

2012-2016年甘肃省能源市 场监测及投资前景预测研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

www.chinairr.org

一、报告报价

《2012-2016年甘肃省能源市场监测及投资前景预测研究报告》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.chinairr.org/report/R01/R0105/201211/22-112635.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

第一章、能源产业发展概述

第一节、能源简述

- 一、能源的定义
- 二、能源的分类
- 三、传统能源
- 四、新能源

第二节、国际能源市场运行态势

- 一、全球能源格局发展状况简析
- 二、国际能源市场向多元化方向发展
- 三、世界新能源产业发展迅猛
- 四、全球能源市场发展动向

第三节、中国能源产业总体发展概况

- 一、2009年中国能源工业发展综述
- 二、2010年中国能源产业运行状况
- 三、我国继续加快大型能源基地建设步伐
- 四、我国加快能源产业结构优化调整
- 五、我国能源工业未来发展思路

第四节、中国能源产业的可持续发展

- 一、坚持能源产业可持续发展的必要性
- 二、我国加快建设能源可持续发展体系
- 三、中国坚持能源可持续发展的战略措施
- 四、我国可再生能源进入快速发展阶段
- 五、中国能源可持续发展的政策重点

第二章、甘肃能源产业发展环境

第一节、政策环境

- 一、中国能源政策发展轨迹
- 二、中国能源产业的政策导向
- 三、甘肃省煤炭经营监督管理办法
- 四、甘肃省石油天然气勘探开发环境保护条例
- 五、甘肃省再生资源增值税先征后退审核审批实施办法

第二节、经济环境

- 一、2009年甘肃省国民经济运行情况
- 二、2010年甘肃省宏观经济发展状况
- 三、甘肃省工业经济主导地位增强展
- 四、甘肃省加速产业结构优化升级
- 五、甘肃省非公有制经济蓬勃发

第三节、社会环境

- 一、甘肃省深入推进体制机制改革
- 二、甘肃省进一步扩大对外开放
- 三、甘肃省促进城乡区域协调发展
- 四、甘肃省基础设施建设步伐加快
- 五、甘肃省着力构建环境友好型社会

第四节、行业环境

- 一、甘肃省能源生产情况
- 二、甘肃省能源消费情况
- 三、甘肃省农村清洁能源广泛推广
- 四、能源产业发展加大甘肃省节能减排压力
- 五、甘肃省稳步推进节能减排

第三章、甘肃石油天然气

第一节、甘肃省油气资源概述

- 一、甘肃省石油天然气资源储量及分布状况
- 二、甘肃石油资源介绍
- 三、甘肃天然气资源介绍

第二节、甘肃省石油天然气产业发展概况

- 一、甘肃省加快推进油气资源勘查
- 二、甘肃省加速油气管网建设
- 三、甘肃庆阳石油资源开发进展顺利
- 四、甘肃省天然气市场持续扩张
- 五、2010年甘肃天然气产业发展状况

第三节、2009-2011年3月甘肃石油和天然气开采业总体数据分析

- 一、2009年1-11月甘肃石油和天然气开采业全部企业数据分析

二、2010年1-11月甘肃石油和天然气开采业全部企业数据分析

三、2011年1-3月甘肃石油和天然气开采业全部企业数据分析

第四节、2009-2011年4月甘肃天然原油产量分析

一、2009年1-12月甘肃天然原油产量分析

二、2010年1-12月甘肃天然原油产量分析

三、2011年1-4月甘肃天然原油产量分析

第五节、2009-2011年4月甘肃天然气产量分析

一、2009年1-12月甘肃天然气产量分析

二、2010年1-12月甘肃天然气产量分析

三、2011年1-4月甘肃天然气产量分析

第六节、玉门油田

一、玉门油田简介

二、玉门油田推动二次开发提高采收率

三、2008年玉门油田青2-58井获高产油气流

四、玉门油田走特色精品炼化之路

第七节、甘肃石油天然气工业存在的问题及对策

一、甘肃石油工业发展中存在的主要问题

二、甘肃省油气资源开发存在的不足

三、加大调整力度推动甘肃油气产业结构优化

四、促进甘肃石油天然气产业布局合理化

第四章、甘肃煤炭

第一节、甘肃煤炭资源简述

一、甘肃省煤炭资源储量情况

二、甘肃省主要煤田介绍

第二节、甘肃煤炭工业发展概况

一、甘肃省煤炭工业发展运行状况

二、甘肃省深入推进煤炭产业整合重组

三、甘肃与新疆签订煤炭供需协议

四、甘肃大力推进大型煤炭化工基地建设

第三节、2009-2011年3月甘肃煤炭开采和洗选业总体数据分析

一、2009年1-11月甘肃煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

二、2010年1-11月甘肃煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

三、2011年1-3月甘肃煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

第四节、煤化工

一、甘肃华亭中照煤化工项目进展顺利

二、甘肃庆阳打造国家级大型煤化工基地

三、甘肃煤化工产业发展重点

四、甘肃煤化工产业发展方向

第五节、甘肃省煤炭工业存在的问题及对策

一、甘肃煤炭工业发展面临的主要问题

二、制约甘肃煤炭业发展的因素分析

三、推动甘肃煤炭产业发展的战略措施

四、甘肃省应加大煤炭资源勘查开发力度

五、推进甘肃煤炭产业可持续发展的对策建议

第五章、甘肃电力

第一节、中国电力工业发展概况

一、中国电力行业发展回顾

二、2009年中国电力工业的发展

三、2010年我国电力行业运行状况

四、中国电力工业发展新动向

五、国内电力市场投资分析

第二节、甘肃电力工业发展概况

一、甘肃电力工业发展历程

二、甘肃省电力工业保持良好发展态势

三、甘肃电网由“自给型”向“送出型”转变

四、甘肃农村电网发展迅猛

五、甘肃电力工业节能减排成效显著

第三节、2009-2011年3月甘肃电力生产总体数据分析

一、2009年1-11月甘肃电力生产全部企业数据分析

二、2010年1-11月甘肃电力生产全部企业数据分析

三、2011年1-3月甘肃电力生产全部企业数据分析

第四节、2009-2011年3月甘肃电力供应行业总体数据分析

- 一、2009年1-11月甘肃电力供应全部企业数据分析
- 二、2010年1-11月甘肃电力供应全部企业数据分析
- 三、2011年1-3月甘肃电力供应全部企业数据分析

第五节、甘肃电力工业存在的问题及对策

- 一、甘肃电网发展面临的制约因素
- 二、甘肃电力工业亟需完善的主要问题
- 三、甘肃电网规划面临的新问题及发展措施
- 四、促进甘肃电力工业发展的基本对策

第六章、甘肃风能

第一节、甘肃风能资源概述

- 一、甘肃风能资源储量丰富
- 二、甘肃风能资源分布状况
- 三、甘肃省加强风能资源管理

第二节、甘肃风电产业发展概况

- 一、甘肃加快风电资源的开发领用
- 二、甘肃风电产业总体发展分析
- 三、甘肃加快风电产业化发展步伐
- 四、甘肃风电上网外送能力增强
- 五、2010年甘肃省风电装机总量突破500千瓦

第三节、河西走廊风电产业带

- 一、河西走廊发展风电的优势
- 二、甘肃加快河西走廊风电发展
- 三、河西走廊掀起风电开发热潮
- 四、建设河西走廊风电基地对甘肃发展的影响
- 五、推进河西走廊风能产业带发展的措施建议

第四节、酒泉市风能开发状况

- 一、酒泉风能资源开发利用历程
- 二、酒泉风力发电产业发展现状
- 三、2010年酒泉风电基地一期建成
- 四、酒泉风电基地二期建设顺利推进

第五节、甘肃风电产业发展存在的问题及对策

- 一、甘肃风电产业存在的主要问题
- 二、甘肃风能资源开发利用面临的挑战
- 三、甘肃风电产业的主要发展策略
- 四、推动甘肃风力发电科学发展的战略举措

第七章、甘肃其他能源

第一节、水能

- 一、甘肃省水能资源储量及开发状况
- 二、甘肃农村水电建设经济效益显著
- 三、甘肃张掖市加速水能资源开发
- 四、甘肃肃北县小水电建设发展迅猛
- 五、甘肃临泽积极推进水能资源开发市场化
- 六、甘肃卓尼水能资源开发利用状况

第二节、生物质能

- 一、生物质能及生物质能资源简述
- 二、甘肃省沼气推广居全国前列
- 三、亚行技术援助甘肃农村清洁能源项目完成
- 四、甘肃省大力推进生物质能源林建设
- 五、推进甘肃省生物质能产业的对策措施

第三节、太阳能

- 一、甘肃太阳能市场总体发展状况
- 二、甘肃成立西北首家太阳能资源评估中心
- 三、甘肃省出台政策鼓励太阳能热利用推广
- 四、甘肃省太阳能资源开发利用策略

第四节、地热

- 一、地热资源勘探开发简述
- 二、甘肃省地热资源介绍
- 三、甘肃省地热资源亟待合理开发
- 四、甘肃省加快地热资源开发的对策措施

第八章、甘肃省重点能源企业

第一节、甘肃靖远煤电股份有限公司

一、公司简介

二、2009年1-12月靖远煤电经营状况分析

三、2010年1-12月靖远煤电经营状况分析

四、2011年1-3月靖远煤电经营状况分析

第二节、国投华靖电力控股股份有限公司

一、公司简介

二、2009年1-12月国投电力经营状况分析

三、2010年1-12月国投电力经营状况分析

四、2011年1-3月国投电力经营状况分析

第三节、中国石油兰州石油化工公司

一、公司简介

二、2011年兰州石化生产聚丙烯新品

三、中石油兰州石化重点工程建设提速

四、兰州石化转变增长方式发展循环经济

第四节、华亭煤业集团有限责任公司

一、公司简介

二、华亭煤业集团发展势头良好

三、华能集团收购华亭煤业40%股权

四、华亭煤业集团以改革促发展

第九章、甘肃能源产业投资分析

第一节、投资机遇

一、甘肃省加强固定资产投资扩大内需

二、能源优势加速甘肃省工业经济发展

三、甘肃省能源产业结构调整升级

四、甘肃新能源产业投资兴起

第二节、投资热点

一、甘肃省可再生能源投资趋热

二、甘肃省打造陇东南能源走廊

三、中石油推进甘肃城市燃气市场开发

四、甘肃欲投资118亿元开发宁正煤田

五、甘肃电网进入新一轮建设高峰期

六、国投电力加大甘肃风电项目投资力度

第三节、投资风险及建议

- 一、石油替代能源的开发和投资风险
- 二、新能源领域的投资风险
- 三、优化甘肃省能源投资的策略措施
- 四、煤气化行业投资建议

第十章、能源产业前景预测及展望

第一节、中国能源产业未来发展预测

- 一、全国煤炭需求量预测
- 二、中国天然气需求预测
- 三、2020年中国可再生能源占有率将达15%

第二节、甘肃省能源产业前景展望

- 一、甘肃省能源产业发展前景广阔
- 二、2012-2016年甘肃省能源产业预测分析
- 三、甘肃省将成为我国西部石油储备基地
- 四、甘肃风电产业市场潜力巨大
- 五、甘肃电力有望直输西藏
- 六、2020年陇东南地区煤炭年产量将逾亿吨

附录

附录一：中华人民共和国可再生能源法

附录二：甘肃省矿产资源管理条例

附录三：甘肃省农村能源建设管理条例

图表目录：

图表 2009年1-11月甘肃石油和天然气开采业全部企业数据分析

图表 2010年1-11月甘肃石油和天然气开采业全部企业数据分析

图表 2011年1-3月甘肃石油和天然气开采业全部企业数据分析

图表 2009年1-12月甘肃天然原油产量数据

图表 2010年1-12月甘肃天然原油产量数据

图表 2011年1-4月甘肃天然原油产量数据

图表 2009年1-12月甘肃天然气产量数据

图表 2010年1-12月甘肃天然气产量数据

图表 2011年1-4月甘肃天然气产量数据

图表 2009年1-11月甘肃煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

图表 2010年1-11月甘肃煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

图表 2011年1-3月甘肃煤炭开采和洗选业全部企业数据分析

图表 2008年我国工业增加值及发电量月增速情况

图表 2009年1-11月甘肃电力生产行业全部企业数据分析

图表 2010年1-11月甘肃电力生产行业全部企业数据分析

图表 2011年1-3月甘肃电力生产行业全部企业数据分析

图表 2009年1-11月甘肃电力供应行业全部企业数据分析

图表 2010年1-11月甘肃电力供应行业全部企业数据分析

图表 2011年1-3月甘肃电力供应行业全部企业数据分析

图表 2009年1-12月靖远煤电主要会计数据及财务指标

图表 2007-2009年靖远煤电主要会计数据和财务指标

图表 2010年1-12月靖远煤电主要会计数据及财务指标

图表 2010年1-12月靖远煤电非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-3月靖远煤电主要会计数据及财务指标

图表 2011年1-3月靖远煤电非经常性损益项目及金额

图表 2009年1-12月国投电力主要会计数据及财务指标

图表 2009年1-12月国投电力非经常性损益项目及金额

图表 2010年1-12月国投电力主要会计数据及财务指标

图表 2010年1-12月国投电力非经常性损益项目及金额

图表 2011年1-3月国投电力主要会计数据及财务指标

图表 2011年1-3月国投电力非经常性损益项目及金额

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R01/R0105/201211/22-112635.html>