

2011-2015年中国四川省低 碳经济行业市场分析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

《2011-2015年中国四川省低碳经济行业市场分析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/huanbao1105/W350437PX6.html>

【报告价格】纸介版6500元 电子版6800元 纸介+电子7000元

【出版日期】2011-05-04

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

报告说明:

博思数据研究中心发布的《2011-2015年中国四川省低碳经济行业市场分析与投资前景研究报告》共十章。首先介绍了四川省低碳经济行业相关概述、中国四川省低碳经济产业运行环境等，接着分析了中国四川省低碳经济行业的现状，然后介绍了中国四川省低碳经济行业竞争格局。随后，报告对中国四川省低碳经济行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国四川省低碳经济产业发展前景与投资预测。您若想对四川省低碳经济产业有个系统的了解或者想投资四川省低碳经济行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

低碳经济，是指在可持续发展理念指导下，通过技术创新、制度创新、产业转型、新能源开发等多种手段，尽可能地减少煤炭石油等高碳能源消耗，减少温室气体排放，达到经济社会发展与生态环境保护双赢的一种经济发展形态。

随着全球变暖与能源资源枯竭，世界各国纷纷提出了发展低碳经济发展战略，借此作为世界新一轮产业竞争、技术竞争、经济增长竞争的关键。高能耗、高污染、高排放的经济发展模式已经严重制约了经济的持续发展。在这种情况下，发展低碳经济，不仅是我国转变发展方式、调整产业结构、提高资源能源使用效率、保护生态环境的需要，也是在国际金融危机 的情况下增强国内产品的国际竞争力、扩大出口的需要，还是缓解在全球排放等问题上面临的国际压力的需要。低碳经济的主要内容是节能减排，先进的自动化技术正是推动各行业节能减排的有效武器，自动化企业在发展低碳经济过程中拥有着巨大的市场空间。

第一章2010-2011年中国低碳经济产业运行动态分析

第一节2010-2011年“低碳经济”在中国发展分析

- 一、中国“低碳经济”发展大事记
- 二、我国低碳经济持续快速发展
- 三、中国低碳经济发展模式简析
- 四、中国实现低碳发展需具备的条件

第二节2010-2011年中国低碳经济发展现状分析

- 一、中国低碳经济发展势头良好
- 二、中国低碳经济发展取得较大进步
- 三、中国积极推进低碳技术国际间合作
- 四、中国发展低碳经济面临的机遇与挑战

五、中国特色低碳道路的战略取向

第三节2010-2011年中国低碳城市建设分析

一、低碳城市建设的理论基础

二、低碳城市建设的技术路径

三、“低碳城市”发展理念被广泛接受

四、低碳城市建设引领城市发展新趋势

五、我国低碳城市建设须加强科学规划

第二章 2010-2011年四川省低碳经济发展环境分析

第一节 2010-2011年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节四川省低碳经济政策发展环境

一、国家层面的低碳经济政策

二、支柱产业的政策规划

三、节能减排政策

四、污染治理政策

五、财政税收政策

六、金融信贷政策

第三节四川省重要职能部门的政策动态

一、四川省政府

二、四川省发改委

三、四川省环保厅

四、其他部门

第五节四川省低碳经济发展的政策法规概述

第三章2010-2011年四川省低碳经济发展现状及趋势

第一节四川省能源消费现状

一、四川省不可再生能源资源状况

二、四川省可再生能源资源状况

三、四川省能源消费状况

四、四川省单位GDP的能耗

五、四川省能源供应状况

六、四川省能源供需结构

第二节2010-2011年四川省煤炭消费状况分析

第三节2010-2011年四川省原油消费状况分析

第四节2010-2011年四川省天然气消费状况分析

第五节2010-2011年四川省成品油消费状况分析

第六节2010-2011年四川省电力消费状况分析

第七节2010-2011年四川省节能减排发展状况分析

第八节2010-2011年四川省治污发展状况分析

第四章2010-2011年四川省支柱产业与低碳经济研究

第一节石化产业

一、石油资源利用状况

二、石化经济在四川省国民经济中的地位及影响

三、石化工业污染治理现状、问题

四、石化工业低碳经济发展现状、问题及趋势

五、四川省石化工业低碳经济发展建议

第二节天然气产业

一、天然气资源利用状况

二、天然气经济在四川省国民经济中的地位及影响

三、天然气工业污染治理现状、问题

四、天然气工业低碳经济发展现状、问题及趋势

五、四川省天然气工业低碳经济发展建议

第三节电力产业

一、电力资源利用状况

二、电力经济在四川省国民经济中的地位及影响

三、电力工业污染治理现状、问题

四、电力工业低碳经济发展现状、问题及趋势

五、四川省电力工业低碳经济发展建议

第四节 建筑业

- 一、四川省城市化进程现状
- 二、四川省城市能耗状况
- 三、四川省城市发展模式现状、问题及建议
- 四、四川省城市节能减排现状、问题及建议
- 五、低碳环境下的城市化发展模式建议

第五节 交通运输业

- 一、2005-2009年四川省交通运输业发展特征
- 二、四川省交通运输业的节能降耗状况
- 三、四川省主要城市的交通运输业节能降耗状况
- 四、四川省交通运输业节能降耗的问题
- 五、低碳环境下的交通运输发展模式建议

第六节 有色金属产业

- 一、有色金属在四川省国民经济中的地位及影响
- 二、有色工业污染治理现状、问题
- 三、有色工业低碳经济发展现状、问题及趋势
- 四、四川省有色工业低碳经济发展建议

第五章 2010-2011年四川省新兴产业与低碳经济研究

第一节 太阳能产业

- 一、四川省太阳能产业发展环境分析
- 二、太阳能资源状况
- 三、太阳能资源利用状况
- 四、太阳能产业发展状况
- 五、太阳能产业发展建议

第二节 风能产业

- 一、四川省风能产业发展环境分析
- 二、风能资源状况
- 三、风能资源利用状况
- 四、风能产业发展状况
- 五、风能产业发展建议

第三节 核能产业

一、四川省核能产业发展环境分析

二、核能产业发展状况

三、核能产业发展建议

第四节 2010-2011年四川省环保产业发展基本情况分析

第六章 2010-2011年四川省领先企业竞争力分析

第一节 乐山电力股份有限公司

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

第二节 四川岷江水利电力股份有限公司

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

第三节 四川川投能源股份有限公司

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 四川明星电力股份有限公司

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 四川大通燃气开发股份有限公司

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 成都华神集团股份有限公司

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

第七节 四川西昌电力股份有限公司

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

第八节 重庆九龙电力股份有限公司

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

第七章2010-2011年四川省低碳经济问题分析

第一节2010-2011年四川省三高现状

- 一、四川省重点的三高行业发展状况
- 二、四川省三高行业与当地经济的关系
- 三、四川省三高行业治理政策措施
- 四、四川省三高行业治理状况
- 五、四川省三高行业低碳模式建议

第二节 经济发展问题

第三节 环境污染问题

第四节 科研技术及装备问题

第八章 2010-2011年中国低碳经济市场机制模式分析

第一节CDM机制模式

- 一、模式定义及核心环节
- 二、中国cdm模式发展现状
- 三、中国cdm模式实现案例分析
- 四、CDM模式优劣势SWOT 分析
- 五、四川省CDM模式发展状况及建议

第二节合同能源管理模式

第三节排污权模式

第四节碳排放权交易模式

第五节节能减排的市场融资机制

第六节生态保险机制

第七节押金退换机制

第八节政府绿色采购机制

第九章2011-2015年四川省低碳经济发展趋势及前景预测分析

第一节 2011-2015年中国低碳经济发展趋势分析

- 一、中国将建立低碳经济发展试点
- 二、我国低碳服务业将迎来大发展
- 三、我国低碳税有望开征

第二节2011-2015年四川省低碳经济发展前景展望分析

- 一、四川省低碳经济趋势分析
- 二、四川省低碳经济发展目标分析

第十章2011-2015年四川省低碳产业投资机遇与热点分析

第一节2011-2015年中国低碳产业投资机遇

- 一、低碳技术将成为世界经济复苏引擎
- 二、政策支持提升低碳经济景气度
- 三、我国低碳经济投资潜力巨大

第二节 2011-2015年四川省低碳产业投资热点分析

第三节 2011-2015年四川省低碳产业投资风险分析

- 一、政策风险
- 二、技术风险

第四节2011-2015年四川省低碳经济发展建议分析

- 一、政策建议
- 二、经济结构调整建议
- 三、支柱性企业转型建议
- 四、发展模式建议
- 五、风险控制建议

图表目录：

图表：2005-2010年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010年前三季度中国三产业增加值结构图

图表：2009-2010年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2005-2010年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2010年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2009中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2005-2009年中国工业增加值增长趋势图

图表：2009-2010年我国工业增加值分季度增速

图表：2005-2010年我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2010年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2005-2010年我国财政收入支出走势图

图表：2009年1月-2010年7月人民币兑美元汇率中间价

图表：2010年10月人民币汇率中间价对照表

图表：2009-2010年中国货币供应量统计表 单位：亿元

图表：2009-2010年中国货币供应量月度增速走势图

图表：2001-2009年中国外汇储备走势图

图表：2005-2009年中国外汇储备及增速变化图

图表：2010年10月20日中国人民银行利率调整表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2010年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2010年我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2010年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2005-2009年中国就业人数走势图

图表：2005-2009年中国城镇就业人数走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：2005-2009年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2009年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2009年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：乐山电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：乐山电力股份有限公司经营收入走势图

图表：乐山电力股份有限公司盈利指标走势图

图表：乐山电力股份有限公司负债情况图

图表：乐山电力股份有限公司负债指标走势图

图表：乐山电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：乐山电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司经营收入走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司盈利指标走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司负债情况图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司负债指标走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：四川岷江水利电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表：四川川投能源股份有限公司主要经济指标走势图

图表：四川川投能源股份有限公司经营收入走势图

图表：四川川投能源股份有限公司盈利指标走势图

图表：四川川投能源股份有限公司负债情况图

图表：四川川投能源股份有限公司负债指标走势图

图表：四川川投能源股份有限公司运营能力指标走势图

图表：四川川投能源股份有限公司成长能力指标走势图

图表：四川明星电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：四川明星电力股份有限公司经营收入走势图

图表：四川明星电力股份有限公司盈利指标走势图

图表：四川明星电力股份有限公司负债情况图

图表：四川明星电力股份有限公司负债指标走势图

图表：四川明星电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：四川明星电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表：四川大通燃气开发股份有限公司主要经济指标走势图

图表：四川大通燃气开发股份有限公司经营收入走势图

图表：四川大通燃气开发股份有限公司盈利指标走势图

图表：四川大通燃气开发股份有限公司负债情况图

图表：四川大通燃气开发股份有限公司负债指标走势图

图表：四川大通燃气开发股份有限公司运营能力指标走势图

图表：四川大通燃气开发股份有限公司成长能力指标走势图

图表：成都华神集团股份有限公司主要经济指标走势图

图表：成都华神集团股份有限公司经营收入走势图

图表：成都华神集团股份有限公司盈利指标走势图

图表：成都华神集团股份有限公司负债情况图

图表：成都华神集团股份有限公司负债指标走势图

图表：成都华神集团股份有限公司运营能力指标走势图

图表：成都华神集团股份有限公司成长能力指标走势图

图表：四川西昌电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：四川西昌电力股份有限公司经营收入走势图

图表：四川西昌电力股份有限公司盈利指标走势图

图表：四川西昌电力股份有限公司负债情况图

图表：四川西昌电力股份有限公司负债指标走势图

图表：四川西昌电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：四川西昌电力股份有限公司成长能力指标走势图

图表：重庆九龙电力股份有限公司主要经济指标走势图

图表：重庆九龙电力股份有限公司经营收入走势图

图表：重庆九龙电力股份有限公司盈利指标走势图

图表：重庆九龙电力股份有限公司负债情况图

图表：重庆九龙电力股份有限公司负债指标走势图

图表：重庆九龙电力股份有限公司运营能力指标走势图

图表：重庆九龙电力股份有限公司成长能力指标走势图

本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对低碳经济行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解低碳经济行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/huanbao1105/W350437PX6.html>