

2008—2010年中国煤层气行业发展趋势及行业竞争力调查研究分析报告

一、调研说明

《2008—2010年中国煤层气行业发展趋势及行业竞争力调查研究分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/35762.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.com

联系人: 刘老师

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、摘要、目录、图表

煤层气是热值高、无污染的新能源。它可以用来发电,用作工业燃料、化工原料和居民生活燃料。煤层气随着煤炭的开采泄漏到大气中,会加剧全球的温室效应。而如果对煤层气进行回收利用,在采煤之前先采出煤层气,煤矿生产中的瓦斯将降低70%到85%。

为加快我国煤层气产业的发展,2006年中国将煤层气开发列入了"十一五"能源发展规划,煤层气产业化发展迎来了利好的发展契机。2006年中国煤层气地面开采出的量不到1亿立方米。成功的煤层气地面勘探项目主要包括:8个井在辽宁高新(每日煤层气产量3000立方米),175个井在山西晋城潘庄(每日煤层气产量10万立方米),以及100多个口井在山西沁南潘河(每日煤层气产量8万立方米)。

"十一五"能源发展规划的目标是:到2010年开采保护层比例达到90%以上;煤矿瓦斯抽采率达到50%以上;瓦斯(煤层气)抽采量达到100亿立方米。2010年,全国矿井瓦斯利用总量将达到50亿立方米以上,利用率50%以上。其中,民用和工业燃气利用量20亿立方米以上,发电利用量30亿立方米以上,瓦斯发电装机容量150万千瓦以上,50%以上的发电设备实现热电或热电冷联供。

综上可以看出,我国煤层气具有巨大的市场。中国煤层气开发属于高风险高收入的行业,利润空间巨大,但投资也同样巨大,因此投资商在投资时都比较谨慎,开发利用步伐稍有落后。煤层气开发的主要投资渠道在于国际支持的各类项目,建议中国有意涉及煤层气产业的企事业单位,向国际国际金融机构贷款和申请环境保护机制资金。煤层气还是一个处于成长期的产业,需要加大勘查与资源评价的投资力度,以加快煤层气产业化速度。

【目录】

第一章 煤层气概况

第一节 煤层气成分、成因及其特征

第二节 煤层气的利用途径

一、燃料

- 二、化工原料
- 第三节 煤层气开发影响因素分析
- 一、煤层气利用技术及可行性
- 二、煤层气开发的意义分析
- 第二章 世界煤层气开发现状
- 第一节 世界煤层气储量分布概况
- 第二节 世界煤层气发展利用状况
- 一、世界煤层气开发利用现状
- 二、世界主要国家煤层气开发政策
- 第三节 主要国家地区开发现状
- 一、美国煤层气开发利用现状
- 二、英国煤层气开发利用现状
- 三、俄罗斯煤层气开发利用现状
- 第三章 中国煤层气资源状况
- 第一节 中国煤层气资源分及其储量
- 一、中国煤层气资源基础
- 二、中国煤层气可采资源量
- 第二节 中国煤层气的特点
- 一、丰富的储备
- 二、高煤层气含量
- 三、低储层压力
- 四、低煤层渗透率
- 第三节 煤层气资源不确定影响因素
- 一、煤层气资源量中的甲烷量
- 二、煤层围岩中的气体
- 三、不可采煤层中的气体
- 第四节 中国煤层气资源评价分析
- 一、三江 穆凌河含气带煤层气资源评价
- 二、新疆主要煤田煤层气资源评价
- 三、晋陕蒙和冀鲁豫皖含气区煤层气资源评价

- 四、六盘水含气带煤层气资源评价
- 五、湘赣地区煤层气资源评价

第四章 2006-2007年中国煤层气开发利用分析

第一节 2006-2007年中国煤层气开发利用状况

- 一、中国煤层气的开发状况
- 二、中国煤层气的利用状况
- 三、中国主产煤层气地区开发利用状况
- 第二节 2006-2007年中国煤层气产业发展动态
- 一、中国首条煤层气管线建设
- 二、壳牌介入中国煤层气开发
- 三、首个煤层气液化项目开工
- 四、煤层气开发速度加快

第五章 中国煤层气产业SWOT分析

第一节 优势

- 一、国内常规天然气资源相对缺乏
- 二、煤层气开发利用的经济效益可观
- 三、利用煤层气有利改善煤矿安全性
- 四、煤层气是未来重要的替代能源

第二节 劣势

- 一、煤层气开采技术分析
- 二、煤层气开采缺少区域规划
- 三、煤层气管网建设滞后
- 四、煤层气勘探开发投入相对较低
- 五、开采权重叠影响产业发展

第三节 机会

- 一、煤层气列入国家能源规划
- 二、政策支持
- 三、煤层气产业化发展显现
- 四、煤层气产业商业化发展
- 五、国际对华煤层气援助政策

第四节 威胁

- 一、投资额度较大
- 二、国外企业不断进入
- 三、中小煤层气企业开发安全问题

第六章 煤层气重点企业分析

- 第一节 中联煤层气有限责任公司
- 一、公司发展概况
- 二、2005-2007年公司经营情况
- 三、煤层气及相关领域项目建设情况
- 四、企业煤层气项目运行优势及劣势
- 五、企业煤层气开发规划

第二节 晋城煤业集团

- 一、公司发展概况
- 二、2005-2007年公司经营情况
- 三、煤层气及相关领域项目建设情况
- 四、企业煤层气项目运行优势及劣势
- 五、企业煤层气开发规划

第三节 陕西港联煤层气有限公司

- 一、公司发展概况
- 二、2005-2007年公司经营情况
- 三、煤层气及相关领域项目建设情况
- 四、企业煤层气项目运行优势及劣势
- 五、企业煤层气开发规划

第四节 顺阳煤层气公司

- 一、公司发展概况
- 二、2005-2007年公司经营情况
- 三、煤层气及相关领域项目建设情况
- 四、企业煤层气项目运行优势及劣势
- 五、企业煤层气开发规划

第五节 阳煤集团公司

一、公司发展概况

- 二、2005-2007年公司经营情况
- 三、煤层气及相关领域项目建设情况
- 四、企业煤层气项目运行优势及劣势
- 五、企业煤层气开发规划

第七章 煤层气产业化发展因素分析

- 第一节 煤层气勘探工业
- 一、中国煤层气勘探取得进展
- 二、煤层气勘探开发技术水平
- 三、中国煤层气勘探工业展望
- 第二节 煤层气开采技术研究进展
- 一、国内外煤层气技术研究进程
- 二、中国煤层气勘探开发的技术成果
- 第三节 煤层气液化市场分析
- 一、发展煤层气液化技术的动因
- 二、煤层气液化技术的主要优点
- 三、国内外煤层气液化技术状况
- 四、中国煤层气液化发展现状
- 第四节 煤层气发电分析
- 一、我国煤层气发电规模
- 二、我国煤矿区煤层气发电技术及潜力分析
- 第五节 煤层气关联产业发展对该产业影响综述

第八章 中国煤层气CDM项目分析

- 第一节 煤层气领域的CDM进展情况
- 第二节 我国煤矿区煤层气CDM项目的开发现状与潜力
- 一、国际COM项目的管理模式
- 二、CDM项目管理
- 三、煤矿区煤层气CDM项目进展
- 四、项目机会
- 第三节 煤矿区煤层气CDM项目发展前景
- 一、我国可能的CDM运行机制

- 二、国际目前支持CDM的资金机构
- 三、国煤矿区煤层气CDM项目

第九章 煤层气产业投资分析

第一节 煤层气产业发展前景

- 一、中国煤层气产业周期分析
- 二、2008-2010年中国煤层气开采规模预测
- 三、2008-2010年中国煤层气需求规模预测
- 四、中国煤层气开发利用的未来展望
- 五、中国主要地区煤层气资源潜力分析
- 第二节 中国煤层气投资分析
- 一、投资风险分析
- 二、投资成本与收益分析
- 三、煤层气项目融资渠道分析
- 四、投资政策分析
- 五、投资意见及建议

详细请访问: https://www.icandata.com/view/35762.html

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料;

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料;

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料;

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点:

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景; 数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴; 服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等; 良好声誉 广泛知名度、满意度,众多新老客户。