

## 2013-2017年中国油气开采工程行业市场前瞻与前景预测分析报告

## 目 录

## CONTENTS

## 第1章：中国油气工程行业发展综述

## 1.1 行业定义

- 1.1.1 行业定义
- 1.1.2 报告范围界定

## 1.2 行业监管体制

- 1.2.1 行业主管部门
- 1.2.2 行业监管体制

## 1.3 行业政策及标准

- 1.3.1 行业相关标准
- 1.3.2 行业相关政策

- (1) 《全国地质勘查规划》
- (2) 《全国矿产资源规划（2008-2015年）》
- (3) 《中华人民共和国石油天然气管道保护法》
- (4) 《新疆原油天然气资源税改革若干问题的规定》
- (5) 石油特别收益金
- (6) 《关于我国石油企业在境外从事油（气）资源开采所得税收抵免有关问题的

通知》

(7) 《关于对2011-2020年期间进口天然气及2010年底前“中亚气”项目进口天然气按比例返还进口环节增值税有关问题的通知》

- (8) 《对外投资国别产业指引（2011版）》
- (9) 国务院关于修改《中华人民共和国资源税暂行条例》的决定
- (10) 《关于发展天然气分布式能源的指导意见》
- (11) 《关于“十二五”期间石油流通行业发展的指导意见》
- (12) 《关于在广东省、广西壮族自治区开展天然气价格形成机制改革试点的通知》
- (13) 《国务院关税税则委员会关于2012年关税实施方案的通知》
- (14) 《页岩气探矿权投标意向调查公告》
- (15) 《关于鼓励和引导民间资本进一步扩大能源领域投资的实施意见》
- (16) 《石油和化工行业“十二五”发展指南》
- (17) 《石化和化学工业“十二五”发展规划》

## 1.4 行业经济环境分析

## 1.5 行业产业链简介

## 第2章：油气资源可采储量分析

## 2.1 新增石油天然气探明技术可采储量

## 2.2 石油天然气剩余技术可采储量

## 第3章：油气开采技术研发进展

## 3.1 抽油机井成组变频测控技术

## 3.2 分支井技术发展分析

- 3.2.1 分支井技术的特点
- 3.2.2 国外分支井技术的发展
- 3.2.3 国内分支井技术的发展
- 3.2.4 分支井技术的应用前景

## 3.3 固井技术现状及发展趋势

- 3.3.1 油井水泥及油井水泥外加剂
- 3.3.2 国外固井技术
- 3.3.3 国内固井技术

## 3.4 清洁生产技术发展分析

- 3.4.1 物探清洁生产技术
- 3.4.2 钻井清洁生产技术
- 3.4.3 井下作业清洁生产技术
- 3.4.4 采油采气清洁生产技术

## 3.5 深水石油天然气开采技术

- 3.5.1 预防和排除管道堵塞技术
- 3.5.2 预测深水开发泄露技术
- 3.5.3 深水油气开发技术重点攻关内容

#### 第4章：油气开采行业发展状况分析

##### 4.1 年油气开采行业经营情况分析

- 4.1.1 2010-2012年油气开采行业经营效益分析
- 4.1.2 2010-2012年油气开采行业盈利能力分析
- 4.1.3 2010-2012年油气开采行业运营能力分析
- 4.1.4 2010-2012年油气开采行业偿债能力分析
- 4.1.5 2010-2012年油气开采行业发展能力分析

##### 4.2 油气开采行业经济指标分析

- 4.2.1 2010-2012年油气开采行业经济指标分析
- 4.2.2 2010-2012年不同规模企业经济指标分析
- 4.2.3 2010-2012年不同性质企业经济指标分析
- 4.2.4 2010-2012年不同地区企业经济指标分析

##### 4.3 油气开采行业供需平衡分析

- 4.3.1 2010-2012年全国油气开采行业供给情况分析
  - (1) 2010-2012年全国油气开采行业总产值分析
  - (2) 2010-2012年全国油气开采行业产成品分析
- 4.3.2 2010-2012年全国油气开采行业需求情况分析
  - (1) 2010-2012年全国油气开采行业销售产值分析
  - (2) 2010-2012年全国油气开采行业销售收入分析
- 4.3.3 2010-2012年全国油气开采行业产销率分析

##### 4.4 2012年油气开采行业运营状况分析

- 4.4.1 2012年行业产业规模分析
- 4.4.2 2012年行业资本/劳动密集度分析
- 4.4.3 2012年行业成本费用结构分析
- 4.4.4 2012年行业盈亏分析

#### 第5章：油气开发投资现状及前景预测

##### 5.1 油气开发投资规模

##### 5.2 油气开发投资资金来源构成

##### 5.3 油气开发投资项目建设分析

##### 5.4 油气开发投资资金用途分析

- 5.4.1 投资资金流向构成
- 5.4.2 不同级别项目投资资金比重
- 5.4.3 新建、扩建和改建项目投资比重

##### 5.5 油气开发投资主体构成分析

##### 5.6 油气开发投资规模预测

#### 第6章：油气开采工程行业发展现状

##### 6.1 石油天然气产量分析

- 6.1.1 油气产量分析
- 6.1.2 中石油油气生产分析
- 6.1.3 中石化油气生产分析
- 6.1.4 中海油油气生产分析

##### 6.2 油气工程建设情况

- 6.2.1 油气产能建设情况
- 6.2.2 采油工程建设进展
- 6.2.3 地面工程建设进展
- 6.2.4 海洋工程建设进展

##### 6.3 油气开采工程市场竞争分析

#### 第7章：油气开采工程行业发展前景及趋势

##### 7.1 行业需求前景分析

##### 7.2 资源开发前景分析

- 7.2.1 陆上资源开发前景分析
- 7.2.2 海上资源开发前景分析
- 7.2.3 海外资源开发前景分析

##### 7.3 行业开发趋势分析

## 图表目录

- 图表1: 油气工程行业相关技术规范
- 图表2: 2011.07-2012.12我国规模以上工业增加值同比增长速度(单位: %)
- 图表3: 2011-2012.07我国固定资产投资(不含农户)同比增速(单位: %)
- 图表4: 2011.07-2012.12我国居民消费价格涨跌幅(单位: %)
- 图表5: 2011.07-2012.12我国社会消费品零售总额分月同比增长速度(单位: %)
- 图表6: 2011.07-2012.12我国制造业PMI指数变化情况(单位: %)
- 图表7: 2012年下半年我国GDP增速预测(单位: %)
- 图表8: 1999-2012年我国商品房平均价格(单位: 元/平方米)
- 图表9: 油气工程行业产业链简介
- 图表10: 2010-2012年油气开采行业经营效益分析(单位: 家, 人, 万元)
- 图表11: 2010-2012年中国油气开采行业盈利能力分析(单位: %)
- 图表12: 2010-2012年中国油气开采行业运营能力分析(单位: 次)
- 图表13: 2010-2012年中国油气开采行业偿债能力分析(单位: %, 倍)
- 图表14: 2010-2012年中国油气开采行业发展能力分析(单位: %)
- 图表15: 2010-2012年油气开采行业主要经济指标统计表(单位: 万元, 人, 家, %)
- 图表16: 2009-2012年不同规模企业数量比重变化趋势图(单位: %)
- 图表17: 2009-2012年不同规模企业资产总额比重变化趋势图(单位: %)
- 图表18: 2009-2012年不同规模企业销售收入比重变化趋势图(单位: %)
- 图表19: 2009-2012年不同规模企业利润总额比重变化趋势图(单位: %)
- 图表20: 2009-2012年不同性质企业数量比重变化趋势图(单位: %)
- 图表21: 2009-2012年不同性质企业资产总额比重变化趋势图(单位: %)
- 图表22: 2009-2012年不同性质企业销售收入比重变化趋势图(单位: %)
- 图表23: 2009-2012年不同性质企业利润总额比重变化趋势图(单位: %)
- 图表24: 2010-2012年居前的10个省市销售收入统计表(单位: 万元, %)
- 图表25: 2010-2012年居前的10个省市销售收入比重图(单位: %)
- 图表26: 2010-2012年居前的10个省市资产总额统计表(单位: 万元, %)
- 图表27: 2010-2012年居前的10个省市资产总额比重图(单位: %)
- 图表28: 2010-2012年居前的10个省市负债统计表(单位: 万元, %)
- 图表29: 2010-2012年居前的10个省市负债比重图(单位: %)
- 图表30: 2010-2012年居前的10个省市销售利润统计表(单位: 万元, %)
- 图表31: 2010-2012年居前的10个省市销售利润比重图(单位: %)
- 图表32: 2010-2012年居前的10个省市利润总额统计表(单位: 万元, %)
- 图表33: 2010-2012年居前的10个省市利润总额比重图(单位: %)
- 图表34: 2010-2012年居前的10个省市产成品统计表(单位: 万元, %)
- 图表35: 2010-2012年居前的10个省市单位数及亏损单位数统计表(单位: 家)
- 图表36: 2010-2012年居前的10个省市企业单位数比重图(单位: %)
- 图表37: 2010-2012年居前的10个亏损省市亏损总额统计表(单位: 万元, %)
- 图表38: 2010-2012年居前的10个亏损省市亏损总额比重图(单位: %)
- 图表39: 2007-2012年油气开采行业工业总产值及增长率走势(单位: 亿元, %)
- 图表40: 2007-2012年油气开采行业产成品及增长率走势图(单位: 亿元, %)
- 图表41: 2007-2012年油气开采行业销售产值及增长率变化情况(单位: 亿元, %)
- 图表42: 2007-2012年油气开采行业销售收入及增长率变化趋势图(单位: 亿元, %)
- 图表43: 2003-2012年全国油气开采行业产销率变化趋势图(单位: %)
- 图表44: 2012年油气开采行业产业规模分析(单位: 家, 万人, 亿元)
- 图表45: 2012年油气开采行业产业规模分析(按规模、经济类型划分)(单位: 家, 万人, 亿元)
- 图表46: 2012年油气开采行业产业规模分析(按重点地区划分)(单位: 家, 人, 亿元)
- 图表47: 2012年油气开采行业资本/劳动密集度分析(单位: 万元/人, 万元/单位)
- 图表48: 2012年油气开采行业资本/劳动密集度分析(按规模、经济类型划分)(单位: 万元/人, 万元/单位)
- 图表49: 2012年油气开采行业资本/劳动密集度分析(重点地区划分)(单位: 万元/人, 万元/单位)
- 图表50: 2012年油气开采行业成本费用情况(单位: 亿元)
- 图表51: 2012年油气开采行业成本费用情况(按规模、经济类型划分)(单位: 亿元)
- 图表52: 2012年油气开采行业成本费用情况(按重点地区划分)(单位: 亿元)
- 图表53: 2012年油气开采行业盈亏情况(单位: 亿元, %)

- 图表54: 2012年油气开采行业盈亏情况(规模、按经济类型划分)(单位:亿元,%)
- 图表55: 2012年油气开采行业盈亏情况(按重点地区划分)(单位:亿元,%)
- 图表56: 2012年石油天然气开发行业投资资金来源构成(单位:亿元,%)
- 图表57: 2012年石油天然气开发行业施工项目个数及投产率变化情况(单位:个,%)
- 图表58: 2012年石油天然气开发行业投资资金流向构成(单位:亿元)
- 图表59: 2012年石油天然气开发行业投资资金比重(单位:亿元)
- 图表60: 2012年石油天然气开发行业新建、扩建和改建项目投资比重(单位:亿元)
- 图表61: 2012年石油天然气开发行业不同投资主体投资比重(单位:亿元)
- 图表62: 2007-2012年中国原油产量情况(单位:亿吨)
- 图表63: 2007-2012年天然气产量情况(单位:亿立方米)
- 图表64: 2007-2012年中石油石油产量及增长情况(单位:百万桶)
- 图表65: 2007-2012年中石油可销售天然气产量(单位:亿立方英尺)
- 图表66: 2007-2012年中石化石油产量及增长情况(单位:万吨)
- 图表67: 2007-2012年中石化天然气产量及增长情况(单位:亿立方米)
- 图表68: 2007-2012年中海油油气产量及增长情况(单位:万吨)
- 图表69: 2007-2012年中海油天然气产量(单位:亿立方米)
- 图表70: 2012年三大石油公司原油产量占比(单位:%)
- 图表71: 2012年三大石油公司天然气产量占比(单位:%)
- 图表72: 2009-2012年中国石油天然气消费量及预测(单位:百万吨,十亿立方米)

如需了解报告详细内容,请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: [service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!