

中国核心期刊(遴选)数据库期刊

CHINA BUILDING MATERIALS  
SCIENCE & TECHNOLOGY

# 中国建材

# 科技

2013年第6期 总第132期

## 热烈祝贺中国铝塑复合材料行业 2013(北京)年会



# CAPA

主管单位：中国建筑材料科学研究总院  
主办单位：中国建材检验认证集团股份有限公司

国际标准刊号：ISSN1003-8965  
国内统一刊号：CN11-2931/TU  
广告经营许可证：京朝工商广字 0 0 5 9 号

编辑出版：《中国建材科技》杂志社  
Published: CHINA BUILDING MATERIALS SCIENCE & TECHNOLOGY Magazine



总编辑：欧阳世翥  
Editor-in-Chief: Ouyang Shixi  
副总编辑：刘元新  
Vice-Chief Editor: Liu Yuanxin  
执行主编：刘永民  
Managing editor: Liu Yongmin  
编审：杨淼  
Professor of Editorship: Yang Miao  
市场总监：宫建  
Chief Marketing Officer: Gong Jian

编辑部 (Tel) : 010-65766247  
广告部 (Tel) : 010-51167253  
传真 (Fax) : 010-65766247  
地址：北京市朝阳区管庄东里  
Address: Guanzhuang East Chaoyang District Beijing China  
邮编 (Zip Code) : 100024  
投稿邮箱: lym@cbmtc.com  
QQ: 414508300

出版日期：2013年12月25日  
Publication Date: December 25, 2012  
发行：北京市邮政局  
Issue: Post Office in Beijing  
订阅：全国各地邮政局  
Subscribe to: Post Office across the country  
邮发代号：2-491  
国外代号：BM3868  
国外总发行：中国出版对外贸易公司  
The total issued abroad: China National Publishing Industry Trading Corporation

定价：人民币20元 美元5元  
Price: RMB20.00 US\$5

启事：本刊编辑部保留一切版权，如欲转载，须获本刊编辑部同意。

Notice: All rights reserved Editor, if reproduced, subject to the approval of our editorial board agreed.

本刊已加入中国期刊数据库  
万方数据——数字化期刊群  
维普资讯——中文科技期刊数据库，  
为中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

### File of Association 协会文件

- 1 中国建筑材料联合会铝塑复合材料分会第三届理事会组织机构
- 3 关于第三届行业专家委员会的通报
- 5 中国铝塑复合材料行业节能减排先进企业和先进个人评选结果

### Test Notice 检测公告

- 6 2013年度铝单板检测公告
- 7 2013年度铝塑复合板检测公告
- 9 中国铝塑复合板与铝单板C T C产品质量认证企业名录

### 对《建筑设计防火规范》的紧急申诉 专题报道

#### 10 编者的话

2012年本来将要颁布实施的《建筑设计防火规范》中条款规定：“除三层及三层以下的建筑和外墙采用涂料的建筑外，外墙的装饰层应采用不燃材料”，这就意味当前中国铝塑板行业的几乎全部产品都将不能使用，全行业面临灭顶之灾。

2012年9月2日，在《规范》向社会公示即将结束的前三天，湖南科天新材料有限公司、上海华源新材料有限公司等几十家企业的领导会聚北京，对《规范》提出紧急申诉。分会秘书处将会员企业的意见紧急上报中国建筑材料联合会，现场采访的《中国建材报》以情况反映题为《牵涉300多家企业10万余员工命运，铝塑行业呼吁修改《建筑设计防火规范》有关条款》发内参急送中央有关部门（这是中国建材报成立25年来第一次发内参）。

2012年9月25日，为争取中国铝塑板的生存发展空间，上海、江苏地区的部分企业发起，在上海松江再次召开《中国铝塑复合板发展会议》，呼吁全行业企业积极行动起来，共同努力推动中国铝塑板行业健康可持续发展。

#### 11 关于《建筑设计防火规范》将对铝塑复合建筑材料行业

造成巨大影响的紧急报告

#### 13 对《建筑设计防火规范》（报批稿）第6.7.7条款的紧急申诉书

#### 16 参加紧急会议代表企业联合上书

#### 19 关于《建筑设计防火规范》（报批稿）的修改意见（住房和城乡建设部）

#### 21 关于《建筑设计防火规范》（报批稿）的修改意见（公安部）

#### 23 关于对《建筑设计防火规范》意见的函

#### 25 关于召开铝塑板行业发展座谈会的函

#### 26 关于对《建筑设计防火规范》申诉书中要求的补充理由



## PEOPLE 人物

### 30 中国铝塑复合材料行业发展历程的见证人

访中国建筑材料联合会铝塑复合材料协会高锐副秘书长

### 34 为铝塑事业，甘为孺子牛

协会前理事长张中教授访谈录

### 37 专注防火 期待超越

访大连亚泰科技新材料有限公司孙忠祥董事长

## Industry Dynamics 行业动态

### 40 第二届“金属及金属复合装饰材料行业技术研讨会”成功举办等22篇

## 论道

54 建筑装饰用阻燃型铝塑复合板的防火性能研究

60 鑫美科技A2级防火镁铝复合板

普通铝塑复合板的升级换代产品

62 我国典型断桥铝合金窗生命周期评价研究

66 碳相关知识

69 防火铝塑板芯料行业发展趋势和前景展望

71 自有品牌行销全球幕墙材料市场

——江西泓泰企业集团有限公司品牌发展小记

73 建筑材料Ⅲ型环境声明技术规范制定及认证研究

——以金属复合装饰板为例

79 3.0mm预辊涂铝单板经济形势分析与展望

83 铝塑行业应如何推进企业安全标准化

90 涂层铝行业经济形势分析

96 铝塑板原材料浅析

## Standard 标准

98 塑铝贴面板（正式发布实施版）



# 江苏鑫美新材料科技有限公司

## JIANGSU NEW MSTAR TECHNOLOGY CO.,LTD

江苏鑫美新材料科技有限公司是一家专业研发、生产、加工和销售 A2 级防火镁铝复合板、彩涂铝卷、拉丝铝卷、木纹 / 石纹辊涂铝卷等新型环保建材的高新技术企业，公司通过 ISO9001:2008 国际质量体系认证。公司投资总额达 150,000,000 元，现有江苏徐州和广东佛山两个生产基地，占地 100 亩，拥有多条现代化的生产线。为中国建筑材料联合会铝塑复合材料分会第二届理事会常务理事单位。

我们对 A2 级防火镁铝复合板（铝无机矿物质复合板）的生产线、连续生产工艺和相关无卤防火芯材的配方拥有完全的自主知识产权，并取得相关专利。填补了国内不能生产 A2 级防火铝复合板的空白。我司生产的 A2 级防火镁铝复合板完全通过国家建材质量监督检验中心检验人员的连续在线抽检，各项质量和防火测试指标均达到并优于 GB/T17748-2008 和 GB8624-2006 标准，同时按照欧盟的防火检测标准 EN13501-1:2007+A1:2009，均已通过 SGS 和 Intertek 等国际权威检测机构的严格测试，测试结果为：A2, S1, d0, t0，完全达到中国和外国对外墙建筑装饰材料必须达到 A 级防火的环保和消防安全要求。切割、开槽、折弯和圆弧造型加工性能卓越，加工性能和相关物理性能均和传统铝塑复合板相媲美，但燃烧性能和防火级别达到 A2 级，其中燃烧热值测试结果为行业最优，是目前市场上普通铝塑复合板的升级换代产品。

我司生产的拉丝铝由于是机械拉丝，不同于市场上的砂带拉丝，全套拉丝设备均有我司工程师自主研发、设计和制造，结合当前市场上拉丝铝产品的缺点和不稳定性，对设备做了相关改进和提升，同时增加了很多质量稳定控制系统，鑫美科技的拉丝铝拉丝质感更强，科技含量更高。因此拉丝铝纹路更清晰、更细密，拉丝丝痕的深浅更均匀，单批次整卷拉丝铝表面效果和不同批次的拉丝表面效果及质量更稳定，生产效率高，交货期快，能够为客户提供更优质、更稳定的高品质精品拉丝铝系列产品，同时给客户提供更周到的售后服务。

“制造经典，创造卓越”是公司全体同仁不懈的追求；

“打造铝装饰材料行业的知名品牌”是公司全体同仁的奋斗目标。



地址：江苏省徐州市铜山区张集镇魏集工业园  
 电话：0516-83245302 传真：0516-83245189  
<http://www.jsxinmei.com>

