

2014-2019年中国石油天然气行业市场深度调研与投资前景研究报告

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

《2014-2019年中国石油天然气行业市场深度调研与投资前景研究报告》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/shiyou1408/M4651084H7.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-08-04

【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

报告说明:

博思数据发布的《2014-2019年中国石油天然气行业市场深度调研与投资前景研究报告》共十章，报告“十二五”期间，中国天然气的供应和消费均有巨大增长潜力，行业改革政策的落实将推动实现快速增长。经过过去几年对多种气源供应渠道的布局 and 开发，中国天然气供应总量从2012年1100亿立方米左右，在2015年有望达到2500亿立方米以上的潜在水平。同时，中国的天然气消费在此期间仍将保持12-18%快速复合增长。中国可能在未来几年进入常规天然气储量探明的高峰期，年均新增探明可采储量有望继续上升。如果再考虑资源潜力巨大的非常规资源，储量增长的高峰期有可能被大幅延长。同时，已探明储量的开发仍将加快，预计仅常规气产量，将在2012年936亿立方米的基础上，在2015年将达到1500亿立方米，2020年更可能突破2000亿立方米。除上游油气生产商外，油田技术服务和设备公司可能是本轮高峰期的最大受益者。

2014年全球油气勘探开发投资总额再创新高，在2013年12%的基础上，再增长10%，达到5980亿美元，增幅连续三年超过10%，勘探开发热点仍将是深水、非常规油气和LNG。油气勘探开发投资在中国将更加受到重视，主要由中国的能源结构决定的。中国的能源结构是“富煤贫油少气”，油气对外依存度越来越高，2013年石油原油对外依存度超过55%，中国巨大的油气需求迫使政府和企业加大油气勘探开发的力度。石油方面，近年来国家加大了对深海领域的拓展；天然气方面，在西部地区取得了一定的成绩；另外，又加大了页岩气、煤层气等非常规油气的勘探开发。与此同时，国家也出台了一系列的政策规划，如《找矿突破战略行动纲要(2013-2020年)》及各子行业的“十二五”规划，对强调了加大对相关油气资源的勘探开发力度，未来“十二五”时期，将是我们油气勘探开发的重要发展机遇期。

第一部分 行业发展环境

第一章 中国石油天然气行业概述 1

第一节 中国石油天然气行业定义 1

第二节 中国石油天然气行业发展历程 1

第三节 中国石油天然气行业分类情况 8

第四节 中国石油天然气产业链分析 10

第二章 2013-2014年中国石油天然气行业发展环境分析 26

第一节 2013-2014年经济环境分析 26

- 一、宏观经济运行 26
- 二、固定资产投资 57
- 第二节 2013-2014年中国石油天然气行业政策环境分析 59
 - 一、行业政策影响分析 59
 - 二、相关行业标准分析 62
- 第三节 2013-2014年中国石油天然气行业社会环境分析 73
 - 一、居民消费水平分析 73
 - 二、工业发展形势分析 81

第二部分 行业运行现状

第三章 2013-2014年中国石油天然气行业总体发展状况 91

第一节 中国石油天然气行业规模情况分析 91

- 一、行业单位规模情况分析 91
- 二、行业人员规模状况分析 91
- 三、行业资产规模状况分析 92
- 四、行业市场规模状况分析 92

第二节 中国石油天然气行业财务能力分析 99

- 一、行业盈利能力分析与预测 99
- 二、行业偿债能力分析 100
- 三、行业营运能力分析 101
- 四、行业发展能力分析 103

第四章 中国石油天然气行业发展现状分析 104

第一节 中国石油天然气行业发展分析 104

- 一、中国石油天然气行业发展现状 104
- 二、中国石油天然气行业消费现状 105
- 三、中国石油天然气行业发展预测 105

第二节 中国石油天然气行业发展分析 116

- 一、2013-2014年中国石油天然气行业发展态势分析 116
- 二、2013-2014年中国石油天然气行业发展特点分析 119
- 三、2013-2014年中国石油天然气行业市场供需分析 120

第三节 中国石油天然气产业特征与行业重要性 206

第四节 中国石油天然气行业特性分析 211

第三部分 行业竞争策略

第五章 中国石油天然气行业竞争力优势分析 215

- 一、行业在全国的地位 215
- 二、整体产品竞争力评价 216
- 三、产品竞争力评价结果分析 216
- 四、竞争优势评价及构建建议 217

第六章 中国石油天然气行业市场竞争策略分析 231

第一节 石油天然气市场竞争力分析 231

- 一、现有企业间竞争 231
- 二、潜在进入者分析 232
- 三、替代品威胁分析 233
- 四、供应商议价能力 243
- 五、客户议价能力 244

第二节 石油天然气行业国际竞争力影响因素分析 245

- 一、生产要素 245
- 二、需求条件 245
- 三、相关和支持性产业 246
- 四、企业的战略、结构和竞争对手 246

第三节 中国石油天然气企业竞争策略分析 246

- 一、提高中国石油天然气企业核心竞争力的对策 246
- 二、影响石油天然气企业核心竞争力的因素及提升途径 249
- 三、提高石油天然气企业竞争力的策略 252

第七章 中国石油天然气行业重点企业竞争分析 255

第一节 中国石油天然气集团公司 255

- 一、企业概况 255
- 二、2013-2014年财务分析 257
- 三、2013-2014年经营状况 260

第二节 中国石油化工集团公司 261

一、企业概况	261
二、2013-2014年财务分析	262
三、2013-2014年经营状况	265
第三节 中国海洋石油总公司	267
一、企业概况	267
二、2013-2014年财务分析	268
三、2013-2014年经营状况	273
第四节 中国中化集团公司	276
一、企业概况	276
二、2013-2014年财务分析	277
三、2013-2014年经营状况	280
第五节 中国化工集团公司	283
一、企业概况	283
二、企业主营业务	283
三、2013-2014年经营状况	285
第六节 新疆广汇实业股份有限公司	287
一、企业概况	287
二、2013-2014年财务分析	289
三、2013-2014年经营状况	292
第七节 新疆准东石油技术股份有限公司	293
一、企业概况	293
二、2013-2014年财务分析	295
三、2013-2014年经营状况	298
第八节 中国石化山东泰山石油股份有限公司	299
一、企业概况	299
二、2013-2014年财务分析	299
三、2013-2014年经营状况	303
第九节 深圳市广聚能源股份有限公司	304
一、企业概况	304
二、2013-2014年财务分析	306
三、2013-2014年经营状况	309
第十节 江汉石油钻头股份有限公司	312

- 一、企业概况 312
- 二、2013-2014年财务分析 313
- 三、2013-2014年经营状况 316

第四部分 行业投资前景

第八章 中国石油天然气行业投资与发展前景分析 319

第一节 中国石油天然气行业投资机会分析 319

- 一、中国石油天然气投资分析 319
- 二、可以投资的中国石油天然气模式 319
- 三、2014年中国石油天然气投资机会 321

第二节 2014-2019年中国石油天然气行业发展预测分析 322

- 一、未来中国石油天然气发展分析 322
- 二、非洲石油天然气开发潜力巨大 324
- 三、总体行业“十二五”整体规划及预测 327

第三节 未来市场发展趋势 328

- 一、产业集中度趋势分析 328
- 二、十二五行业发展趋势 328

第九章 2014-2019年中国石油天然气行业发展趋势及投资风险分析 330

第一节 当前中国石油天然气存在的问题 330

第二节 中国石油天然气未来发展预测分析 335

- 一、中国石油天然气发展方向分析 335
- 二、2014-2019年中国石油天然气行业发展规模预测 337
- 三、2014-2019年中国石油天然气行业发展趋势预测 338

第三节 2014-2019年中国石油天然气行业投资风险分析 342

- 一、市场竞争风险 342
- 二、市场风险分析 343
- 三、管理风险分析 344
- 四、投资风险分析 344

第十章 博思数据观点与结论 347

第一节 中国石油天然气行业营销策略分析及建议 347

一、中国石油天然气行业营销模式 347

二、中国石油天然气行业营销策略 353

第二节 行业应对策略 358

一、把握国家投资的契机 358

二、竞争性战略联盟的实施 359

三、企业自身应对策略 359

第三节 市场的重点客户战略实施 366

一、实施重点客户战略的必要性 366

二、合理确立重点客户 367

三、重点客户战略管理 367

四、重点客户管理功能 367

图表目录

图表：从炼油出发的产业链 11

图表：石脑油进一步裂解产生的产品（1） 11

图表：石脑油进一步裂解产生的产品（2） 12

图表：乙烯产业链 12

图表：丙烯产业链 13

图表：2006-2013年国内生产总值及其增长速度 26

图表：2013年居民消费价格月度涨跌幅度 27

图表：2013年居民消费价格比上年涨跌幅度 27

图表：2013年新建商品住宅月环比价格变化情况 28

图表：2006-2013年城镇新增就业人数 28

图表：2006-2013年国家外汇储备及其增长速度 29

图表：2006-2013年公共财政收入及其增长速度 29

图表：2006-2013年粮食产量及其增长速度 30

图表：2006-2013年全部工业增加值及其增长速度 31

图表：2013年主要工业产品产量及其增长速度 31

图表：2013年规模以上工业企业实现利润及其增长速度 33

图表：2006-2013年建筑业增加值及其增长速度 33

图表：2006-2013年全社会固定资产投资及其增长速度 34

图表：2013年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 34

图表：2013年固定资产投资新增主要生产能力 35

图表：2013年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度 36

图表：2006-2013年社会消费品零售总额及其增长速度 36

图表：2013年货物进出口总额及其增长速度 37

图表：2013年主要商品出口数量、金额及其增长速度 38

图表：2013年主要商品进口数量、金额及其增长速度 38

图表：2013年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 38

图表：2006-2013年货物进出口总额 39

图表：2013年非金融领域外商直接投资及其增长速度 39

图表：2013年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度 40

图表：2013年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度 40

图表：2006-2013年年末电话用户数 41

图表：2013年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度 42

图表：2006-2013年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 43

图表：2013年年末人口数及其构成 45

图表：2006-2013年农村居民人均纯收入及其实际增长速度 46

图表：2006-2013年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度 46

图表：2006-2012年货物进出口总额 51

图表：2012年1月我国进出口总额 51

图表：2012年2月我国进出口总额 52

图表：2012年3月我国进出口总额 52

图表：2012年4月我国进出口总额 53

图表：2012年5月我国进出口总额 53

图表：2012年6月我国进出口总额 54

图表：2012年7月我国进出口总额 54

图表：2012年8月我国进出口总额 55

图表：2012年9月我国进出口总额 55

图表：2012年10月我国进出口总额 56

图表：2012年11月我国进出口总额 56

图表：2012年12月我国进出口总额 57

图表：2013年1-11月社会消费品零售总额 76

图表：2013年11月商品零售价格分类指数 77

图表：2013年1-12月规模以上工业生产主要数据 82

图表：2012-2013年规模以上工业增加值增速 83

图表：2013年东、中、西部规模以上工业增加值增速 83

图表：2012-2013年发电量及增速 84

图表：2012-2013年钢铁产量及增速 84

图表：2012-2013年水泥产量及增速 84

图表：2012-2013年原油加工量及增速 85

图表：2012-2013年有色金属产量及增速 85

图表：2012-2013年乙烯产量及增速 85

图表：2012-2013年汽车产量及增速 86

图表：2012-2013年轿车产量及增速 86

图表：2013年石油和天然气开采业企业单位数 91

图表：2014年1-3月石油和天然气开采业企业单位数 91

图表：2013年石油和天然气开采业从业人员平均人数 91

图表：2013年石油和天然气开采业流动资产合计 92

图表：2013年石油和天然气开采业资产合计 92

图表：2013年石油和天然气开采业工业销售产值 92

图表：2014年1-3月石油和天然气开采业工业销售产值 93

图表：2013年石油和天然气开采业出口交货值 93

图表：2014年1-3月石油和天然气开采业出口交货值 94

图表：2013年石油和天然气开采业存货 94

图表：2013年石油和天然气开采业产成品 94

图表：2013年1-12月石油和天然气开采业产值 95

图表：2014年1-3月石油和天然气开采业产值 96

图表：2013年1-12月全国各省市石油和天然气开采业产值 97

图表：2014年1-3月全国各省市石油和天然气开采业产值 98

图表：2013-2014年石油和天然气开采业盈利能力 99

图表：2013年石油和天然气开采业利润总额 99

图表：2013年石油和天然气开采业亏损面 99

图表：2013-2014年石油和天然气开采业偿债能力 100

图表：2013年石油和天然气开采业应收帐款净额 100

图表：2013-2014年石油和天然气开采业营运能力 101

图表：2013年石油和天然气开采业主营业务收入 101

图表：2013年石油和天然气开采业主营业务成本 101

图表：2013年石油和天然气开采业主营业务税金及附加 101

图表：2013年石油和天然气开采业成本费用 102

图表：2013-2014年石油和天然气开采业发展能力 103

图表：近年世界石油消费量变化情况 123

图表：2012年1-12月全国石油化工主要产品产销总量平衡表 127

图表：2013年1-12月全国天然原油和天然气开采出口统计表 132

图表：2013年1-12月全国天然原油和天然气开采进口统计表 132

图表：2013年1-12月全国原油加工和石油制品出口统计表 133

图表：2013年1-12月全国原油加工和石油制品进口统计表 136

图表：2014年1-3月全国天然原油和天然气开采出口统计表 138

图表：2014年1-3月全国天然原油和天然气开采进口统计表 139

图表：2014年1-3月全国原油加工和石油制品出口统计表 139

图表：2014年1-3月全国原油加工和石油制品进口统计表 142

图表：2013年1-12月天然原油产量全国合计 144

图表：2013年1-12月天然原油产量天津市合计 144

图表：2013年1-12月天然原油产量河北省合计 144

图表：2013年1-12月天然原油产量辽宁省合计 144

图表：2013年1-12月天然原油产量吉林省合计 144

图表：2013年1-12月天然原油产量黑龙江合计 144

图表：2013年1-12月天然原油产量上海市合计 144

图表：2013年1-12月天然原油产量江苏省合计 145

图表：2013年1-12月天然原油产量山东省合计 145

图表：2013年1-12月天然原油产量河南省合计 145

图表：2013年1-12月天然原油产量湖北省合计 145

图表：2013年1-12月天然原油产量广东省合计 145

图表：2013年1-12月天然原油产量广西区合计 145

图表：2013年1-12月天然原油产量海南省合计 145

图表：2013年1-12月天然原油产量四川省合计 145

图表：2013年1-12月天然原油产量陕西省合计 146

图表：2013年1-12月天然原油产量甘肃省合计 146

图表：2013年1-12月天然原油产量青海省合计 146

图表：2013年1-12月天然原油产量宁夏区合计 146

图表：2013年1-12月天然原油产量新疆区合计 146

图表：2014年1-3月天然原油产量全国合计 146

图表：2014年1-3月天然原油产量天津市合计 146

图表：2014年1-3月天然原油产量河北省合计 146

图表：2014年1-3月天然原油产量内蒙古合计 147

图表：2014年1-3月天然原油产量辽宁省合计 147

图表：2014年1-3月天然原油产量吉林省合计 147

图表：2014年1-3月天然原油产量黑龙江合计 147

图表：2014年1-3月天然原油产量上海市合计 147

图表：2014年1-3月天然原油产量江苏省合计 147

图表：2014年1-3月天然原油产量山东省合计 147

图表：2014年1-3月天然原油产量河南省合计 147

图表：2014年1-3月天然原油产量湖北省合计 148

图表：2014年1-3月天然原油产量广东省合计 148

图表：2014年1-3月天然原油产量广西区合计 148

图表：2014年1-3月天然原油产量海南省合计 148

图表：2014年1-3月天然原油产量四川省合计 148

图表：2014年1-3月天然原油产量陕西省合计 148

图表：2014年1-3月天然原油产量甘肃省合计 148

图表：2014年1-3月天然原油产量青海省合计 148

图表：2014年1-3月天然原油产量宁夏区合计 149

图表：2014年1-3月天然原油产量新疆区合计 149

图表：2013年1-12月天然气产量全国合计 149

图表：2013年1-12月天然气产量天津市合计 149

图表：2013年1-12月天然气产量河北省合计 149

图表：2013年1-12月天然气产量辽宁省合计 149

图表：2013年1-12月天然气产量吉林省合计 149

图表：2013年1-12月天然气产量黑龙江合计 149

图表：2013年1-12月天然气产量上海市合计 150

图表：2013年1-12月天然气产量江苏省合计 150

图表：2013年1-12月天然气产量山东省合计 150

图表：2013年1-12月天然气产量河南省合计 150

图表：2013年1-12月天然气产量湖北省合计 150

图表：2013年1-12月天然气产量广东省合计 150

图表：2013年1-12月天然气产量海南省合计 150

图表：2013年1-12月天然气产量重庆市合计 150

图表：2013年1-12月天然气产量四川省合计 151

图表：2013年1-12月天然气产量陕西省合计 151

图表：2013年1-12月天然气产量甘肃省合计 151

图表：2013年1-12月天然气产量青海省合计 151

图表：2013年1-12月天然气产量新疆区合计 151

图表：2014年1-3月天然气产量全国合计 151

图表：2014年1-3月天然气产量天津市合计 151

图表：2014年1-3月天然气产量河北省合计 151

图表：2014年1-3月天然气产量内蒙古合计 152

图表：2014年1-3月天然气产量辽宁省合计 152

图表：2014年1-3月天然气产量吉林省合计 152

图表：2014年1-3月天然气产量黑龙江合计 152

图表：2014年1-3月天然气产量上海市合计 152

图表：2014年1-3月天然气产量江苏省合计 152

图表：2014年1-3月天然气产量山东省合计 152

图表：2014年1-3月天然气产量河南省合计 152

图表：2014年1-3月天然气产量湖北省合计 153

图表：2014年1-3月天然气产量广东省合计 153

图表：2014年1-3月天然气产量海南省合计 153

图表：2014年1-3月天然气产量重庆市合计 153

图表：2014年1-3月天然气产量四川省合计 153

图表：2014年1-3月天然气产量陕西省合计 153

图表：2014年1-3月天然气产量甘肃省合计 153

图表：2014年1-3月天然气产量青海省合计 153

图表：2014年1-3月天然气产量宁夏区合计 154

图表：2014年1-3月天然气产量新疆区合计 154

图表：2013年1-12月液化石油气产量全国合计 154

图表：2013年1-12月液化石油气产量北京市合计 154

图表：2013年1-12月液化石油气产量天津市合计 154

图表：2013年1-12月液化石油气产量河北省合计 154

图表：2013年1-12月液化石油气产量内蒙古合计 154

图表：2013年1-12月液化石油气产量辽宁省合计 154

图表：2013年1-12月液化石油气产量吉林省合计 155

图表：2013年1-12月液化石油气产量黑龙江合计 155

图表：2013年1-12月液化石油气产量上海市合计 155

图表：2013年1-12月液化石油气产量江苏省合计 155

图表：2013年1-12月液化石油气产量浙江省合计 155

图表：2013年1-12月液化石油气产量安徽省合计 155

图表：2013年1-12月液化石油气产量福建省合计 155

图表：2013年1-12月液化石油气产量江西省合计 155

图表：2013年1-12月液化石油气产量山东省合计 156

图表：2013年1-12月液化石油气产量河南省合计 156

图表：2013年1-12月液化石油气产量湖北省合计 156

图表：2013年1-12月液化石油气产量湖南省合计 156

图表：2013年1-12月液化石油气产量广东省合计 156

图表：2013年1-12月液化石油气产量广西区合计 156

图表：2013年1-12月液化石油气产量海南省合计 156

图表：2013年1-12月液化石油气产量四川省合计 156

图表：2013年1-12月液化石油气产量陕西省合计 157

图表：2013年1-12月液化石油气产量甘肃省合计 157

图表：2013年1-12月液化石油气产量青海省合计 157

图表：2013年1-12月液化石油气产量宁夏区合计 157

图表：2013年1-12月液化石油气产量新疆区合计 157

图表：2014年1-3月液化石油气产量全国合计 157

图表：2014年1-3月液化石油气产量北京市合计 157

图表：2014年1-3月液化石油气产量天津市合计 157

图表：2014年1-3月液化石油气产量河北省合计 158

图表：2014年1-3月液化石油气产量内蒙古合计 158

图表：2014年1-3月液化石油气产量辽宁省合计 158

图表：2014年1-3月液化石油气产量吉林省合计 158

图表：2014年1-3月液化石油气产量黑龙江合计 158

图表：2014年1-3月液化石油气产量上海市合计 158

图表：2014年1-3月液化石油气产量江苏省合计 158

图表：2014年1-3月液化石油气产量浙江省合计 158

图表：2014年1-3月液化石油气产量安徽省合计 159

图表：2014年1-3月液化石油气产量福建省合计 159

图表：2014年1-3月液化石油气产量江西省合计 159

图表：2014年1-3月液化石油气产量山东省合计 159

图表：2014年1-3月液化石油气产量河南省合计 159

图表：2014年1-3月液化石油气产量湖北省合计 159

图表：2014年1-3月液化石油气产量湖南省合计 159

图表：2014年1-3月液化石油气产量广东省合计 159

图表：2014年1-3月液化石油气产量广西区合计 160

图表：2014年1-3月液化石油气产量海南省合计 160

图表：2014年1-3月液化石油气产量四川省合计 160

图表：2014年1-3月液化石油气产量陕西省合计 160

图表：2014年1-3月液化石油气产量甘肃省合计 160

图表：2014年1-3月液化石油气产量青海省合计 160

图表：2014年1-3月液化石油气产量宁夏区合计 160

图表：2014年1-3月液化石油气产量新疆区合计 160

图表：2013年1-12月石油沥青产量全国合计 161

图表：2013年1-12月石油沥青产量北京市合计 161

图表：2013年1-12月石油沥青产量天津市合计 161

图表：2013年1-12月石油沥青产量河北省合计 161

图表：2013年1-12月石油沥青产量内蒙古合计 161

图表：2013年1-12月石油沥青产量辽宁省合计 161

图表：2013年1-12月石油沥青产量吉林省合计 161

图表：2013年1-12月石油沥青产量黑龙江合计 161

图表：2013年1-12月石油沥青产量上海市合计 162

图表：2013年1-12月石油沥青产量江苏省合计 162

图表：2013年1-12月石油沥青产量浙江省合计 162

图表：2013年1-12月石油沥青产量安徽省合计 162

图表：2013年1-12月石油沥青产量江西省合计 162

图表：2013年1-12月石油沥青产量山东省合计 162

图表：2013年1-12月石油沥青产量河南省合计 162

图表：2013年1-12月石油沥青产量湖北省合计 162

图表：2013年1-12月石油沥青产量广东省合计 163

图表：2013年1-12月石油沥青产量广西区合计 163

图表：2013年1-12月石油沥青产量四川省合计 163

图表：2013年1-12月石油沥青产量陕西省合计 163

图表：2013年1-12月石油沥青产量甘肃省合计 163

图表：2013年1-12月石油沥青产量宁夏区合计 163

图表：2013年1-12月石油沥青产量新疆区合计 163

图表：2014年1-3月石油沥青产量全国合计 163

图表：2014年1-3月石油沥青产量北京市合计 164

图表：2014年1-3月石油沥青产量天津市合计 164

图表：2014年1-3月石油沥青产量河北省合计 164

图表：2014年1-3月石油沥青产量山西省合计 164

图表：2014年1-3月石油沥青产量内蒙古合计 164

图表：2014年1-3月石油沥青产量辽宁省合计 164

图表：2014年1-3月石油沥青产量吉林省合计 164

图表：2014年1-3月石油沥青产量上海市合计 164

图表：2014年1-3月石油沥青产量江苏省合计 165

图表：2014年1-3月石油沥青产量浙江省合计 165

图表：2014年1-3月石油沥青产量安徽省合计 165

图表：2014年1-3月石油沥青产量福建省合计 165

图表：2014年1-3月石油沥青产量江西省合计 165

图表：2014年1-3月石油沥青产量山东省合计 165

图表：2014年1-3月石油沥青产量河南省合计 165

图表：2014年1-3月石油沥青产量湖北省合计 165

图表：2014年1-3月石油沥青产量广东省合计 166

图表：2014年1-3月石油沥青产量广西区合计 166

图表：2014年1-3月石油沥青产量四川省合计 166

图表：2014年1-3月石油沥青产量陕西省合计 166

图表：2014年1-3月石油沥青产量宁夏区合计 166

图表：2014年1-3月石油沥青产量新疆区合计 166

图表：2013年1-12月原油加工量全国合计 166

图表：2013年1-12月原油加工量北京市合计 166

图表：2013年1-12月原油加工量天津市合计 167

图表：2013年1-12月原油加工量河北省合计 167

图表：2013年1-12月原油加工量内蒙古合计 167

图表：2013年1-12月原油加工量辽宁省合计 167

图表：2013年1-12月原油加工量吉林省合计 167

图表：2013年1-12月原油加工量黑龙江合计 167

图表：2013年1-12月原油加工量上海市合计 167

图表：2013年1-12月原油加工量江苏省合计 167

图表：2013年1-12月原油加工量浙江省合计 168

图表：2013年1-12月原油加工量安徽省合计 168

图表：2013年1-12月原油加工量福建省合计 168

图表：2013年1-12月原油加工量江西省合计 168

图表：2013年1-12月原油加工量山东省合计 168

图表：2013年1-12月原油加工量河南省合计 168

图表：2013年1-12月原油加工量湖北省合计 168

图表：2013年1-12月原油加工量湖南省合计 168

图表：2013年1-12月原油加工量广东省合计 169

图表：2013年1-12月原油加工量广西区合计 169

图表：2013年1-12月原油加工量海南省合计 169

图表：2013年1-12月原油加工量重庆市合计 169

图表：2013年1-12月原油加工量四川省合计 169

图表：2013年1-12月原油加工量陕西省合计 169

图表：2013年1-12月原油加工量甘肃省合计 169

图表：2013年1-12月原油加工量青海省合计 169

图表：2013年1-12月原油加工量宁夏区合计 170

图表：2013年1-12月原油加工量新疆区合计 170

图表：2014年1-3月原油加工量全国合计 170

图表：2014年1-3月原油加工量北京市合计 170

图表：2014年1-3月原油加工量天津市合计 170

图表：2014年1-3月原油加工量河北省合计 170

图表：2014年1-3月原油加工量山西省合计 170

图表：2014年1-3月原油加工量辽宁省合计 170

图表：2014年1-3月原油加工量吉林省合计 171

图表：2014年1-3月原油加工量黑龙江合计 171

图表：2014年1-3月原油加工量上海市合计 171

图表：2014年1-3月原油加工量江苏省合计 171

图表：2014年1-3月原油加工量浙江省合计 171

图表：2014年1-3月原油加工量安徽省合计 171

图表：2014年1-3月原油加工量福建省合计 171

图表：2014年1-3月原油加工量江西省合计 171

图表：2014年1-3月原油加工量山东省合计 172

图表：2014年1-3月原油加工量河南省合计 172

图表：2014年1-3月原油加工量湖北省合计 172

图表：2014年1-3月原油加工量湖南省合计 172

图表：2014年1-3月原油加工量广东省合计 172

图表：2014年1-3月原油加工量广西区合计 172

图表：2014年1-3月原油加工量海南省合计 172

图表：2014年1-3月原油加工量四川省合计 172

图表：2014年1-3月原油加工量陕西省合计 173

图表：2014年1-3月原油加工量甘肃省合计 173

图表：2014年1-3月原油加工量青海省合计 173

图表：2014年1-3月原油加工量宁夏区合计 173

图表：2014年1-3月原油加工量新疆区合计 173

图表：2013年1-12月汽油产量全国合计 173

图表：2013年1-12月汽油产量北京市合计 173

图表：2013年1-12月汽油产量天津市合计 173

图表：2013年1-12月汽油产量河北省合计 174

图表：2013年1-12月汽油产量山西省合计 174

图表：2013年1-12月汽油产量内蒙古合计 174

图表：2013年1-12月汽油产量辽宁省合计 174

图表：2013年1-12月汽油产量吉林省合计 174

图表：2013年1-12月汽油产量黑龙江合计 174

图表：2013年1-12月汽油产量上海市合计 174

图表：2013年1-12月汽油产量江苏省合计 174

图表：2013年1-12月汽油产量浙江省合计 175

图表：2013年1-12月汽油产量安徽省合计 175

图表：2013年1-12月汽油产量福建省合计 175

图表：2013年1-12月汽油产量江西省合计 175

图表：2013年1-12月汽油产量山东省合计 175

图表：2013年1-12月汽油产量河南省合计 175

图表：2013年1-12月汽油产量湖北省合计 175

图表：2013年1-12月汽油产量湖南省合计 175

图表：2013年1-12月汽油产量广东省合计 176

图表：2013年1-12月汽油产量广西区合计 176

图表：2013年1-12月汽油产量海南省合计 176

图表：2013年1-12月汽油产量四川省合计 176

图表：2013年1-12月汽油产量陕西省合计 176

图表：2013年1-12月汽油产量甘肃省合计 176

图表：2013年1-12月汽油产量青海省合计 176

图表：2013年1-12月汽油产量宁夏区合计 176

图表：2013年1-12月汽油产量新疆区合计 177

图表：2014年1-3月汽油产量全国合计 177

图表：2014年1-3月汽油产量北京市合计 177

图表：2014年1-3月汽油产量天津市合计 177

图表：2014年1-3月汽油产量河北省合计 177

图表：2014年1-3月汽油产量山西省合计 177

图表：2014年1-3月汽油产量辽宁省合计 177

图表：2014年1-3月汽油产量吉林省合计 177

图表：2014年1-3月汽油产量黑龙江合计 178

图表：2014年1-3月汽油产量上海市合计 178

图表：2014年1-3月汽油产量江苏省合计 178

图表：2014年1-3月汽油产量浙江省合计 178

图表：2014年1-3月汽油产量安徽省合计 178

图表：2014年1-3月汽油产量福建省合计 178

图表：2014年1-3月汽油产量江西省合计 178

图表：2014年1-3月汽油产量山东省合计 178

图表：2014年1-3月汽油产量河南省合计 179

图表：2014年1-3月汽油产量湖北省合计 179

图表：2014年1-3月汽油产量湖南省合计 179

图表：2014年1-3月汽油产量广东省合计 179

图表：2014年1-3月汽油产量广西区合计 179

图表：2014年1-3月汽油产量海南省合计 179

图表：2014年1-3月汽油产量四川省合计 179

图表：2014年1-3月汽油产量陕西省合计 179

图表：2014年1-3月汽油产量甘肃省合计 180

图表：2014年1-3月汽油产量青海省合计 180

图表：2014年1-3月汽油产量宁夏区合计 180

图表：2014年1-3月汽油产量新疆区合计 180

图表：2013年1-12月煤油产量全国合计 180

图表：2013年1-12月煤油产量北京市合计 180

图表：2013年1-12月煤油产量天津市合计 180

图表：2013年1-12月煤油产量辽宁省合计 180

图表：2013年1-12月煤油产量黑龙江合计 181

图表：2013年1-12月煤油产量上海市合计 181

图表：2013年1-12月煤油产量江苏省合计 181

图表：2013年1-12月煤油产量浙江省合计 181

图表：2013年1-12月煤油产量福建省合计 181

图表：2013年1-12月煤油产量山东省合计 181

图表：2013年1-12月煤油产量河南省合计 181

图表：2013年1-12月煤油产量湖北省合计 181

图表：2013年1-12月煤油产量湖南省合计 182

图表：2013年1-12月煤油产量广东省合计 182

图表：2013年1-12月煤油产量广西区合计 182

图表：2013年1-12月煤油产量海南省合计 182

图表：2013年1-12月煤油产量四川省合计 182

图表：2013年1-12月煤油产量陕西省合计 182

图表：2013年1-12月煤油产量甘肃省合计 182

图表：2013年1-12月煤油产量新疆区合计 182

图表：2014年1-3月煤油产量全国合计 183

图表：2014年1-3月煤油产量北京市合计 183

图表：2014年1-3月煤油产量天津市合计 183

图表：2014年1-3月煤油产量辽宁省合计 183

图表：2014年1-3月煤油产量黑龙江合计 183

图表：2014年1-3月煤油产量上海市合计 183

图表：2014年1-3月煤油产量江苏省合计 183

图表：2014年1-3月煤油产量浙江省合计 183

图表：2014年1-3月煤油产量福建省合计 184

图表：2014年1-3月煤油产量山东省合计 184

图表：2014年1-3月煤油产量河南省合计 184

图表：2014年1-3月煤油产量湖北省合计 184

图表：2014年1-3月煤油产量湖南省合计 184

图表：2014年1-3月煤油产量广东省合计 184

图表：2014年1-3月煤油产量广西区合计 184

图表：2014年1-3月煤油产量海南省合计 184

图表：2014年1-3月煤油产量四川省合计 185

图表：2014年1-3月煤油产量陕西省合计 185

图表：2014年1-3月煤油产量甘肃省合计 185

图表：2014年1-3月煤油产量新疆区合计 185

图表：2013年1-12月柴油产量全国合计 185

图表：2013年1-12月柴油产量北京市合计 185

图表：2013年1-12月柴油产量天津市合计 185

图表：2013年1-12月柴油产量河北省合计 185

图表：2013年1-12月柴油产量内蒙古合计 186

图表：2013年1-12月柴油产量辽宁省合计 186

图表：2013年1-12月柴油产量吉林省合计 186

图表：2013年1-12月柴油产量黑龙江合计 186

图表：2013年1-12月柴油产量上海市合计 186

图表：2013年1-12月柴油产量江苏省合计 186

图表：2013年1-12月柴油产量浙江省合计 186

图表：2013年1-12月柴油产量安徽省合计 186

图表：2013年1-12月柴油产量福建省合计 187

图表：2013年1-12月柴油产量江西省合计 187

图表：2013年1-12月柴油产量山东省合计 187

图表：2013年1-12月柴油产量河南省合计 187

图表：2013年1-12月柴油产量湖北省合计 187

图表：2013年1-12月柴油产量湖南省合计 187

图表：2013年1-12月柴油产量广东省合计 187

图表：2013年1-12月柴油产量广西区合计 187

图表：2013年1-12月柴油产量海南省合计 188

图表：2013年1-12月柴油产量四川省合计 188

图表：2013年1-12月柴油产量陕西省合计 188

图表：2013年1-12月柴油产量甘肃省合计 188

图表：2013年1-12月柴油产量青海省合计 188

图表：2013年1-12月柴油产量宁夏区合计 188

图表：2013年1-12月柴油产量新疆区合计 188

图表：2014年1-3月柴油产量全国合计 188

图表：2014年1-3月柴油产量北京市合计 189

图表：2014年1-3月柴油产量天津市合计 189

图表：2014年1-3月柴油产量河北省合计 189

图表：2014年1-3月柴油产量山西省合计 189

图表：2014年1-3月柴油产量内蒙古合计 189

图表：2014年1-3月柴油产量辽宁省合计 189

图表：2014年1-3月柴油产量吉林省合计 189

图表：2014年1-3月柴油产量黑龙江合计 189

图表：2014年1-3月柴油产量上海市合计 190

图表：2014年1-3月柴油产量江苏省合计 190

图表：2014年1-3月柴油产量浙江省合计 190

图表：2014年1-3月柴油产量安徽省合计 190

图表：2014年1-3月柴油产量福建省合计 190

图表：2014年1-3月柴油产量江西省合计 190

图表：2014年1-3月柴油产量山东省合计 190

图表：2014年1-3月柴油产量河南省合计 190

图表：2014年1-3月柴油产量湖北省合计 191

图表：2014年1-3月柴油产量湖南省合计 191

图表：2014年1-3月柴油产量广东省合计 191

图表：2014年1-3月柴油产量广西区合计 191

图表：2014年1-3月柴油产量海南省合计 191

图表：2014年1-3月柴油产量重庆市合计 191

图表：2014年1-3月柴油产量四川省合计 191

图表：2014年1-3月柴油产量陕西省合计 191

图表：2014年1-3月柴油产量甘肃省合计 192

图表：2014年1-3月柴油产量青海省合计 192

图表：2014年1-3月柴油产量宁夏区合计 192

图表：2014年1-3月柴油产量新疆区合计 192

图表：2013年1-12月润滑油产量全国合计 192

图表：2013年1-12月润滑油产量北京市合计 192

图表：2013年1-12月润滑油产量天津市合计 192

图表：2013年1-12月润滑油产量河北省合计 192

图表：2013年1-12月润滑油产量山西省合计 193

图表：2013年1-12月润滑油产量内蒙古合计 193

图表：2013年1-12月润滑油产量辽宁省合计 193

图表：2013年1-12月润滑油产量黑龙江合计 193

图表：2013年1-12月润滑油产量上海市合计 193

图表：2013年1-12月润滑油产量江苏省合计 193

图表：2013年1-12月润滑油产量浙江省合计 193

图表：2013年1-12月润滑油产量安徽省合计 193

图表：2013年1-12月润滑油产量福建省合计 194

图表：2013年1-12月润滑油产量江西省合计 194

图表：2013年1-12月润滑油产量山东省合计	194
图表：2013年1-12月润滑油产量河南省合计	194
图表：2013年1-12月润滑油产量湖北省合计	194
图表：2013年1-12月润滑油产量湖南省合计	194
图表：2013年1-12月润滑油产量广东省合计	194
图表：2013年1-12月润滑油产量广西区合计	194
图表：2013年1-12月润滑油产量重庆市合计	195
图表：2013年1-12月润滑油产量四川省合计	195
图表：2013年1-12月润滑油产量贵州省合计	195
图表：2013年1-12月润滑油产量云南省合计	195
图表：2013年1-12月润滑油产量陕西省合计	195
图表：2013年1-12月润滑油产量甘肃省合计	195
图表：2013年1-12月润滑油产量新疆区合计	195
图表：2014年1-3月润滑油产量全国合计	195
图表：2014年1-3月润滑油产量北京市合计	196
图表：2014年1-3月润滑油产量天津市合计	196
图表：2014年1-3月润滑油产量河北省合计	196
图表：2014年1-3月润滑油产量山西省合计	196
图表：2014年1-3月润滑油产量内蒙古合计	196
图表：2014年1-3月润滑油产量辽宁省合计	196
图表：2014年1-3月润滑油产量黑龙江合计	196
图表：2014年1-3月润滑油产量上海市合计	196
图表：2014年1-3月润滑油产量江苏省合计	197
图表：2014年1-3月润滑油产量浙江省合计	197
图表：2014年1-3月润滑油产量安徽省合计	197
图表：2014年1-3月润滑油产量福建省合计	197
图表：2014年1-3月润滑油产量江西省合计	197
图表：2014年1-3月润滑油产量山东省合计	197
图表：2014年1-3月润滑油产量河南省合计	197
图表：2014年1-3月润滑油产量湖北省合计	197
图表：2014年1-3月润滑油产量湖南省合计	198
图表：2014年1-3月润滑油产量广东省合计	198

图表：2014年1-3月润滑油产量广西区合计 198

图表：2014年1-3月润滑油产量重庆市合计 198

图表：2014年1-3月润滑油产量四川省合计 198

图表：2014年1-3月润滑油产量贵州省合计 198

图表：2014年1-3月润滑油产量云南省合计 198

图表：2014年1-3月润滑油产量陕西省合计 198

图表：2014年1-3月润滑油产量甘肃省合计 199

图表：2014年1-3月润滑油产量新疆区合计 199

图表：2013年1-12月燃料油产量全国合计 199

图表：2013年1-12月燃料油产量北京市合计 199

图表：2013年1-12月燃料油产量天津市合计 199

图表：2013年1-12月燃料油产量河北省合计 199

图表：2013年1-12月燃料油产量内蒙古合计 199

图表：2013年1-12月燃料油产量辽宁省合计 199

图表：2013年1-12月燃料油产量吉林省合计 200

图表：2013年1-12月燃料油产量黑龙江合计 200

图表：2013年1-12月燃料油产量上海市合计 200

图表：2013年1-12月燃料油产量江苏省合计 200

图表：2013年1-12月燃料油产量浙江省合计 200

图表：2013年1-12月燃料油产量安徽省合计 200

图表：2013年1-12月燃料油产量福建省合计 200

图表：2013年1-12月燃料油产量江西省合计 200

图表：2013年1-12月燃料油产量山东省合计 201

图表：2013年1-12月燃料油产量河南省合计 201

图表：2013年1-12月燃料油产量湖北省合计 201

图表：2013年1-12月燃料油产量湖南省合计 201

图表：2013年1-12月燃料油产量广东省合计 201

图表：2013年1-12月燃料油产量广西区合计 201

图表：2013年1-12月燃料油产量海南省合计 201

图表：2013年1-12月燃料油产量四川省合计 201

图表：2013年1-12月燃料油产量陕西省合计 202

图表：2013年1-12月燃料油产量甘肃省合计 202

图表：2013年1-12月燃料油产量青海省合计	202
图表：2013年1-12月燃料油产量宁夏区合计	202
图表：2013年1-12月燃料油产量新疆区合计	202
图表：2014年1-3月燃料油产量全国合计	202
图表：2014年1-3月燃料油产量北京市合计	202
图表：2014年1-3月燃料油产量天津市合计	202
图表：2014年1-3月燃料油产量河北省合计	203
图表：2014年1-3月燃料油产量辽宁省合计	203
图表：2014年1-3月燃料油产量吉林省合计	203
图表：2014年1-3月燃料油产量黑龙江合计	203
图表：2014年1-3月燃料油产量上海市合计	203
图表：2014年1-3月燃料油产量江苏省合计	203
图表：2014年1-3月燃料油产量浙江省合计	203
图表：2014年1-3月燃料油产量安徽省合计	203
图表：2014年1-3月燃料油产量福建省合计	204
图表：2014年1-3月燃料油产量江西省合计	204
图表：2014年1-3月燃料油产量山东省合计	204
图表：2014年1-3月燃料油产量河南省合计	204
图表：2014年1-3月燃料油产量湖北省合计	204
图表：2014年1-3月燃料油产量湖南省合计	204
图表：2014年1-3月燃料油产量广东省合计	204
图表：2014年1-3月燃料油产量广西区合计	204
图表：2014年1-3月燃料油产量海南省合计	205
图表：2014年1-3月燃料油产量重庆市合计	205
图表：2014年1-3月燃料油产量四川省合计	205
图表：2014年1-3月燃料油产量陕西省合计	205
图表：2014年1-3月燃料油产量甘肃省合计	205
图表：2014年1-3月燃料油产量青海省合计	205
图表：2014年1-3月燃料油产量宁夏区合计	205
图表：2014年1-3月燃料油产量新疆区合计	205
图表：2013-2014年中国石油天然气股份有限公司偿债能力分析	257
图表：2013-2014年中国石油天然气股份有限公司资本结构分析	257

图表：2013-2014年中国石油天然气股份有限公司经营效率分析 257

图表：2013-2014年中国石油天然气股份有限公司获利能力分析 258

图表：2013-2014年中国石油天然气股份有限公司发展能力分析 258

图表：2013-2014年中国石油天然气股份有限公司现金流量分析 258

图表：2013-2014年中国石油天然气股份有限公司投资收益分析 259

图表：2013-2014年中国石油天然气股份有限公司按行业构成经营分析 259

图表：2013-2014年中国石油天然气股份有限公司按产品构成经营分析 259

图表：2013-2014年中国石油天然气股份有限公司按地区构成经营分析 260

图表：2013-2014年中国石油化工股份有限公司偿债能力分析 262

图表：2013-2014年中国石油化工股份有限公司资本结构分析 263

图表：2013-2014年中国石油化工股份有限公司经营效率分析 263

图表：2013-2014年中国石油化工股份有限公司获利能力分析 263

图表：2013-2014年中国石油化工股份有限公司发展能力分析 264

图表：2013-2014年中国石油化工股份有限公司现金流量分析 264

图表：2013-2014年中国石油化工股份有限公司投资收益分析 264

图表：2013-2014年中国石油化工股份有限公司按行业构成经营分析 265

图表：2013-2014年中国石油化工股份有限公司按地区构成经营分析 265

图表：2006-2011年中海油总资产 268

图表：2006-2011年中海油净资产 268

图表：2006-2011年中海油营业收入 269

图表：2006-2011年中海油利润总额 269

图表：1982-2011年中海油上缴利税费 270

图表：2013-2014年中海油田服务股份有限公司偿债能力分析 270

图表：2013-2014年中海油田服务股份有限公司资本结构分析 271

图表：2013-2014年中海油田服务股份有限公司经营效率分析 271

图表：2013-2014年中海油田服务股份有限公司获利能力分析 271

图表：2013-2014年中海油田服务股份有限公司发展能力分析 272

图表：2013-2014年中海油田服务股份有限公司现金流量分析 272

图表：2013-2014年中海油田服务股份有限公司投资收益分析 272

图表：2013-2014年中海油田服务股份有限公司按行业构成经营分析 273

图表：2013-2014年中海油田服务股份有限公司按地区构成经营分析 273

图表：2013-2014年中化国际(控股)股份有限公司偿债能力分析 277

图表：2013-2014年中化国际(控股)股份有限公司资本结构分析 278

图表：2013-2014年中化国际(控股)股份有限公司经营效率分析 278

图表：2013-2014年中化国际(控股)股份有限公司获利能力分析 278

图表：2013-2014年中化国际(控股)股份有限公司发展能力分析 279

图表：2013-2014年中化国际(控股)股份有限公司现金流量分析 279

图表：2013-2014年中化国际(控股)股份有限公司投资收益分析 279

图表：2013-2014年中化国际(控股)股份有限公司按行业构成经营分析 280

图表：2013-2014年中化国际(控股)股份有限公司按产品构成经营分析 280

图表：2013-2014年中化国际(控股)股份有限公司按地区构成经营分析 280

图表：2013-2014年新疆广汇实业股份有限公司偿债能力分析 289

图表：2013-2014年新疆广汇实业股份有限公司资本结构分析 289

图表：2013-2014年新疆广汇实业股份有限公司经营效率分析 290

图表：2013-2014年新疆广汇实业股份有限公司获利能力分析 290

图表：2013-2014年新疆广汇实业股份有限公司发展能力分析 290

图表：2013-2014年新疆广汇实业股份有限公司现金流量分析 291

图表：2013-2014年新疆广汇实业股份有限公司投资收益分析 291

图表：2013-2014年新疆广汇实业股份有限公司按行业构成经营分析 291

图表：2013-2014年新疆广汇实业股份有限公司按产品构成经营分析 292

图表：2013-2014年新疆广汇实业股份有限公司按地区构成经营分析 292

图表：2013-2014年新疆准东石油技术股份有限公司偿债能力分析 295

图表：2013-2014年新疆准东石油技术股份有限公司资本结构分析 295

图表：2013-2014年新疆准东石油技术股份有限公司经营效率分析 295

图表：2013-2014年新疆准东石油技术股份有限公司获利能力分析 296

图表：2013-2014年新疆准东石油技术股份有限公司发展能力分析 296

图表：2013-2014年新疆准东石油技术股份有限公司现金流量分析 296

图表：2013-2014年新疆准东石油技术股份有限公司投资收益分析 297

图表：2013-2014年新疆准东石油技术股份有限公司按行业构成经营分析 297

图表：2013-2014年新疆准东石油技术股份有限公司按产品构成经营分析 297

图表：2013-2014年新疆准东石油技术股份有限公司按地区构成经营分析 298

图表：2013-2014年中国石化山东泰山石油股份有限公司偿债能力分析 299

图表：2013-2014年中国石化山东泰山石油股份有限公司资本结构分析 300

图表：2013-2014年中国石化山东泰山石油股份有限公司经营效率分析 300

图表：2013-2014年中国石化山东泰山石油股份有限公司获利能力分析 301

图表：2013-2014年中国石化山东泰山石油股份有限公司发展能力分析 301

图表：2013-2014年中国石化山东泰山石油股份有限公司现金流量分析 302

图表：2013-2014年中国石化山东泰山石油股份有限公司投资收益分析 302

图表：2013-2014年中国石化山东泰山石油股份有限公司按行业构成经营分析 302

图表：2013-2014年中国石化山东泰山石油股份有限公司按产品构成经营分析 303

图表：2013-2014年中国石化山东泰山石油股份有限公司按地区构成经营分析 303

图表：2013-2014年深圳市广聚能源股份有限公司偿债能力分析 306

图表：2013-2014年深圳市广聚能源股份有限公司资本结构分析 306

图表：2013-2014年深圳市广聚能源股份有限公司经营效率分析 307

图表：2013-2014年深圳市广聚能源股份有限公司获利能力分析 307

图表：2013-2014年深圳市广聚能源股份有限公司发展能力分析 308

图表：2013-2014年深圳市广聚能源股份有限公司现金流量分析 308

图表：2013-2014年深圳市广聚能源股份有限公司投资收益分析 308

图表：2013-2014年深圳市广聚能源股份有限公司按行业构成经营分析 309

图表：2013-2014年深圳市广聚能源股份有限公司按产品构成经营分析 309

图表：2013-2014年深圳市广聚能源股份有限公司按地区构成经营分析 309

图表：2013-2014年江汉石油钻头股份有限公司偿债能力分析 313

图表：2013-2014年江汉石油钻头股份有限公司资本结构分析 313

图表：2013-2014年江汉石油钻头股份有限公司经营效率分析 314

图表：2013-2014年江汉石油钻头股份有限公司获利能力分析 314

图表：2013-2014年江汉石油钻头股份有限公司发展能力分析 314

图表：2013-2014年江汉石油钻头股份有限公司现金流量分析 315

图表：2013-2014年江汉石油钻头股份有限公司投资收益分析 315

图表：2013-2014年江汉石油钻头股份有限公司按行业构成经营分析 315

图表：2013-2014年江汉石油钻头股份有限公司按产品构成经营分析 315

图表：2013-2014年江汉石油钻头股份有限公司按地区构成经营分析 316

更多图表，请见报告正文。。。。。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/shiyou1408/M4651084H7.html>