

2009-2010年中国钢结构行业市场调研与投资分析报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2009-2010年中国钢结构行业市场调研与投资分析报告》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.cction.com/report/200905/17598.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

引言

按国民经济增长的比例计算，钢结构产量每年按10%速度增长，2006年达到1738万吨，2007年达到2000万吨。按经济发展速度2010年钢结构产量达到2600万吨的预测将被突破。

据国家统计局统计：2008年我国钢产品产量是500487771.95吨，同期相比增长了1.13%。其中单月11月份的产量最低是35,188,821.74吨，同比减少了12.38%。而单月9月份的产量最多是39,614,066.53吨，但同比减少了9.08%

2008年，我国的“节能减排”继续成为我国经济发展的一个重要工作，是可持续发展的一个基本国策，因而具有节能、环保、绿色优势的钢结构被市场看好。

“十一五”建筑钢结构发展目标明确，大力推动建筑钢结构的发展，进一步提高应用技术水平。高层和超高层建筑优先采用合理的钢结构或钢—混凝土结构体系。大跨度建筑积极采用空间网格结构、立体桁架结构、索膜结构以及施加预应力的结构体系。低层建筑大力推广采用经济适用的轻型钢结构体系。总结试点经验，结合市场需求，积极开发钢结构住宅建筑体系，并逐步实现产业化。2010年，建筑钢结构用钢量争取达到国家总产钢量的6%，同时，建筑钢结构的综合技术水平接近或达到国际先进水平。

《2009-2010年中国钢结构行业市场调研与投资分析》是本中心冶金课题组2009年二季度主要的科研项目。本报告依据国家统计局、国家商务部、中国冶金协会等单位提供的大量资料，对我国钢结构市场的市场需求、区域市场、细分市场、重点企业、发展趋势及策略等进行了深入分析。在对我国钢结构整体走势预测的基础上，本报告还运用定性、定量分析方法对我国钢结构行业整体的格局、现状、未来走势做出了极具参考价值的判断。

目录

第一章 钢结构的相关概述

第一节 钢结构概述

一、钢结构的定义

二、钢结构的特点

三、钢结构的优点

四、常用钢结构用钢的牌号及性能

第二节 钢结构发展史

第二章 世界钢结构行业发展现状分析

第一节 世界钢结构行业发展现状分析

- 一、2008年世界钢结构行业发展现状分析
- 二、世界发达国家钢结构用钢量统计分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/200905/17598.html>