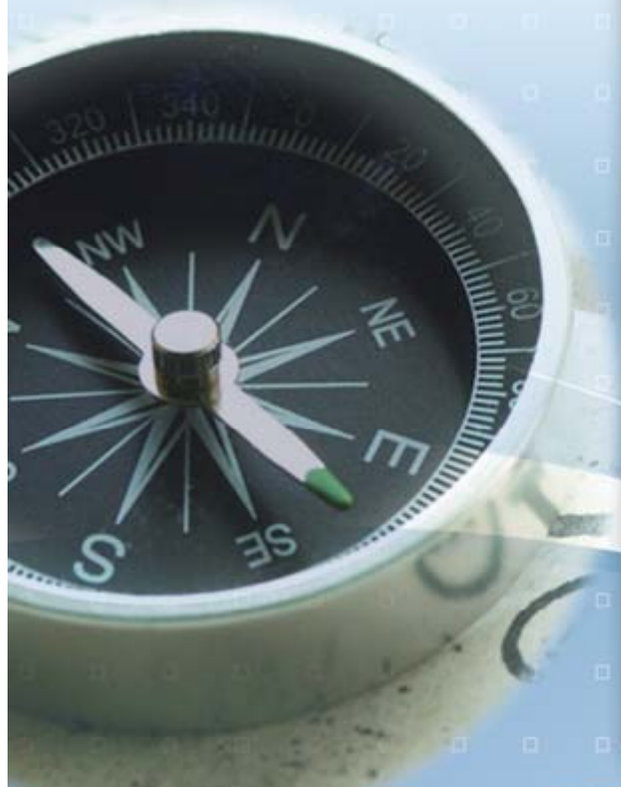


2012-2015年中国涂层板行业研究报告

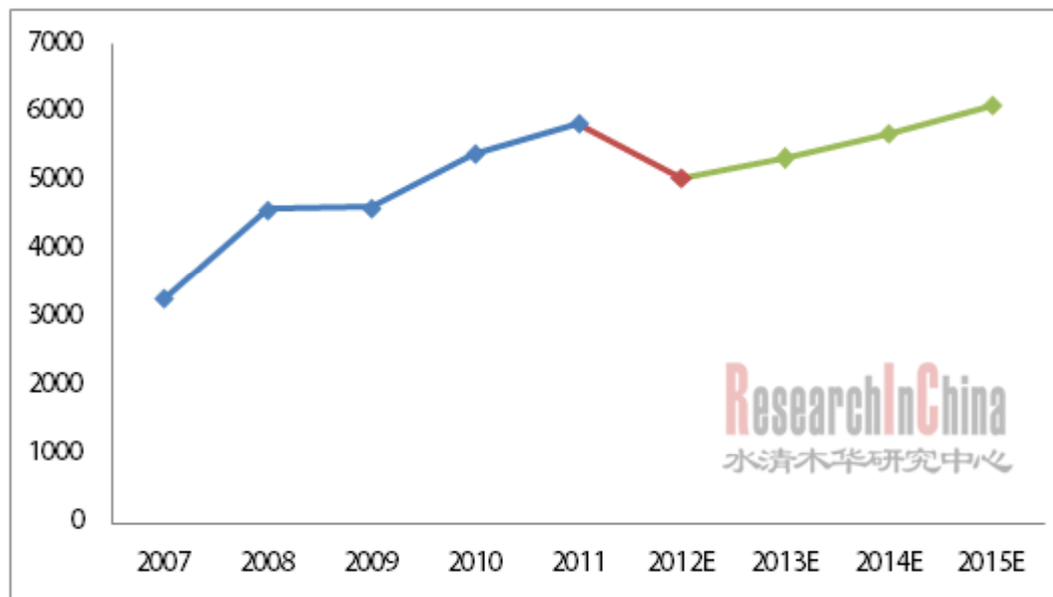
2011年，中国涂层板产量约为583.3万吨，同比增长8.28%，增速较2010年有所下滑，下降了约8.4个百分点。中国普通型涂层板产量未来几年将维持稳定的趋势，而功能型有机涂层板的产量将持续上扬。预计2012年，功能型涂层板产量占中国涂层板总产量比例将提升至的17%左右，到2015年，这一比例有望达接近29%；2015年，中国功能型有机涂层板的产量将接近175万吨。

就需求而言，受中国政府房产抑制政策的影响，预计未来两年中国普通型涂层板的需求增长将较为有限；而预计功能型涂层板的中国需求将迅速增长，到2015年其需求量将达到280万吨。

本报告除了介绍了中国涂层板行业的发展情况、行业产能及供需、行业经营模式、竞争结构和进出口情况外，还详细介绍了功能型涂层板的发展情况，以及功能型涂层板细分产品的市场规模和竞争格局，此外，报告还对重点企业进行了详细的分析。



图：2007-2015年中国涂层板产量及预测（单位：千吨）



来源：中钢协；整理：水清木华研究中心

宝钢股份是中国最大的现代化国营联合钢铁企业，公司在冷轧板卷、热轧板卷和无缝钢管等产品的制造和销售中始终处于业内的领导地位。目前，宝钢已建成3条大型的二涂二烘式涂层板生产线，设计年产量总共可达55万吨。产品可用于建筑，家电，交通运输和家具等行业。

扬子新材是中国领先的民营涂层板生产商，公司具备涂层板年产能8万吨，目前在建涂层板年产能22万吨，在建项目预计2015年可以全部达产。此外，扬子新材目前致力于发展功能型涂层板，2011年上半年，公司功能型涂层板产量3.92万吨，约占同期公司涂层板总产量的85%。

报告目录

1 前言

2 概述

2.1 基板介绍

2.1.1 冷轧基板

2.1.2 热镀锌基板

2.1.3 热镀铝锌基板

2.1.4 电镀锌基板

2.2 涂料介绍

2.2.1 涂料的组成及其作用

2.2.2 底漆种类和膜厚

2.2.3 面漆的种类及特点

2.3 涂层板介绍

2.3.1 定义

2.3.2 工艺流程

2.3.3 分类

2.4 中国发展

2.5 政策

3 中国涂层板行业

3.1 概述

3.1.1 产能

3.1.2 供给

3.2 竞争格局

3.3 经营模式

4 进出口

4.1 概述

4.2 分产品

4.2.1 进口

4.2.2 出口

4.3 价格

4.3.1 概述

4.3.2 分产品



4.4 分地区

4.5 小结

5 功能型涂层板

5.1 概述

5.2 抗静电涂层板

5.2.1 概述

5.2.2 竞争格局

5.3 高韧耐污涂层板

5.3.1 概述

5.3.2 竞争格局

5.4 高洁净涂层板

5.4.1 概述

5.4.2 竞争格局

5.5 其他功能型涂层板

5.6 小结

6 下游

6.1 概述

6.2 建筑行业

6.3 家电行业

7 企业

7.1 苏州扬子江新型材料股份有限公司

7.1.1 公司介绍

7.1.2 经营分析

7.1.3 产销

7.1.4 在建项目

7.2 苏州禾盛新型材料股份有限公司

7.2.1 公司介绍

7.2.2 经营分析

7.2.3 在建项目

7.3 宝山钢铁股份有限公司

7.3.1 公司介绍

7.3.2 经营分析

7.3.3 涂层板



7.3.4 宝钢股份黄石涂镀板有限公司

7.4 武汉钢铁股份有限公司

7.4.1 基本信息

7.4.2 经营分析

7.4.3 涂层板

7.5 中冶恒通冷轧技术有限公司

7.6 深圳市华美板材有限公司

7.7 日照大地涂层板有限公司

7.8 山东冠洲股份有限公司

7.9 常州常松金属复合材料有限公司

7.10 浙江华东轻钢建材有限公司

7.11 广东华冠钢铁有限公司

7.12 常熟华冶薄板有限公司

7.13 福建省明光新型材料有限公司

7.14 联合铁钢(中国)有限公司

7.15 蓬莱新青路钢板有限公司

7.16 大连浦项钢板有限公司

7.17 江苏卡欧彩涂钢板有限公司

7.18 青岛邯钢彩涂板有限责任公司

8 趋势及展望

8.1 趋势

8.1.1 普通型涂层板

8.1.2 功能型涂层板

8.2 预测

8.2.1 需求预测

8.2.2 产量预测



图表目录

- 图：涂层板剖面结构图
- 图：涂层板主要生产流程
- 图：普通型涂层板
- 图：功能型涂层板
- 表：功能型涂层板和普通涂层板的区别
- 图：净化生产车间
- 图：无尘车间
- 图：用于洗衣机冰箱等家用电器的涂层板
- 表：中国涂层板行业相关政策
- 图：2011年中国涂层板产能地域分布
- 图：2005-2011年华东地区产能
- 图：2007-2011年中国涂层板产量统计
- 表：2010-2011年中国分省市涂层板产量
- 表：2008-2011年宝钢涂层板市场价格
- 表：2008-2011年中国涂层板行业产值及增长
- 表：2011年中国涂层板行业竞争格局



- 图：中国涂层板行业三种经营模式
- 图：2009-2011年中国涂层板进出口数量
- 图：2009-2011年中国涂层板进出口金额
- 图：2009-2011年中国涂层板进口结构（按宽度分类以进口量计算）
- 图：2009-2011年中国涂层板进口结构（按宽度分类以进口金额计算）
- 图：2009-2011年中国涂层板出口结构（按宽度分类以出口量计算）
- 图：2009-2011年中国涂层板出口结构（按宽度分类以出口金额计算）
- 图：2009-2011年中国涂层板进出口均价
- 图：2009-2011年中国宽度 $\geq 600\text{mm}$ 涂层板进出口均价
- 图：2009-2011年中国宽度 $< 600\text{mm}$ 涂层板进出口均价
- 图：2010-2011年中国涂层板分地区出口结构
- 表：2009-2011年中国涂层板进出口数据
- 表：2009-2011年中国宽度 $\geq 600\text{mm}$ 涂层板进出口数据
- 表：2009-2011年中国宽度 $< 600\text{mm}$ 涂层板进出口数据
- 图：2009-2015年中国功能型涂层板需求及趋势
- 图：2012-2015年中国功能型涂层板市场规模预测
- 图：2009-2015年中国抗静电涂层板需求及趋势
- 图：2012-2015年中国抗静电涂层板市场规模预测



- 表：2009年中国抗静电涂层板主要企业产量及市场份额
- 图：2009-2015年中国高韧耐污涂层板需求及趋势
- 图：2012-2015年中国高韧耐污涂层板市场规模预测
- 表：2009年中国高韧耐污涂层板主要企业产量及市场份额
- 图：2009-2015年中国高洁净涂层板需求及趋势
- 图：2012-2015年中国高洁净涂层板市场规模预测
- 表：2009年中国高洁净涂层板主要企业产量及市场份额
- 图：2009-2015年中国其他功能型涂层板需求及趋势
- 表：2009-2015年中国功能型涂层板需求及预测（分产品）
- 表：涂层板的用途分类
- 图：2010年中国涂层板下游应用领域分布
- 图：2000-2011年中国房地产开发投资完成额
- 图：2000-2011年中国新增固定资产投资完成额
- 图：2002-2011年中国空调销售量
- 图：2005-2011年中国冰箱销售量
- 图：2006-2011年中国洗衣机销售量
- 图：2008-2011年扬子新材营业收入及利润总额
- 图：2008-2011年扬子新材分产品营业收入



- 图：2008-2011年扬子新材分产品毛利率
- 表：2008-2011年扬子新材涂层板产能、产量及销量
- 表：2008-2011年扬子新材功能型涂层板产量（分产品）
- 图：2008-2011年扬子新材各产品平均销售价格
- 表：2011年扬子新材在建项目
- 图：2008-2011年禾盛新材营业收入及利润总额
- 图：2009-2011年禾盛新材分产品营业收入
- 表：2011年禾盛新材在建项目
- 图：2008-2011年宝钢股份营业收入及利润总额
- 图：2009-2011年宝钢股份分产品营业收入
- 表：宝钢三条涂层板生产线
- 图：2008-2009年宝钢股份黄石涂镀板有限公司营业收入及利润总额
- 图：2008-2011年武钢股份营业收入及利润总额
- 图：2008-2011年武钢股份分产品营业收入
- 表：武钢股份涂层板生产线
- 图：2008-2009年中冶恒通营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年华美板材营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年日照大地营业收入及利润总额



- 表：山东冠洲股份涂层板生产线
- 图：2008-2009年常州常松金属营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年浙江华东轻钢营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年广东华冠营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年常熟华冶薄板营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年福建省明光新型材料营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年联合铁钢(中国)营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年蓬莱新青路营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年大连浦项钢板营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年江苏卡欧营业收入及利润总额
- 图：2008-2009年青岛邯钢彩涂板营业收入及利润总额
- 表：2009-2015年中国功能型涂层板需求及预测
- 图：2010-2014年中国涂层板产量预测



中文：www.pday.com.cn

英文：www.researchinchina.com

购买报告

价 格	电子版：6500元	电话：010-8260.1561/62
	纸质版：7000元	传真：010-8260.1570
页数：70页		邮箱：hanyue@waterwood.com.cn
发布日期：2012-03		网址：www.pday.com.cn
链接： http://www.pday.com.cn/Htmls/Report/201203/24511432.html		
地址：北京市海淀区苏州街18号长远天地大厦C座3单元502室		



如何申请购买报告

1, 请填写《研究报告订购协议》

(http://www.pday.com.cn/research/pday_report.doc), 注明单位名称、联系人、联系办法(含传真和邮件)、申请报告名称, 然后签字盖章后传真到: 86-10-82601570。

2, 研究中心在签订协议后, 将回复传真给您。

3, 会员或客户按照签订的协议汇款到以下帐户:

开户行: 交通银行世纪城支行

帐号: 110060668012015061217

户名: 北京水清木华科技有限公司

4, 研究中心在收到会员或客户汇款凭证的传真确认后, 按时提供信息服务资料或研究报告的文档。

电话: 86-10-82601561、82601562、82601563 传真: 86-10-82601570

版权声明

该报告的所有图片、表格以及文字内容的版权归北京水清木华科技有限公司（水清木华研究中心）所有。其中，部分图表在标注有其他方面数据来源的情况下，版权归属原数据所有公司。水清木华研究中心获取的数据主要来源于市场调查、公开资料和第三方购买，如果有涉及版权纠纷问题，请及时联络水清木华研究中心。

