

中国钢结构行业产业链优化分析报告

目 录

CONTENTS

第1章：中国钢结构行业发展背景分析

- 1.1 钢结构行业定义及分类
 - 1.1.1 行业概念及定义
 - 1.1.2 行业主要产品大类
 - 1.1.3 行业在国民经济中的地位
- 1.2 钢结构行业政策环境分析
 - 1.2.1 行业管理体制
 - 1.2.2 行业相关政策
 - 1.2.3 行业发展规划
- 1.3 钢结构行业经济环境分析
 - 1.3.1 国际宏观经济环境分析
 - (1) 国际宏观经济现状
 - (2) 国际宏观经济预测
 - 1.3.2 国内宏观经济环境分析
 - (1) 国内宏观经济现状
 - (2) 国内宏观经济预测
 - 1.3.3 行业宏观经济环境分析
- 1.4 钢结构行业技术环境分析
 - 1.4.1 行业技术活跃程度分析
 - 1.4.2 行业技术重点企业分析
 - 1.4.3 行业热门技术分析

第2章：钢结构行业产业链分析

第3章：钢结构行业用材市场分析

- 3.1 钢结构用材的要求
- 3.2 钢材的主要性能及鉴定
 - 3.2.1 强度和变形性能
 - 3.2.2 冷弯性能
 - 3.2.3 冲击韧性
 - 3.2.4 可焊性
 - 3.2.5 钢材性能的鉴定
- 3.3 影响钢材性能的因素
 - 3.3.1 化学成分的影响
 - 3.3.2 成材过程的影响
 - 3.3.3 其他因素的影响
- 3.4 钢材效应分析
 - 3.4.1 塑性破坏和脆性破坏
 - 3.4.2 循环荷载的效应
 - 3.4.3 快速加荷的效应
- 3.5 钢结构用材的类别及选用
 - 3.5.1 钢结构用材的类别
 - 3.5.2 钢材的选择
 - 3.5.3 型钢规格

第4章：钢结构产业链上游行业市场分析

- 4.1 H型钢市场分析
 - 4.1.1 H型钢概述
 - 4.1.2 生产规模分析
 - 4.1.3 价格走势分析
- 4.2 中厚板市场分析
 - 4.2.1 中厚板概述
 - 4.2.2 生产规模分析
 - 4.2.3 价格走势分析

- 4.3 无缝管市场分析
 - 4.3.1 无缝管概述
 - 4.3.2 生产规模分析
 - 4.3.3 价格走势分析
- 4.4 焊管市场分析
 - 4.4.1 焊管概述
 - 4.4.2 生产规模分析
 - 4.4.3 价格走势分析
- 4.5 其他原材料市场分析
- 第5章：钢结构产业链下游应用市场分析
 - 5.1 工业厂房工程市场分析
 - 5.2 机场航站楼工程市场分析
 - 5.3 火车站工程市场分析
 - 5.4 大型展览场馆工程市场分析
 - 5.5 体育场馆工程市场分析
 - 5.6 大型文化娱乐中心工程市场分析
 - 5.7 大型批发市场与商贸中心工程市场分析
 - 5.8 高层建筑工程市场分析
 - 5.9 桥梁建筑工程市场分析
 - 5.10 钢结构住宅工程市场分析
 - 5.11 石油化工工程市场分析
 - 5.12 电力行业工程市场分析
 - 5.13 物流仓储工程市场分析
 - 5.14 广播电视工程市场分析

图表目录

- 图表1：钢结构行业主要产品分类
- 图表2：2005-2012年钢结构行业工业总产值及占GDP比重（单位：亿元，%）
- 图表3：中国钢结构行业管理体制
- 图表4：我国钢结构产业的政策转变
- 图表5：中国钢结构行业相关政策汇总
- 图表6：2008-2012年美国制造业及服务业PMI指数（单位：%）
- 图表7：2008-2012年美国消费者信心指数（单位：%）
- 图表8：2008-2012年欧元区消费者信心指数（单位：%）
- 图表9：2008-2012年欧元区投资者信心指数（单位：%）
- 图表10：2008-2012年日本消费者信心指数（单位：%）
- 图表11：2008-2012年日本投资者信心指数（单位：%）
- 图表12：2012-2014年全球实际GDP增长率预测（单位：%）
- 图表13：2012-2014年全球CPI通胀率预测
- 图表14：2012-2014年全球汇率预测
- 图表15：2012-2012年国内生产总值同比增长情况（单位：%）
- 图表16：1999-2012年国内生产总值变动情况（单位：%）
- 图表17：2012-2012年我国各行业固定资产投资情况（单位：%）
- 图表18：2003-2012年我国房地产市场指标（单位：%）
- 图表19：2006-2012年PMI变动情况（单位：%）
- 图表20：2007-2012年新订单和PMI变动情况（单位：%）
- 图表21：2012年PMI成分指标变动情况（单位：%）
- 图表22：2007-2014年中国收入法GDP（单位：亿元）
- 图表23：2001-2014年工业企业利润增速趋势（单位：%）
- 图表24：1993-2012年我国钢结构行业相关专利申请数量变化图（单位：项）
- 图表25：2012年钢结构行业活跃申请人排名前十情况
- 图表26：2000-2012年自助服务终端行业相关专利公开数量变化图（单位：项）
- 图表27：2007-2012年我国钢结构行业相关专利公开数量分布图（单位：项）
- 图表28：2007-2012年我国钢结构行业相关专利公开数量比重图（单位：%）
- 图表29：2012年钢结构行业新增专利申请人构成图（单位：项）

- 图表30: 2012年我国钢结构行业相关专利分布领域(前十位)(单位:项)
- 图表31: 2003-2012年我国钢结构行业不同专利公开数量情况(单位:项)
- 图表32: 截至2012年我国钢结构行业相关专利比重情况(单位:%)
- 图表33: 钢结构行业产业链
- 图表34: 低温对钢材冲击韧性的影响
- 图表35: 循环压力谱(1)
- 图表36: 循环压力谱(2)
- 图表37: 钢材的疲劳强度曲线
- 图表38: 断裂吸收的能量随温度的变化
- 图表39: 加荷速率对断裂韧性的影响
- 图表40: 2004-2012年我国大型型钢产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表41: 2004-2012年我国中小型型钢产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表42: 2012年我国H型钢(100*100*6*8)价格走势图(单位:元/吨)
- 图表43: 2012年我国H型钢(700*300*13*24)价格走势图(单位:元/吨)
- 图表44: 2004-2012年我国特厚板产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表45: 2004-2012年我国厚钢板产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表46: 2004-2012年我国中板产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表47: 2012年国内中厚板价格变动情况(单位:元/吨,%)
- 图表48: 2007-2012年国内中厚板价格走势(单位:元/吨,%)
- 图表49: 2006-2012年我国无缝管产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表50: 2012年国内无缝管均价变动情况(单位:元/吨,%)
- 图表51: 焊管的工艺流程图
- 图表52: 2006-2012年我国焊管产量走势图(单位:万吨,%)
- 图表53: 2012年国内焊管价格变动情况(单位:元/吨,%)
- 图表54: 2004-2012年我国厂房、仓库建设情况(单位:百万平方米,%)
- 图表55: 厂房、仓库竣工面积与估算造价(单位:万平方米,亿元)
- 图表56: 2012-2020年新增规划机场项目进展统计
- 图表57: 2005-2012年中国铁路固定资产投资及增速(单位:亿元,%)
- 图表58: 铁道部客运站建设规划
- 图表59: 客运中心建设情况
- 图表60: 1950-2012年全国文体中心数量增长情况(单位:个)
- 图表61: 主要省市地区服装批发市场
- 图表62: 中国建筑高度在150米以上建筑地区分布情况(单位:%)
- 图表63: 2000-2012年仓储业固定资产投资额(单位:亿元)
- 图表64: 2000-2012年仓储业投资额占物流业投资额的比重(单位:%)

如需了解报告详细内容,请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线: 400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件: service@qianzhan.com

或登录网站: <https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务!