

2009-2013年中国石油天然气开采产业态势分析与投资前景咨询报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2009-2013年中国石油天然气开采产业态势分析与投资前景咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/shiyou1101/X4161896RI.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2024-12-23

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

说明、目录、图表目录

2009-2013年中国石油天然气开采产业态势分析与投资前景咨询报告 内容介绍：

从2008年全面原油产量走势看，受国内原油加工亏损、加工进口油给予增值税返还优惠等因素影响，上半年特别是二季度国内原油生产受到一定影响，上半年原油产量同比增长1.7%，而二季度原油产量同比只增长0.8%。下半年，国内原油加工利润上升，原油产量增速有所回升。2008年，原油产量1.89亿吨，同比增长2.3%。2009年1-9月，原油产量为14168.7万吨，同比下降-0.5%。

图表：2007-2009年9月中国天然原油产量及增长率

数据来源：中国石油和化学工业学会

2009年1-9月，天然气产量为631.6亿立方米，同比增长8.1%。

图表：2007-2009年9月中国天然气产量及增长率

数据来源：中国石油和化学工业学会

预计2009-2010年，世界经济增长继续减速，国际原油价格可能在低位震荡，国内原油需求增速也将放缓，这对于中国油气行业既是挑战也是机遇。

“2009-2013年中国石油天然气开采产业态势分析与投资前景咨询报告”详尽描述了中国石油天然气行业运行的环境，重点研究并预测了其下游行业发展以及对石油天然气需求变化的趋势。针对当前行业发展面临的机遇与威胁，提出了我们对石油天然气行业发展的投资及战略建议。“2009-2013年中国石油天然气开采产业态势分析与投资前景咨询报告”以严谨的内容、翔实的数据、直观的图表帮助石油天然气企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。我们的主要数据来源于国家统计局、国家信息中心、海关总署、中国石油和化学工业协会等业内权威专业研究机构以及我中心的实地调研。“2009-2013年中国石油天然气开采产业态势分析与投资前景咨询报告”整合了多家权威机构的数据资源和专家资源，从众多数据中提炼出了精当、真正有价值的情报，并结合了行业所处的环境，从理论到实践、宏观与微观等多个角度进行研究分析，其结论和观点力求达到前瞻性、实用性和可行性的统一。这是我中心经过市场调查和数据采集后，由专家小组历时一年时间精心制作而成。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局、规避经营和投资风险、制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一，具有重要的参考价值！

第一章 石油天然气产业相关概述

1.1 石油天然气基本概念

1.1.1 石油的定义

1.1.2石油产品分类

1.1.3天然气的概念和分类

1.1.4天然气的用途

1.1.5天然气的优点

1.2 油气资源分布

1.2.1国际石油资源分布概况

1.2.2中国石油天然气资源分布

1.2.3中国海上油气分布情况

1.3 海洋油气资源勘探开发状况

1.3.1海洋油气资源及分布

1.3.2海洋油气资源储量和产量

1.3.3海洋油气资源勘探开发历程

1.3.4深水油气勘探开发概况

1.3.5海洋油气开发趋势

第二章 2008-2009年国际石油天然气开采业运行现状分析

2.1 2008-2009年国际石油天然气开采现状分析

2.1.1 国际油气勘探开发概述

2.1.2 国际油气资源勘探开发动向

2.1.3 国际海上油气勘探开发步伐加快

2.1.4 世界边远盆地石油开采如火如荼

2.2 沙特阿拉伯

2.2.1 沙特油气资源及主要油气区

2.2.2 沙特勘探发现两座储量丰富油气田

2.2.3 沙特东部地区发现新油气田

2.2.4 沙特加大石油开采量

2.3 卡塔尔

2.3.1 卡塔尔油气资源概况

2.3.2 2007年卡塔尔液化天然气出口居世界第-

2.3.3 卡塔尔石油公司投资海外油气

2.4 俄罗斯

2.4.1 俄罗斯油气资源及能源政策浅析

2.4.2 2005年俄罗斯油气开采分析

- 2.4.3 2006年俄罗斯油气开采公司开采情况
- 2.4.4 2007年前11个月俄罗斯油气开采分析
- 2.4.5 2008年1-10月俄罗斯石油开采浅析
- 2.4.6 俄罗斯大陆架油气资源开发战略探析
- 2.5 美国
 - 2.5.1 美国油气资源与美国经济
 - 2.5.2 美国加快非洲石油资源勘探开发步伐
 - 2.5.3 美国北部掀起油气开采热流
- 2.6 伊朗
 - 2.6.1 伊朗油气资源概况
 - 2.6.2 伊朗油气勘探与生产
 - 2.6.3 伊朗油气生产消费情况
 - 2.6.4 伊朗发现储量丰富的新天然气田
- 2.7 科威特
 - 2.7.1 科威特油气资源概况
 - 2.7.2 科威特石油公司计划提高油气开采量
 - 2.7.3 科威特油气扩张战略分析
- 2.8 伊拉克
 - 2.8.1 伊拉克油气资源现状
 - 2.8.2 伊拉克油气勘探与生产现状
 - 2.8.3 伊拉克油气消费与进出口现状
- 2.9 哈萨克斯坦
 - 2.9.1 哈萨克斯坦油气资源现状
 - 2.9.2 2006年1-11月哈萨克斯坦油气开采分析
 - 2.9.3 2007年1-11月哈萨克斯坦油气开采分析
 - 2.9.4 2008年1-9月哈萨克斯坦油气开采分析
 - 2.9.5 哈萨克斯坦油气开采计划
- 2.10 其他国家油气资源概述
 - 2.10.1 加拿大油气资源概况
 - 2.10.2 尼日利亚油气资源分析
 - 2.10.3 巴基斯坦油气资源开发概述
 - 2.10.4 土库曼斯坦油气工业概述

2.10.5 安哥拉油气资源概况

2.10.6 厄瓜多尔石油资源概况

第三章 2008-2009年中国石油天然气开采产业运行环境分析

3.1 2008-2009年中国宏观经济环境分析

3.1.1 中国GDP分析

3.1.2 城乡居民家庭人均可支配收入

3.1.3 恩格尔系数

3.1.4 工业发展形势分析

3.1.5 存贷款利率变化

3.1.6 财政收支状况

3.2 2008-2009年中国石油天然气开采产业政策环境分析

3.2.1 石油及天然气勘查、开采登记收费暂行规定

3.2.2 中华人民共和国对外合作开采陆上石油资源条例

3.2.3 中华人民共和国对外合作开采海洋石油资源条例

3.2.4 中华人民共和国海洋石油勘探开发环境保护管理条例

3.3 2008-2009年中国石油天然气开采产业社会环境分析

第四章 2008-2009年中国石油天然气开采业运行形势分析

4.1 2008-2009年中国石油天然气开采业运行状况分析

4.1.1 “十五”期间石油天然气开采成绩显著

4.1.2 2008年石油天然气开采工业分析

4.1.3 2009年石油天然气开采工业分析

4.2 2008-2009年中国与国外油气开采合作概况

4.2.1 中国与东盟油气合作探析

4.2.2 中土油气勘探开采合作情况

4.2.3 中科石油合作基本情况

4.2.4 中国与也门在石油领域合作现状

4.3 2008-2009年中国民营企业涉足石油天然气开采浅析

4.3.1 民企涉足油气开采时机未成熟的原因分析

4.3.2 民营油企生存空间越来越狭小

4.3.3 民企涉足油气开采的机遇和挑战并存

4.3.4 “十一五”民企有望进军石油天然气上游领域

4.4 2008-2009年石油天然气开采业问题和对策探析

4.4.1 深海油气资源勘探开发的几点思考

4.4.2 油气行业改革的途径及政策建议

4.4.3 油气开采企业实施经济产量运行的问题和对策

4.4.4 对石油产业进行管制的思路

第五章 2001-2009年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油（2709）进出口贸易分析

5.1 2001-2009年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油进出口数据监测

5.1.1 石油原油及从沥青矿物提取的原油进口数据分析

图表 43 2001-2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油进口数量及增长率统计

5.1.2 石油原油及从沥青矿物提取的原油出口数据分析

5.1.3 石油原油及从沥青矿物提取的原油进出口单价分析

5.2 2008-2009年石油原油及从沥青矿物提取的原油进出口国家及地区分析

5.2.1 石油原油及从沥青矿物提取的原油进口来源国家及地区

5.2.2 石油原油及从沥青矿物提取的原油出口去向国家及地区

5.3 2008-2009年石油原油及从沥青矿物提取的原油进出口省市分析

5.3.1 石油原油及从沥青矿物提取的原油主要进口省市分析

5.3.2 石油原油及从沥青矿物提取的原油主要出口省市分析

第六章 2006-2009年中国石油和天然气开采业行业主要指标监测分析

6.1 2006-2008年中国石油和天然气开采业行业数据统计与监测分析

6.1.1 2006-2008年中国石油和天然气开采业行业企业数量增长分析

6.1.2 2006-2008年中国石油和天然气开采业行业从业人数调查分析

6.1.3 2005-2008年中国石油和天然气开采业行业总销售收入分析

6.1.4 2005-2008年中国石油和天然气开采业行业利润总额分析

6.1.5 2005-2008年中国石油和天然气开采业行业投资资产增长性分析

6.2 2009年中国石油和天然气开采业行业最新数据统计与监测分析

6.2.1 企业数量与分布

6.2.2 销售收入

6.2.3 利润总额

6.2.4 从业人数

6.3 2009年中国石油和天然气开采业行业投资状况监测

6.3.1 行业资产区域分布

6.3.2 主要省市投资增速对比

第七章 2008-2009年中国石油天然气供需态势分析

- 7.1 国际油气储量及产量分析
 - 7.1.1 全球油气储量及新增储量来源浅析
 - 7.1.2 国际油气产量分析
- 7.2 2008-2009年国际石油天然气消费状况分析
 - 7.2.1 1990-2007年国际原油消费量回顾
 - 7.2.2 国际天然气消费分析
 - 7.2.3 世界石油天然气消费分析
- 7.3 2008-2009年中国石油供需分析
 - 7.3.1 2007-2009年中国主要省份天然原油产量分析
 - 7.3.2 石油供给安全风险因素分析
 - 7.3.3 中国石油生产与消费分析
- 7.4 2008-2009年中国天然气供需分析
 - 7.4.1 中国天然气生产回顾
 - 7.4.2 2007-2009年中国主要省份天然气产量分析
 - 7.4.3 中国天然气消费将保持快速增长
- 7.5 2009-2013年中国石油和天然气供需预测分析
 - 7.5.1 世界石油天然气供需预测
 - 7.5.2 中国石油天然气市场需求预测
 - 7.5.3 未来油气资源供需形势分析
- 第八章 2008-2009年中国主要区域油气资源勘探分析
 - 8.1 新疆
 - 8.1.1 新疆油气资源分布和储量
 - 8.1.2 新疆油气勘探开发近况
 - 8.1.3 2007年新疆油气开采量增长
 - 8.2 四川盆地
 - 8.2.1 四川盆地石油天然气地质特征
 - 8.2.2 四川盆地发现普光气田
 - 8.2.3 四川盆地将成天然气勘探开发热点区域
 - 8.3 青海油田
 - 8.3.1 “十五”期间青海油田油气开采概述
 - 8.3.2 青海油田油气勘探成绩喜人
 - 8.3.3 青海油田推进天然气产业发展

8.3.4 青海油田制定涩北气田产能目标

8.4 胜利油田

8.4.1 胜利油田油气勘探开发战略部署

8.4.2 胜利油田积极探索海外市场集中管理模式

8.4.3 2009年上半年胜利油田油气开采量有突破

8.4.4 胜利油田将提速勘探开发海洋石油

8.5 其他地区

8.5.1 柴达木盆地天然气资源勘探开发概况

8.5.2 鄂尔多斯盆地石油勘探概况

第九章 2008-2009年中国石油天然气开采技术及设备分析

9.1 国内外油气开采技术取得的新进展

9.1.1 2007年全球石油科技十大进展

9.1.2 胜利油田极端微生物石油开采技术研制成功

9.1.3 胜利油田钻井技术分析

9.1.4 岩土所深部地层盐膏层钻井研究成果成功应用

9.1.5 国内第一套天然气水合物二维开采模拟系统诞生

9.2 国内外石油开采技术及发展趋势

9.2.1 简述抽油机井成组变频测控技术

9.2.2 国内外分支井技术浅析

9.2.3 固井技术现状及发展前景

9.2.4 现代石油钻井技术的进展和发展趋势

9.2.5 国内外油气清洁生产技术探讨

9.3 油气开采设备发展现状及趋势

9.3.1 国内石油钻机发展现状详谈

9.3.2 中国成功研制9000米超深井石油钻机

9.3.3 中国海上石油开采设备依赖进口

9.3.4 节能型石油开采设备前景看好

9.3.5 欠平衡钻井专用设备的发展方向

第十章 2008-2009年中国主要油气开采企业运行竞争力分析

10.1 中国石油化工股份有限公司

10.1.1 公司简介

10.1.2 2006-2009年中国石化经营状况分析

- 10.1.3 中石化加大投资扩展油气勘探领域
- 10.1.4 中石化勘探开发新气田
- 10.2 中国石油天然气集团公司
 - 10.2.1 公司简介
 - 10.2.2 2006年中石油油气勘探开发成果显著
 - 10.2.3 2006-2009年中石油经营情况
 - 10.2.4 中石油将加大海上油气勘探和生产力度
- 10.3 中国海洋石油总公司
 - 10.3.1 中国海洋石油公司基本概况
 - 10.3.2 中海油油气勘探开发情况
 - 10.3.3 中海油油气开采“十一五”计划
- 第十一章 2009-2013年中国石油天然气开采业发展前景分析
 - 11.1 2006-2009年国外油气市场预测
 - 11.1.1 未来20年内石油天然气仍是能源市场的中坚力量
 - 11.1.2 世界石油天然气的产能将继续增长
 - 11.1.3 世界石油天然气供需形势的预测
 - 11.2 2006-2009年中国石油天然气工业发展前景
 - 11.2.1 “十一五”时期中国石油天然气工业展望
 - 11.2.2 石油天然气行业态势分析预测
 - 11.3 2006-2009年中国油气开采业的前景和趋势
 - 11.3.1 中国油气勘探开发新趋势
 - 11.3.2 东南亚将成中国海外油气勘探开发的主要方向
 - 11.3.3 深水油气勘探成新热点

图表目录

- 图表 1 世界煤炭、石油、天然气资源分布图
- 图表 2 中国油田主要分布图
- 图表 3 中国石油可采资源比例分布图
- 图表 4 中国天然气可采资源比例分布图
- 图表 5 2007年中东地区主要国家石油储存量
- 图表 6 沙特阿拉伯及中东地区油气田分布
- 图表 7 1980-2007年卡塔尔油气储量、产量与消费量统计
- 图表 8 2005-2007年俄罗斯原油产量及增长幅度

图表 9 2005-2007年俄罗斯及Gasprom天然气产量 单位：亿立方米

图表 10 伊朗主要油气田

图表 11 伊朗主要油气田

图表 12 伊朗油气生产消费情况

图表 13 伊拉克油田、炼油厂和输油管线分布

图表 14 伊拉克主要油田产能表

图表 15 伊拉克油气储量、产量与消费量统计

图表 16 1980-2007年伊拉克石油产量与消费量

图表 17 2006-2020年哈萨克斯坦石油开采、加工和出口量预测

图表 18 1980-2006年尼日利亚油气储量、产量与消费量统计

图表 19 2003-2009年中国GDP总量及增长趋势图

图表 20 2008-2009年上半年各产业GDP总量对比图

图表 21 2009年上半年重要宏观经济数据统计表

图表 22 2009年上半年主要宏观经济经济数据

图表 23 2006-2009年中国季度GDP增长率对比

图表 24 2003-2009年中国农村人均纯收入增长趋势图

图表 25 2003-2009年中国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表 26 1978-2008年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表 27 1978-2008中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表 28 1978-2008中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表 29 2003-2008年中国工业增加值增长趋势图

图表 30 2008年中国工业主要产品产量及增长速度

图表 31 2001-2009年中国工业增加值及发电量增长趋势图

图表 32 2004-2008年央行历次调整利率时间及调整后股市表现一览

图表 33 1984-2008年中国存款准备金率历次调整一览表

图表 34 1991-2008年中国金融机构人民币贷款基准利率 单位：年利率 %

图表 35 2008-2009年中国财政收入及增长趋势统计表

图表 36 2008-2009年中国财政收入对比图

图表 37 2008-2009年中国财政收入增长率变化图

图表 38 2000-2009年中国财政收入变化趋势图

图表 39 2003-2009年中国社会固定资产投资额增长情况

图表 40 2009年上半年中国各产业固定资产投资增长对比图

图表 41 2009年上半年中国各地区固定资产投资增长对比图

图表 42 2009年上半年中国各行业固定资产投资增长对比图

图表 43 2001-2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油进口数量及增长率统计

图表 44 2001-2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油进口金额及增长率统计

图表 45 2001-2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油出口数量及增长率统计

图表 46 2001-2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油出口金额及增长率统计

图表 47 2001-2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油进口均价及增长率统计

图表 48 2001-2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油出口均价及增长率统计

图表 49 2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油主要进口来源国家/地区统计

图表 50 2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油主要出口去向国家/地区统计

图表 51 2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油主要省市进口统计

图表 52 2008年中国石油原油及从沥青矿物提取的原油主要省市出口统计

图表 53 2006-2008年石油和天然气开采业行业企业数量增长趋势图

图表 54 2006-2008年中国石油和天然气开采业行业亏损企业数量及亏损面情况变化图

图表 55 2006-2008年石油和天然气开采业行业累计从业人数及增长情况对比图

图表 56 2005-2008年中国石油和天然气开采业行业销售收入及增长趋势图

图表 57 2005-2008年中国石油和天然气开采业行业毛利率变化趋势图

图表 58 2005-2008年中国石油和天然气开采业行业利润总额及增长趋势图

图表 59 2006-2008年中国石油和天然气开采业行业总资产利润率变化图

图表 60 2005-2008年中国石油和天然气开采业行业总资产及增长趋势图

图表 61 2008-2009年中国石油和天然气开采业行业亏损企业对比图

图表 62 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业不同规模企业分布结构图

图表 63 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业不同所有制企业比例分布图

图表 64 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业主营业务收入与上年同期对比表

图表 65 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业收入前五位省市比例对比表

图表 66 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业销售收入排名前五位省市对比图

图表 67 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业收入前五位省区占全国比例结构图

图表 68 2009年1-8月中国石油和天然气开采业业收入同比增速前五省市对比 单位：千元

图表 69 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业主营业务收入增长速度前五省市增长趋势图

图表 70 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业利润总额及与上年同期对比图

图表 71 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业利润总额前五省市统计表 单位：千

元

图表 72 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业利润总额前五位省市对比图

图表 73 2009年中国石油和天然气开采业行业利润总额增长幅度最快的省市统计表 单位：
千元

图表 74 2009年中国石油和天然气开采业行业利润总额增长最快省市变化趋势图

图表 75 2009年1-2月中国石油和天然气开采业行业从业人数与上年同期对比图

图表 76 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业资产总计及与上年同期对比图

图表 77 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业资产总计前五位省市统计表

图表 78 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业资产总计前五省市资产情况对比图

图表 79 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业资产总计前五位省市分布结构图

图表 80 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业资产增长幅度最快的省市统计表 单位：
千元

图表 81 2009年1-8月中国石油和天然气开采业行业资产增速前五省市资产总计及增长趋势

图表 82 1980-2008年世界石油储量变化图

图表 83 2008年世界石油储量地区分布图

图表 84 2008年石油储量增长最多的前10个国家

图表 85 2008年世界主要国家石油剩余可采储量

图表 86 1990-2008年世界天然气储量变化情况

图表 87 2008年天然气储量增长最多的前10个国家

图表 88 2008年世界主要国家天然气剩余探明可采储量

图表 89 2008年世界主要国家石油产量

图表 90 2008年世界主要国家天然气产销对比

图表 91 2006-2008年世界主要国家和地区石油消费量 单位：百万吨

图表 92 2007-2009年9月中国天然原油产量及增长率

图表 93 2009年1-9月中国天然原油分省市产量及增长率 单位：吨

图表 94 2009年1-7月中国原油市场供需平衡 单位：万吨

图表 95 2007-2009年9月中国天然气产量及增长率

图表 96 2009年1-9月中国天然气分省市产量及增长率 单位：万立方米

图表 97 2009年1-7月中国天然气市场供需平衡 单位：亿立方米

图表 98 四川盆地泥盆纪前古地质图

图表 99 2006-2009年中国石油化工股份有限公司收入利润状况

图表 100 2006-2009年中国石油化工股份有限公司收入走势

图表 101 2006-2008年中国石油化工股份有限公司资产运营状况

图表 102 2006-2009年中国石油天然气集团公司收入利润状况

图表 103 2006-2009年中国石油天然气集团公司收入走势

图表 104 2006-2008年中国石油天然气集团公司资产运营状况

详细请访问：<http://www.bosidata.com/shiyou1101/X4161896RI.html>