

# 2024-2030年中国福建省低 碳经济市场前景研究与投资策略报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制

[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

# 一、报告报价

《2024-2030年中国福建省低碳经济市场前景研究与投资策略报告》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/R09/R0904/202311/03-576978.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](mailto: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

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。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国福建省低碳经济市场前景研究与投资策略报告》共十一章。首先介绍了福建省低碳经济行业市场发展环境、福建省低碳经济整体运行态势等，接着分析了福建省低碳经济行业市场运行的现状，然后介绍了福建省低碳经济市场竞争格局。随后，报告对福建省低碳经济做了重点企业经营状况分析，最后分析了福建省低碳经济行业发展趋势与投资预测。您若想对福建省低碳经济产业有个系统的了解或者想投资福建省低碳经济行业，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。

报告目录：

### 第一章2022年中国低碳经济产业运行动态分析

#### 第一节2022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2022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2022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2022年中国福建省低碳经济发展环境分析

### 第一节2022年福建省经济发展环境

一、2024-2030年中国宏观经济环境分析

二、2024-2030年福建省GDP增长状况

三、中国经济结构与福建省经济结构对比

四、能源与福建省经济发展的重要关系

五、福建省支柱产业的发展状况

六、福建省经济结构改革调整的进度状况

### 第二节福建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

### 第三节福建省重要职能部门的政策动态

一、福建省政府

二、福建省发改委

三、福建省环保厅

四、其他部门

### 第五节福建省低碳经济发展的政策法规概述

## 第三章2022年中国福建省低碳经济发展现状及趋势

### 第一节福建省能源消费现状

一、福建省不可再生能源资源状况

二、福建省可再生能源资源状况

三、福建省能源消费状况

四、福建省单位GDP的能耗

五、福建省能源供应状况

## 六、福建省能源供需结构

### 第二节2022年中国福建省煤炭消费状况分析

### 第三节2022年中国福建省原油消费状况分析

### 第四节2022年中国福建省天然气消费状况分析

### 第五节2022年中国福建省成品油消费状况分析

### 第六节2022年中国福建省电力消费状况分析

### 第七节2022年福建省节能减排发展状况分析

### 第八节2022年福建省治污发展状况分析

## 第四章2022年中国福建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、石化经济在福建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、福建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、天然气经济在福建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、福建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、电力经济在福建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、福建省电力工业低碳经济发展建议

### 第四节建筑业

#### 一、福建省城市化进程现状

#### 二、福建省城市能耗状况

#### 三、福建省城市发展模式现状、问题及建议

四、福建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、2024-2030年福建省交通运输业发展特征

二、福建省交通运输业的节能降耗状况

三、福建省主要城市的交通运输业节能降耗状况

四、福建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、有色金属在福建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、福建省有色工业低碳经济发展建议

### 第五章2022年中国福建省新兴产业与低碳经济研究

#### 第一节太阳能产业

一、福建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、福建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、福建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

## 第六章&nbsp;2022年福建省环保产业发展基本情况分析

### 第一节2022年福建省环境状况分析

#### 一、大气环境

#### 二、水环境

#### 三、声环境

### 第二节2022年福建省环保产业发展概况

#### 一、福建省环保业发展成就回顾

#### 二、福建环保产业发展迅猛

#### 三、福建省环保产业发展走在前列

#### 四、环保产业助推福建经济腾飞

#### 五、福建环保“三大体系”能力建设全面加快

#### 六、贸易战下福建环保产业持续高速增长

### 第三节2022年福建省环保产业投入产出分析

#### 一、环保产业的合并

#### 二、环保产业投入产出流量

#### 三、环保产业的产业关联度分析

#### 四、环保产业的波及效果分析

### 第四节&nbsp;2022年福建节能减排发展分析

#### 一、福建节能减排任务完成情况

#### 二、福建实施三项措施促进节能减排

#### 三、福建运用价格杠杆助推节能减排成效显著

#### 四、福建省节能减排发展的管理机制

#### 五、福建建立金融业服务节能减排协调机制

### 第五节&nbsp;2022年福建省环保业发展的问题与对策

#### 一、福建省环保业发展面临的挑战

#### 二、以环境保护优化福建经济发展的初步设想

#### 三、加快福建省环保产业发展的对策措施

#### 四、加强福建省环保产业产学研合作的对策

#### 五、福建省环境保护的保障措施

## 第七章 中国福建省领先企业竞争力分析

### 第一节福建闽东电力股份有限公司

## 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

### 第二节福建龙净环保股份有限公司

## 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

### 第三节福建发展高速公路股份有限公司

## 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

### 第四节福建三钢闽光股份有限公司

## 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

## 第八章2022年中国福建省低碳经济问题分析

### 第一节2022年中国福建省三高现状

## 一、福建省重点的三高行业发展状况

## 二、福建省三高行业与当地经济的关系



三、福建省三高行业治理政策措施

四、福建省三高行业治理状况

五、福建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

## 第九章2022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、福建省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

## 第十章2024-2030年福建省低碳经济发展趋势及前景预测分析

第一节2024-2030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2024-2030年福建省低碳经济发展前景展望分析

一、福建省低碳经济趋势分析

二、福建省低碳经济发展目标分析

## 第十一章2024-2030年福建省低碳产业投资机遇与热点分析

## 第一节2024-2030年中国低碳产业投资机遇

### 一、低碳技术将成为经济复苏引擎

### 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2024-2030年福建省低碳产业投资热点分析

## 第三节2024-2030年福建省低碳产业投资风险分析

### 一、政策风险

### 二、技术风险

## 第四节2024-2030年中国福建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

## 部分图表目录：

图表：2024-2030年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2022年中国三产业增加值结构图

图表：2024-2030年中国CPI、PPI月度走势图

图表：2024-2030年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2024-2030年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：2024-2030年中国城乡居民人均收入增长对比图

图表：2024-2030年中国工业增加值增长趋势图

图表：2024-2030年我国社会固定资产投资额走势图

图表：2024-2030年我国城乡固定资产投资额对比图

图表：2024-2030年我国财政收入支出走势图

图表：2024-2030年人民币兑美元汇率中间价

图表：2022年人民币汇率中间价对照表

图表：2024-2030年中国货币供应量统计表&emsp;单位：亿元

图表：2024-2030年中国货币供应量的增速走势图

图表：2024-2030年中国外汇储备走势图

图表：2024-2030年中国外汇储备及增速变化图

图表：2022年中国人民银行利率调整表

图表：2024-2030年央行历次调整利率时间及幅度表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2024-2030年中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2024-2030年我国货物进出口总额走势图

图表：2024-2030年中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：2024-2030年中国就业人数走势图

图表：2024-2030年中国城镇就业人数走势图

图表：2024-2030年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：2024-2030年我国总人口数量增长趋势图

图表：2022年人口数量及其构成

图表：2024-2030年中国城镇化率走势图

图表：2024-2030年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R09/R0904/202311/03-576978.html>