

2014-2019年中国油页岩市 场监测与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2014-2019年中国油页岩市场监测与投资方向研究报告》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.cction.com/report/201403/102972.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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。

二、说明、目录、图表目录

油页岩与煤炭、石油、天然气一样属于化石燃料，是非可再生资源、一次能源。油页岩（又称油母页岩）是一种高灰分的含可燃有机质的沉积岩，它和煤的主要区别是灰分超过40%，与碳质页岩的主要区别是含油率大于3.5%。油页岩经低温干馏可以得到页岩油，页岩油类似原油，可以制成汽油、柴油或作为燃料油。除单独成藏外，油页岩还经常与煤形成伴生矿藏，一起被开采出来。目前，世界大部分油页岩分布区地质勘探程度低，很难对全球的油页岩资源量正确预测，只有部分国家对该国油页岩矿床进行了详细的勘探和评价工作。就目前的勘探情况而言，美国是世界上油页岩资源最丰富的国家，查明地质资源量为33400亿吨，折合页岩油为3036亿吨。

《2014-2019年中国油页岩市场监测与投资方向研究报告》共十二章。首先介绍了油页岩相关概述、中国油页岩市场运行环境等，接着分析了中国油页岩市场发展的现状，然后介绍了中国油页岩重点区域市场运行形势。随后，报告对中国油页岩重点企业经营状况分析，最后分析了中国油页岩行业发展趋势与投资预测。您若想对油页岩产业有个系统的了解或者想投资油页岩行业，本报告是您不可或缺的重要工具。本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

【 目 录 】

第一章油页岩行业相关概述

第一节油页岩行业定义及分类

一、油页岩资源特点

二、油页岩性能指标

三、油页岩的开采

四、油页岩的应用

第二节油页岩优势分析

一、经济优势分析

二、环保优势分析

三、政策优势分析

第三节油页岩及副产品用途

一、油页岩

- 1、干馏制取页岩油及相关产品
- 2、作为燃料用来发电、取暖和运输
- 3、生产建筑材料、水泥和化肥

二、油页岩副产品用途

- 1、硫酸铵
- 2、酚类和吡啶

第四节油页岩资源开发意义

第二章油页岩资源开采与加工利用技术研究

第一节油页岩加工利用

- 一、干馏制取页岩油
- 二、直接用作锅炉燃料

第二节油页岩资源开采技术

- 一、直接开采
- 二、地下转化工艺技术(ICP)

第三章 2012年中国油页岩行业发展环境分析

第一节国内油页岩经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2012年中国油页岩经济发展预测分析

第二节中国油页岩行业政策环境分析

第四章 2012年世界油页岩资源及开发利用情况分析

第一节世界油页岩资源概况

- 一、世界油页岩资源概况及分布
- 二、世界油页岩分布区地质勘探程度

第二节 2012年世界油页岩开发利用环境分析

- 一、世界经济景气度分析
- 二、能源（石油、天然气）开发利用情况
- 三、高油价

第三节国际油页岩产业动态分析

- 一、美国西方石油公司加州油页岩项目开发将成为其10年内最大业务
- 二、爱沙尼亚能源公司计划在约旦开展大型油页岩项目
- 三、沙特投资约旦油页岩开发
- 四、爱沙尼亚大型油页岩加工企业投产
- 五、Anadarko与三井合资开发油页岩
- 六、约旦政府与爱沙尼亚公司达成油页岩合作协议

第四节世界油页岩开发利用情况

- 一、探明油页岩储量
- 二、平均产油率约
- 三、可采储量
- 四、平均产油率

第五节 2012年世界重点国家油页岩开发利用情况

- 一、美国油页岩资源及开发利用情况
- 二、巴西油页岩资源及开发利用情况
- 三、俄罗斯油页岩资源及开发利用情况
- 四、澳大利亚油页岩资源及开发利用情况

第五章 2012年中国油页岩资源概况

第一节中国的油页岩资源储量及分布

第二节中国对油页岩资源进行了国内首次评价

- 一、地质资源量及页岩油储量
- 二、煤炭开采过程中产生的油页岩

第三节中国开发油页岩资源的必要性

- 一、世界清洁能源开发利用的大势所趋
- 二、缓解天然气供应紧张的战略路径
- 三、有助于改善我国能源利用结构
- 四、有利于优化国内能源市场布局

第六章 2012年中国油页岩开发利用状况分析

第一节中国油页岩开发利用情况

- 一、探明油页岩储量

二、平均产油率约

三、可采储量

四、平均产油率

第二节 2012年我国油页岩行业发展动态分析

一、龙矿集团与中国石油大学签订油页岩综合利用“产学研”战略合作协议

二、宝国吐大青山油页岩采炼项目同日开工奠基

三、油页岩有望年中投产或成辽宁成大强效催化剂

四、茂名油页岩发电项目环评获批

五、中煤集团“油页岩流态化干馏炼油技术研究”通过鉴定

六、油价高企能源紧张专家建议制定页岩油发展规划

第三节 2012年中国油页岩资源的开发利用面临壁垒

一、技术方面

二、资源管理问题

1、扶持政策不系统

2、资源浪费严重

3、管理监督有待加强

第七章 2010-2012年中国油页岩开采行业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国油页岩开采行业规模分析

一、企业数量增长分析

二、从业人数增长分析

三、资产规模增长分析

第二节 2011年中国油页岩开采行业结构分析

一、企业数量结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

二、销售收入结构分析

1、不同类型分析

2、不同所有制分析

第三节 2010-2012年中国油页岩开采行业产值分析

一、产成品增长分析

二、工业销售产值分析

三、出口交货值分析

第四节 2010-2012年中国油页岩开采行业成本费用分析

一、销售成本统计

二、费用统计

第五节 2010-2012年中国油页岩开采行业盈利能力分析

一、主要盈利指标分析

二、主要盈利能力指标分析

第八章 2012年中国油页岩资源及综合开发利用状况

第一节 吉林省

一、资源储量

二、吉林省油页岩综合开发利用状况

三、吉林省桦甸矿区

四、区域投资潜力分析

第二节 辽宁省资源储量

一、资源储量

二、辽宁省油页岩综合开发利用状况

三、辽宁省抚顺矿区

四、区域投资潜力分析

第三节 广东省资源储量

一、资源储量

二、广东省油页岩综合开发利用状况

三、广东省茂名矿区

四、区域投资潜力分析

第九章 2012年中国油页岩开采重点企业调研分析

第一节 中石油

一、企业概况

二、企业运营财务状况

三、中石油投资10亿进军油页岩开采

第二节 中石化

一、企业概况

二、企业运营财务状况

三、中石化与BP将在油页岩领域合作

第三节吉林桦甸北台子油页岩开发有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节桦甸市鸿昌油页岩发展有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节桦甸市大城子油页岩有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节桦甸市丰泰油页岩综合开发有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2012年中国油页岩关联产业发展分析

第一节煤炭行业发展分析

- 一、煤炭在能源工业的地位
- 二、中国煤炭资源开发与利用
- 三、全国煤炭经济运行情况
- 四、2012年中国煤炭产量数据同比分析
- 五、中国煤炭需求形势
- 六、中国煤炭价格监测
- 七、中国煤炭进出口贸易数据分析
- 八、中国煤炭市场前景预测

第二节天然气行业发展分析

- 一、中国天然气资源及主要勘探领域
- 二、中国天然气开发利用状况
- 三、2012年中国天然气产量分析
- 四、中国天然气市场供需格局
- 五、中国天然气终端市场消费情况
- 六、天然气终端销售价格分析
- 七、中国天然气市场前景预测

第三节煤层气行业发展分析

- 一、中国煤层气资源状况
- 二、中国煤层气开发利用状况
- 三、煤层气市场成为能源企业新的利润增长点
- 四、煤层气开发产业化探讨
- 五、国内煤层气产业商业化动态
- 六、中国煤层气CDM项目进展情况

第四节电力行业发展分析

- 一、电力工业对国民经济和社会发展的贡献
- 二、2012年中国电力行业经济数据分析
- 三、2012年中国电力产量数据分析
- 四、中国电力市场容量的回顾
- 五、国家电力市场交易电量保持快速增长
- 六、中国电价改革及发展
- 七、中国电力工业发展前景预测

第十一章2014-2019年中国油页岩资源开发与利用前景预测分析

第一节2014-2019年中国油页岩开发利用前景预测

- 一、油页岩油可替代常规石油
- 二、中国油页岩资源前景分析
- 三、被列为21世纪非常重要的接替能源
- 四、开发油页岩资源符合国家产业政策和发展循环经济的要求

第二节2014-2019年中国油页岩开发利用效益分析

- 一、经济效益
- 二、环保效益
- 三、社会效益

第十二章2014-2019年中国油页岩资源开发利用投资潜力评估

第一节 2012年中国油页岩资源开发利用概况

- 一、中国油页岩资源开发利用环境利好
- 二、中国油页岩资源开发利用投资条件
- 三、中国油页岩资源开发利用投资周期

第二节2014-2019年中国油页岩资源开发利用投资机会分析

- 一、油页岩资源开发与利用成投资热点
- 二、油页岩资源开发利用项目投资可行性分析

第三节2014-2019年中国油页岩资源开发利用投资风险分析

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场运营机制风险
- 三、技术风险
- 四、金融风险
- 五、环境风险

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201403/102972.html>