



2018 全国高装饰功能型 建筑及地坪涂料高峰论坛

2018 National forum on High Decorative/
Functional Architectural Coatings and Floor Coating

2018.6.11-14 浙江·宁波

主办单位：《涂料工业》杂志
中国化工学会涂料涂装专业委员会

协办单位：毕克助剂（上海）有限公司
瓦克化学（中国）有限公司

赞助单位：浙江传化涂料有限公司
上海维度化工科技有限公司
宁波康曼丝涂料有限公司
宁波富丽佳涂料有限公司
宁波市江东五彩装饰工程有限公司
浙江志强涂料有限公司
浙江亚帝涂料科技有限公司

承办单位：宁波市涂料与涂装行业协会
全国涂料工业信息中心

支持单位：宁波市经济和信息化委员会
宁波市科学技术协会
中国国际贸易促进委员会宁波市委员会

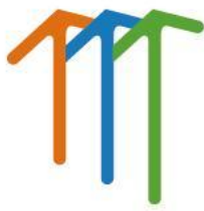
特别鸣谢：上海市建筑科学研究院（集团）有限公司
中国建材联合会地坪分会
南京工业大学
中国建材检验认证集团股份有限公司

共同参与：康睿(上海)贸易有限公司
盐城市聚科化工有限公司
上海申得欧有限公司
上海中基行化工有限公司
上海劲辉化工有限公司

伴随“十三五”规划的稳步推进，国家及地方政府对房地产调控的政策频出，房地产市场已发生实质性的调整，加之环保产业各项政策、法规相继密集出台，在全新政策环境的调控、引导和刺激之下，建筑涂料将迎来新的机遇和挑战。高品质、高性能、高环保、个性化等建筑涂料产品需求日益加大，消费者更加注重品质，讲究品牌消费，呈现出个性化、多样化、高端化、体验式消费特点，建筑涂料将步入高质量、绿色发展的新时期。

“2018 全国建筑及地坪涂料高峰论坛”将重点围绕“绿色·创新 推进功能个性装饰一体化”为主题，全面跟踪建筑及地坪行业相关的标准法规，深入探讨行业热点、涂料技术、涂装工艺等。践行“一带一路”，实施“走出去”发展战略，围绕国际市场新需求、国内市场新领域（“新农村”&重涂），探索中国涂料企业新的发展之路展开。同时，会议也将围绕高装饰、艺术涂料的应用趋势、储备技术及市场规模等进行深入交流，以应对“颜值”就是硬实力的时代冲击。

技术交流 我们来真的！您准备好了吗？



2018 全国高装饰功能型 建筑及地坪涂料高峰论坛

2018 National forum on High Decorative/
Functional Architectural Coatings and Floor Coating

2018.6.11-14 浙江·宁波

热点关注

技术前沿+市场热点+发展趋势

探讨行业发展，把脉行业热点，推广新技术、新产品、新工艺



砂壁涂料在近 20 年来积累的问题及重振复兴

吴晓天

沈阳顺风集团总工程师。负责涂料助剂的推广及应用技术服务，致力于推广环保、生态、可持续发展的绿色循环经济理念。



绿色发展建筑涂料的需求

徐强

上海市建筑科学研究院（集团）总工程师，教授级高工，国家住建部建筑节能专家委员会委员、上海市绿色建筑与节能专业委副主任、国际建设创新学会 CIB 理事，绿色建筑杂志主编。长期从事高性能建筑材料、建筑节能和可持续建筑的研究与实践。



整体地坪行业现状与未来发展方向的概要

刘小欣

中国建材联合会地坪分会副秘书长，首席专家，技术委员会主任。主要从事相关国家地坪标准的起草，行业规划和技术与管理培训等工作，并专注于新材料，新工艺及新施工工法的行业推广工作等。



无溶剂地坪和水性体系用功能助剂

严桂开

毕克助剂（上海）有限公司 建筑涂料资深化学师。目前专注于建筑涂料，特别是地坪涂料技术应用及技术服务工作。



有机硅环保助剂在建筑涂料中的应用

沙圣刚

瓦克化学建筑有机硅部门技术经理，负责有机硅在建筑材料中的应用。



水性聚氨酯地坪及墙面涂料的研发进展

沈剑平

科思创聚合物（中国）有限公司，涂料事业部技术研发经理。负责建筑、防腐蚀、新能源及装饰性木器漆业务，从事聚氨酯涂料的配方研制、施工应用及科研管理工作



工业用重载地坪的研究及应用

冯金陵

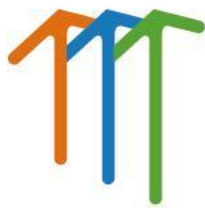
赢创特种化学（上海）有限公司技术顾问、地坪行业专家。从事地坪企业技术咨询，地坪协会培训及地坪相关标准的收集、编制工作。



无机改性防火保温板的研究及应用

刘东华

富思特新材料科技发展股份有限公司研发与推广中心总经理



2018 全国高装饰功能型 建筑及地坪涂料高峰论坛

2018 National forum on High Decorative/
Functional Architectural Coatings and Floor Coating

2018.6.11-14 浙江·宁波



建筑工程涂料市场增长的驱动因素

高 鹏

阿克苏诺贝尔装饰漆全国新业务经理，从事建筑涂料和高性能涂料的市场开发和业务拓展工作。



重涂市场的机遇与挑战

程金龙

立邦涂料（中国）有限公司建筑涂料事业部工程涂料事业部技术经理。从事涂料研发工作二十多年，参与多项建筑涂料国家标准、行业标准的制定。



水性多彩涂料在美丽乡村建设中的技术应用

徐 东

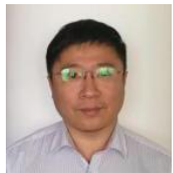
亚士漆（上海）有限公司，任战略技术支持经理。从事涂料及油漆技术工作，主要研究方向为建筑内外墙涂料，质感涂料、氟碳漆、环氧固化剂，木器漆等。



复兴磨石文化 重塑建筑生命

郭君建

典跃控股、斯倍石集团董事长。一直致力于地面系统的研发、制造、销售、服务。旨在打造整体地面顶级品牌，其中金磨石产品已成为引领行业的领导品牌。



多彩涂料不同生产工艺对装饰效果的影响

王东南

北京莱恩斯涂料有限公司科研中心主任。从事水性建筑涂料研发及技术管理工作十余年。



建筑钢结构用水性漆配方设计与树脂选型

于 郭

长木（宁波）新材料科技有限公司董事长。致力于各类涂料、油漆的研发、生产、销售工作。



水性色浆的选择及常见问题解决方案

王金辉

英德科迪颜色技术有限公司技术服务部，技术服务主管。主要从事色浆在涂料行业的应用研究。



建筑工业化进程中的生产企业的实践与探索

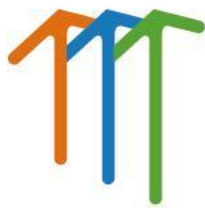
刘 铁

宁波普利凯建筑科技有限公司总工程师、宁波市首批住宅产业化专家组成员、宁波市绿色建筑与节能委员会委员、宁波市地基基础学术委员会委员。从事建筑工业化产品生产及研发工作。

会议亮点

标准、法规引导----绿色、节能发展的“绿色通道”

(1) 建筑节能之国家标准《建筑用反射隔热涂料》



2018 全国高装饰功能型 建筑及地坪涂料高峰论坛

2018 National forum on High Decorative/
Functional Architectural Coatings and Floor Coating

2018.6.11-14 浙江·宁波



我国建筑节能涂料发展现状及评价方法研究

赵石林

南京工业大学教授，中国建筑涂料协会专家组组长，中国玻璃隔热涂料产业联盟首席科学家。中国建筑涂料领域三项重要发明（“多彩涂料”“反辐射隔热涂料”和“纳米透明隔热涂料”）的第一发明人。



Poraver® X 低吸水性膨胀玻璃微珠在热反射隔热涂料中的应用

孙顺杰

广东龙湖科股份有限公司技北京技术中心副主任，高级工程师。从事各类涂料、有机硅材料的技术研发和检测工作。



绿色节能与反射隔热涂料

钱亦萍

陶氏化学涂料材料业务部技术服务和研发部门高级化学师。专注于丙烯酸乳液，丙烯酸分散剂，聚氨酯增稠剂，表面活性剂等原材料产品的应用研究和推广。



红外反射颜料在建筑节能涂料中性能研究

林左峰

浙江华德新材料有限公司涂料研究所所长，高级工程师。主要从事精细化工教学科研，钢结构重防腐涂料以及建筑节能涂料的研究和相关产品的开发。



国标《建筑用反射隔热涂料》修订中的问题及探讨

张雷

中海油常州涂料化工研究院有限公司防腐平台秘书长。曾长期从事涂料检测及涂层评价，参与起草、修订多项涂料类国家标准和行业标准。

(2) “毒跑道”之国家强制性标准《中小学合成材料面层运动场地》



运动地面的发展趋势

赵文海

长河化工集团现任董事长，中国篮球协会器材装备委员会理事，广东省石油化工学院客座教授。潜心于新产品研发和企业的发展，成功研发了硅 PU 材料。



环保型水性硅 PU 运动地坪面漆的研制

史立平

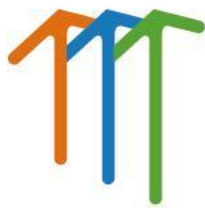
中海油常州涂料化工研究院有限公司研究员级高工。长期从事水性树脂及涂料开发工作，尤其在水性羟基树脂及水性双组分聚氨酯涂料研究方面具有丰富经验。



合成运动面层可持续性应用技术进展

陈晨

广州同欣康体设备有限公司技术总裁，全国体育用品标准化技术委员会委员，广东省场馆协会副秘书长。从事合成运动面层场地材料研发多年，致力于开发绿色环保、可持续发展的合成运动面层材料。



2018 全国高装饰功能型 建筑及地坪涂料高峰论坛

2018 National forum on High Decorative/
Functional Architectural Coatings and Floor Coating

2018.6.11-14 浙江·宁波



地坪材料环保技术检验现状与发展趋势

郭中宝

中国建材检验认证集团第一检验认证院副院长，化学检验认证部部长，十三五国家重点研发计划课题负责人，高级工程师。一直从事各种建筑材料及建筑装饰装修材料的化学分析及环境安全评价工作。

形式：主题报告+沙龙

开拓国际市场

践行“一带一路”，针对内外墙涂料、地坪涂料等，在欧洲市场上的性能要求、施工应用及海外市场规模展开讨论交流，带动其他企业“出海”。



德国内外墙涂料浅析

车海彬

DAW 研发及产品中心总监。对于产品配方、应用技术以及产品设置具有丰富的经验及知识。



现行的环保政策下地坪产品发展方向的探讨

季 龚

西卡（中国）有限公司业务发展、产品管理和技术服务总监、中国地坪产业协会技术委员会委员。熟悉地坪产品的性能和施工应用，参与多个国际标准编译，以及行业标准编审。

路演与展示

艺术涂料现场喷涂、学习一

剖析市场前沿信息、传授最专业的工艺技巧，解决艺术涂料的技术瓶颈与困惑，亲身体验艺术涂料的魅力。



艺术涂料工艺中的加法技巧和减法技巧

安康义

阿迪斯（G.SB 基士博）装饰科技有限公司董事长，中国涂料工业协会艺术涂料涂装分会副理事长，顺德职业技术学院化工系讲师。专注于艺术涂料和涂装工具的中国本土化发展和推广，致力于艺术涂料专业技术人才培训和行业环保标准制定。

同期活动

优秀案例展示

为了让终端用户体验建筑及地坪材料的技术创新与取得的丰硕成果，会议同期推出“绿色装饰”优秀案例展示活动（**免费申报**）。征集内容：工程建设案例、施工解决方案、新型涂料品种和涂装技术、应用产品优异性能及解决的问题等。遴选出有代表性的优秀案例将在会议现场及《涂料工业》微信全面推介，推荐到下游行业。

点此链接

<https://www.wxjz.com/jq/21497753.aspx>



或扫码填报您的案例

建筑、地坪涂料、原料、仪器设备专业展区

触摸感受原材料、新产品及新型喷涂设备，面对面探讨涂料及涂装相关技术研究、施工应用新技术、新工艺，分享行业技术成果。

点此链接 <http://cnpeicrm.mikocrm.com/tjfb6t09>



或扫码预订现场展位

装配工厂参观

带您走进科技现代化装配式工厂宁波普利凯建筑科技有限公司，直观感受装配式建筑的施工过程。从建筑、主体结构、外防护到内装、部品的全过程设计与施工进行深度讲解，了解建筑企业先进水平的工艺、技术和设备等。



2018 全国高装饰功能型 建筑及地坪涂料高峰论坛

2018 National forum on High Decorative/
Functional Architectural Coatings and Floor Coating

2018.6.11-14 浙江·宁波

您参会预期收获

技术信息：获得行业热点、涂料技术、涂装工艺、工程应用等，了解国内政策、相关标准，以及海外市场市场相关需求！

亲身体验：通过艺术涂料现场喷涂、学习，感受“颜值”与专业碰撞的火花，解决艺术涂料的技术瓶颈与困惑。

市场人脉：搭建科技成果转化平台，直面政府职能部门、建筑设计院、终端用户（房地产开发商等），了解最新建筑涂料政策及涂层设计方案。

会议安排：6月11日 全天报到

6月12、13日 大会交流，互动讨论，展示交流

6月14日 工厂参观：宁波普利凯建筑科技有限公司

会议注册费：中国化工学会涂料涂装专委会会员、涂料涂装资讯网网员单位、投稿作者均可享受会员价。注册费包括参会、会议资料、会议代表名录、用餐和宴会等（住宿费自理）。如需查寻会员及入会手续服务请致电（0519--85552062）

会议注册费：

会员

非会员

5月31日前汇款

1800元/人

2000元/人

5月31日后付款

2000元/人

2200元/人

优惠：凡持有《涂料工业》专业会议抵用券的代表，凭券抵会议注册费200元（每位代表可抵用1张）。请在汇款前与会务组核实，现场报到时请带上抵用券原件交至会务组，使优惠生效。

组团优惠：同一公司3人及3人以上参加会议，5月31日前汇款享受1600元/人，5月31日后汇款1800元/人。

付款方式：可通过以下方式，请注明“建筑及地坪论坛会务费”。

淘宝汇款：<http://cn-pci.taobao.com>（《涂料工业》淘宝店）

银行汇款：收款单位：中海油常州涂料化工研究院有限公司

开户银行：农行北京东城支行营业部

银行帐号：1119 0201 0400 0396 8000 0001 562

会议酒店：宁波阳光豪生大酒店

地址：浙江省宁波市海曙区中山西路1288号，电话：0574-55719999

交通：乘车路线：

1、宁波栎社机场：距酒店约 11.9 公里，乘出租车约 29 元，从机场出发，一个红绿灯后，上高架，行驶到中山西路口下，酒店在马路左侧，时间 10 分钟左右。

2、宁波火车站（宁波汽车南站）：距酒店约 4.8 公里，乘出租车约 14 元，从南站出发平台驶入左边路口，过夏禹隧道，随后驶入右边路口上机场高架，往东行驶到中山西路口下高架，酒店在马路左侧，时间 5 分钟左右。

3、宁波客运中心：距酒店约 4.2 公里，乘出租车约 14 元

乘地铁路线：

1、宁波栎社机场：二号线到鼓楼站转一号线，往高桥西方向，至望春桥站下车，往东走 100 米，酒店在马路左侧。

2、宁波火车站（宁波汽车南站）：二号线到鼓楼站转一号线，往高桥西方向，至望春桥站下车，往东走 100 米，酒店在马路左侧。

3、宁波客运中心：二号线到鼓楼站转一号线，往高桥西方向，至望春桥站下车，往东走 100 米，酒店在马路左侧。

住宿标准：A座高级大床房/标准间：400元/间·天（含双早）；B座豪华大床房320元/间·天（含双早）

如您在会议酒店预订住宿，可将住宿费与会务费一起汇至主办单位，以确保您的住宿安排。

会议联系：中国化工学会涂料涂装专委会

《涂料工业》行业会议·专业培训

报名咨询：郑 晨 0519-83976386

内容咨询：李静静 0519-83290105

报名邮箱：pcizyhy@126.com



2018 全国高装饰功能型建筑及地坪涂料高峰论坛

2018 National forum on High Decorative/Functional Architectural Coatings and Floor Coating

2018.6.11-14 浙江·宁波

2018全国高装饰功能型建筑及地坪涂料高峰论坛回执



在线报名地址 <https://www.wjx.top/jq/22659130.aspx>
或扫描右边二维码即可手机报名

姓名Name: _____ 部门Department _____ 职务Title: _____ 电话/手机Tel/Mobile: _____ 电邮Email: _____

姓名Name: _____ 部门Department _____ 职务Title: _____ 电话/手机Tel/Mobile: _____ 电邮Email: _____

姓名Name: _____ 部门Department _____ 职务Title: _____ 电话/手机Tel/Mobile: _____ 电邮Email: _____

公司名称Company: _____ 传真Fax: _____

地址Address: _____ 邮编Postal Code: _____

公司性质Company Type

- 原料生产商 Raw material supplier 涂料制造商 Coatings manufacturer
- 涂装企业/涂料用户 Finishing Company/Paint & Coatings user 仪器/设备供应商 Instrument/equipment supplier
- 大学/科研院所University/R&D 其他Others

我希望通过此次会议了解以下内容: _____

14日工业参观预登记: 去参观 参观

住宿预订: A座高级标准间 / 大床房400元/间·天(含双早) A座高级标准间(拼房)200元/间·天(含单早)
 B座豪华大床房 320元/间·天(含双早)

房型	房间数 (与人合住请写0.5间,并注明性别)	入住时间-离店时间 (11日报到, 12-13日大会)	住宿天数	房费合计/元
A座高级标准间		-		
A座高级大床房				
B座豪华大床房		-		

不在酒店住宿

付款信息

我公司参会人员共_____名。

- 享受优惠: 使用会议抵用券 3人及以上组团
- 公司统一在____月____日前汇款(请附传汇款底单)
- 含住宿费用_____元
- 银行汇款, 共计会务费_____元。
- 现场付款, 共计_____元

发票要求

增值税专用发票(可以抵扣), 需提供公司开票信息:

单位名称: _____

税号: _____

地址电话: _____

开户行名称: _____

开户行账号: _____

增值税普通发票

注: 1) 需入住会议酒店的代表请在2018年5月31日前回复参会回执, 并将住宿费与会务费用一起汇到主办单位, 以便及时为您安排住宿, 住宿确认后所汇住宿费不能退回;

2) 请您汇款后及时与会务组联系, 以确定款项收到;

3) 请您最晚于2018年6月5日前报名, 以便会务组及时为您准备会议资料, 做好安排。

2018 涂料工业
行业会议·专业培训
战略合作伙伴

科思创聚合物(中国)有限公司

PPG 庞贝捷漆油贸易(上海)有限公司

毕克助剂(上海)有限公司

