

# 2014-2020年中国建筑节能 市场前景研究与投资前景评估报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2014-2020年中国建筑节能市场前景研究与投资前景评估报告》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.abaogao.com/b/jiancai/998477ZBP3.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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 建筑节能产业相关概述

#### 第一节 建筑节能基础阐述

- 一、建筑节能范围
- 二、建筑节能使用范围
- 三、建筑节能意义

#### 第二节 合同能源管理

- 一、合同能源管理（EPC）
- 二、EPC的特点
- 三、EPC的基本类型
- 四、EPC的重要意义

#### 第三节 节能服务公司

- 一、节能服务公司（EMC）
- 二、EMC的业务范围
- 三、EMC的特点
- 四、EMC的作用和意义
- 五、EMC的业务流程

### 第二章 2012-2013年国外节能市场运行态势分析

#### 第一节 2012-2013年全球建筑市场运行总况

- 一、世界建筑业的发展状况
- 二、国际建筑业巨擘的发展路径
- 三、国际工程承包企业核心竞争力分析

#### 第二节 2012-2013年全球建筑节能动态分析

- 一、全球建筑节能保温泡沫材料技术最新进展
- 二、全球能源危机地源热泵成建筑节能新宠
- 三、全球建筑节能技术研究
- 四、合同能源管理和节能服务公司透析

#### 第三节 2012-2013年全球建筑节能部分国家分析

- 一、美国全面推进建筑节能发展
- 二、德国利用技术降低建筑耗能

### 三、比利时节能环保推动建筑业

## 第三章 2012-2013年中国建筑节能产业运行环境解析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 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、2013年中国宏观经济发展预测分析
- 四、2010年中国经济工作的主要方向
- 五、“十二五”规划强调发展低碳经济

### 第二节 2012-2013年中国建筑节能产业社会环境分析

- 一、我国居民节能环保意识逐步强化
- 二、我国“两型社会”建设稳步推进
- 三、中国节约型社会建设的地区性差异明显
- 四、全国各地环保模范城市建设如火如荼
- 五、我国将采取积极措施保障全民健康水平

### 第三节 2012-2013年中国建筑节能产业生态环境分析

- 一、2007年我国环境质量状况分析
- 二、2008年我国环境质量状况分析
- 三、2009年我国环境质量状况分析
- 四、中国生态环境建设未来规划

### 第四节 2012-2013年中国建筑节能产业能源环境分析

- 一、我国能源消耗与工业经济增长失调
- 二、2009年中国能源市场供需状况回顾
- 三、2010年中国能源市场供需概况
- 四、2010年中国能源市场预测分析
- 五、未来五年中国能源规划重点

## 第四章 2012-2013年中国建筑业运行整体现况分析

### 第一节 2012-2013年中国建筑行业分析概述

- 一、中国宏观环境向好支撑建筑业发展迅猛
- 二、中国建筑业市场进入健康发展轨道
- 三、中国建筑业历经变革今非昔比

四、中国国有建筑企业的改革之路

五、中国建筑业劳动力发展现状

第二节 2012-2013年中国建筑业最新动态分析

一、建筑业新革命

二、建筑业加大基建投资

三、我国建筑业应对危机稳固上扬

四、我国建筑业增加值比上年有所增长

第三节 2012-2013年中国建筑业的产业组织与产业绩效研究

一、产业组织理论下的产业绩效研究

二、中国建筑业的市場结构与绩效分析

三、中国建筑业提高产业绩效的对策与建议

第四节 2012-2013年中国对外承包工程的发展分析

一、中国对外承包工程的发展现状

二、中国对外承包工程的发展特点

三、中国对外承包工程面临的问题与挑战

四、中国对外承包工程企业的发展建议

第五节 2012-2013年中国建筑业面对的问题

一、中国建筑业企业国际化发展面临的困难

二、中国建筑业存在的税收政策问题

三、中国学校建筑边缘化的问题

四、中国建筑垃圾资源化亟待政策扶持

第六节 2012-2013年中国建筑业发展的具体对策

一、加快建筑业改革和发展的步伐的思考

二、加强建筑业安全监管的措施

三、构建中国建筑市场信用评价指标体系

四、推动建筑业企业实施国际化发展的对策

五、提升建筑企业国际竞争力的策略

第五章 2012-2013年中国合同能源管理的发展透析

第一节 2012-2013年中国合同能源管理行业发展环境分析

一、中国有关节能的法律、法规及节能标准体系

二、各地方（北京、上海、广东、浙江）关于合同能源管理的政策

## 第二节 2012-2013年中国节能促进项目与节能服务公司行业组织

### 一、世界银行/全球环境基金&mdash;&mdash;中国节能促进项目

### 二、世界银行/全球环境基金中国节能融资项目（CHEEF）

### 三、中国节能减排融资项目（CHUEE）

### 四、亚行节能融资

### 五、节能服务公司行业组织（EMCA）介绍

## 第三节 2012-2013年中国节能服务产业市场发展分析

### 一、节能服务产业队伍不断壮大

### 二、中国节能服务产业市场规模

### 三、中国节能服务公司的发展情况

## 第四节 建立节能服务公司担保计划

## 第六章 2012-2013年中国EMC节能市场发展潜力分析

### 第一节 中国主要地区EMC节能市场的发展

#### 一、上海

#### 二、北京

#### 三、深圳

### 第二节 2014-2020年中国节能市场潜力分析

#### 一、节能是企业快速发展的商机

#### 二、中国节能降耗市场发展潜力巨大

#### 三、合同能源管理机制在中国具有广阔的推广应用前景

#### 四、中国能源消耗和排放情景分析

### 第三节 2012-2013年中国节能产业

#### 一、政策法规频出

#### 二、节能技术服务市场需求空间

#### 三、中国节能环保产业发展状况

## 第七章 2012-2013年中国建筑节能市场运行形态分析

### 第一节 2012-2013年中国建筑节能背景

#### 一、建筑节能在中国发展的重要性

#### 二、国家大力支持发展建筑节能

#### 三、中国成全球可持续建筑行业关注焦点

## 四、中国建筑节能模式新宠

### 第二节2012-2013年中国建筑节能新技术研究

#### 一、外墙保温技术

#### 二、太阳能光电和光热技术

#### 三、地源热泵技术

#### 四、热管在建筑废热(冷)回收中的应用

#### 五、相变蓄热材料的应用

### 第三节 建筑节能新材料的开发

#### 一、外墙保温及饰面系统(EIFS)

#### 二、建筑保温绝热板系统(SIPS)

#### 三、隔热水泥模板外墙系统(ICFS)

## 第八章 2012-2013年中国节能服务公司运行透析

### 第一节 北京源深节能技术有限责任公司

#### 一、北京源深公司介绍

#### 二、北京源深公司业务推介

#### 三、北京源深公司业绩

#### 四、北京源深组织结构

### 第二节 辽宁省节能技术发展有限责任公司

#### 一、辽宁能发伟业集团简介

#### 二、辽宁省节能技术发展有限责任公司简介

#### 三、辽宁省节能技术发展有限责任公司合同能源管理服务模式

#### 四、辽宁省节能技术发展有限责任公司独具特色的“服务”

#### 五、辽宁省节能技术发展有限责任公司项目能力

#### 六、辽宁省节能技术发展有限责任公司成功案例

### 第三节 山东融世华租赁有限公司(原山东省节能工程有限公司)

#### 一、山东融世华企业介绍

#### 二、山东融世华节能减排

#### 三、山东融世华解决方案

#### 四、山东融世华目标客户

### 第四节 北京唯绿建筑节能科技有限公司

#### 一、北京唯绿企业介绍

二、北京唯绿企业价值网

三、北京唯绿生态设计咨询

第五节 上海建科建筑节能公司

一、上海建科建筑节能公司介绍

二、上海建科建筑节能团队优势

三、上海建科建筑节能服务特点

四、上海建科建筑节能业务领域举例

第六节 中嘉能源管理(北京)有限公司

一、中嘉能源公司简介

二、中嘉能源运营托管

三、中嘉能源绿色照明节能改造技术

第七节 普洛司普科技(北京)有限公司

一、普洛司普公司简介

二、普洛司普公司业务

三、普洛司普公司优势

第八节 青岛法兰克(FRANK)微电子有限公司

一、青岛法兰克公司简介

二、青岛法兰克主要的电力节能新产品

三、青岛法兰克主要客户

第九章 2014-2020年中国节能服务市场融资模式分析

第一节 节能服务公司增信的主要途径

一、建立规范的企业信用体系

二、利用第三方信用担保

三、灵活运用各种金融工

四、诚信经营，加强自律

第二节 自偿性贸易融资新模式

一、自偿性贸易融资理论与特点

二、实施自偿性贸易融资新模式的主体及要求

三、自偿性贸易融资的授信评价标准

四、自偿性贸易融资的应用条件和风险控制分析

第三节 中国节能减排融资市场需求



## 第十章2014-2020年中国建筑节能项目的风险控制

### 第一节 合同能源管理项目风险指标的控制

- 一、环境风险的控制
- 二、节能技术风险的控制
- 三、市场风险的控制
- 四、管理风险的控制
- 五、客户风险的控制
- 六、合同能源管理机制实施双方受益与风险

### 第二节 合同能源管理项目的过程风险控制

- 一、项目准备阶段
- 二、项目实施阶段
- 三、项目效益分享阶段

#### 图表目录：（部分）

图表：2007-2012年国内生产总值

图表：2007-2012年居民消费价格涨跌幅度

图表：2012年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2007-2012年年末国家外汇储备

图表：2007-2012年财政收入

图表：2007-2012年全社会固定资产投资

图表：2012年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2012年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2012年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：略&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/998477ZBP3.html>