批判资产阶级，批判修正主义。全油田的阶级教育和革命传统教育搞得热火朝天，在帐篷里，在工地上，老干部讲红军长征史，老工人讲大庆会战史，广大职工广泛开展了忆苦思甜活动。大家越讲方向越明，越讲斗志越旺，越讲心里越热乎。政治思想上的革命，推动了生产建设的发展。广大职工发扬无产阶级的革命精神，战天斗地，艰苦创业，广阔的油田上，红旗招展，歌声飞扬。工人们说：“仗越硬越有打头，困难越多越有斗头，条件越艰苦越有干头。”

人们有了无产阶级的革命精神，就能以苦为荣，以苦为乐，一切艰难困苦都不在话下。当时，会战的主要战场确定在胜利村一带。1964年夏季，这一带大雨滂沱，平地水深过膝，原来白茫茫的盐碱滩，变成了一片汪洋。洪水灌满了工人住的地窝子，有时漂走他们的衣物。车辆开不进井场，钻机摆不上阵地。工人们没有被困难吓倒。他们说：“累不累？想想革命老前辈。苦不苦？想想大庆走过的路。”他们以“铁人”王进喜为榜样，人抬肩扛，日夜在泥水中战斗，硬是把一套套上百吨重的钻机设备搬进井场，揭开了会战的序幕。

曾经参加过大庆会战的3283钻井队来到胜利油田后，就在海边的烂泥滩里打井，经常遭到海潮袭击。钻井工人们靠从几十里路以外运水吃，一遇到坏天气，水罐车进不去，吃水就更加困难。下雨时，他们张开篷布接一点雨水吃，雨后只好吃坑洼里又咸又苦的盐碱水。有一个冬天，他们连续吃了半个月雪水，把驻地周围二里路以内的雪和冰都吃光了。工人们说，志愿军在上甘岭战斗中几天几夜没水吃，还打退了敌人的进攻，我们眼前这点困难算个啥！胜利油田的钻井工人们，就是这样，在人烟稀少的海滨，艰苦奋战，数年如一日，为祖国打出了一口口油井。

人们有了无产阶级的革命精神，就能以压倒一切的英雄气概，横扫前进道路上的困难。在大庆会战中曾经荣获“五过硬井下作业队”称号的井下作业三队，来到胜利油田后，比过去更硬了。有一年的初春，他们接受了了几口井的试油任务。正准备开工时，接连来了两次凌汛。从井场到几里路以外都是白茫茫的一片冰凌，给施工造成了很大困难。上级要他们等几天再开工，他们说：这几口井关系到今后油田面积能不能扩大和下一步如何布置井位，必