

2026 | 广告资料及价目表
MEDIA INFORMATION

中国涂料工业杂志 CHINA COATINGS JOURNAL (CCJ)

双语专业杂志 • 面向全球

A Bilingual Coatings Journal
Linking China and the World



CHINACOAT[®]
中国国际涂料展
指定会刊及宣传刊物
Official Publication

- **9,000** 册印刷版发行量
Copies of Print Circulation
- **42,000** 电子版订阅户
Digital Issues Subscribers
- **31.76%** 读者主要业务为油漆及涂料
Readers' Primary Business: Paints & Coatings
- **27.26%** 读者为经理 / 厂长 / 管理人员
Readers are Managers, Plant Managers or Management



中贸推广-艾特怡国际有限公司出版
Published by Sinostar-ITE International Limited

每年出版5期 5 ISSUES PER YEAR
含印刷及电子版 Include Print & Digital Editions
ISSN 1682-4636

指定宣传刊物，促进参展曝光

An Official Publication to Raise Exhibiting Exposure

www.chinacoat.net/CCJ

亚太地区持续引领全球涂料市场高速增长。根据最新预测，该地区市场规模将于2026年达到约830亿美元，并有望在2032年突破1,300亿美元，年均增长率超过5%。中国仍是推动区域扩张的核心力量，主要增长因素包括：城市化与工业化加速、基础设施投资增加、涂料在汽车（尤其新能源汽车）、建筑项目及工业等终端行业广泛应用，及为符合环保法规而日益增长的环保型与高性能涂料需求。

自1996年创刊以来，《中国涂料工业》（CCJ）杂志深耕亚太市场，建立了广泛且专业的读者群。作为「中国国际涂料展 CHINACOAT」系列展览会唯一大会指定宣传刊物，CCJ 为广告客户提供双语推广平台，助力品牌在快速增长的市场中脱颖而出。

Asia Pacific continues to lead the global coatings market with sustained high growth. Market size of the region is projected to reach US\$83 billion by 2026 and surpass US\$130 billion by 2032, reflecting a CAGR of over 5%. China remains the primary driver of regional expansion, where growth is fueled by accelerating urbanization and industrialization, rising infrastructure investments, extensive use of coatings in automotives (particularly new energy vehicles), construction projects and industrial sectors, and increasing demands for eco-friendly and high-performance coatings to comply with environmental regulations.

First issued in 1996, China Coatings Journal (CCJ) has since established a strong professional readership across Asia Pacific and key end-user industries. As the only Official Publication of CHINACOAT, CCJ provides advertisers with a bilingual marketing platform to stand out in the fast-growing market.

3 大宣传优势 Key Advertising Advantages

全通路推广策略 Omnichannel Promotion Strategy

CCJ作为「中国国际涂料展 CHINACOAT」唯一大会指定宣传刊物，结合平面广告、电子广告与展览会现场流量，打造全通路推广方案。广告客户能同时在展览会现场及线上线下提升品牌知名度，扩大市场影响力。

As CHINACOAT's only Official Publication, CCJ integrates print ads, digital ads and exhibition traffic-driving tools into a holistic omnichannel strategy. Advertisers can boost brand awareness and extend influences across onsite, online and offline audiences.



国际编辑团队 International Editorial Team

CCJ 编辑团队紧贴行业趋势，聚焦读者最关注的议题与市场热点。广告客户可结合专业内容，植入产品与服务信息，透过内容营销精准触达潜在客户。

CCJ's Editorial Team closely follows industry trends and highlights market hot spots. Advertisers can align their messages with editorial contents, leveraging content marketing to effectively connect with potential customers.

「印刷 + 电子 + 展览会」 三重平台

Triple "Print + Digital + Exhibition" Platform

每期杂志印刷量达9,000册，电子版发行量42,000册，并特别制作《展览会会刊》于「中国国际涂料展 CHINACOAT」现场派发。通过「印刷 + 电子 + 展览会」三重平台整合，广告客户可在合理预算下获得最大化曝光，实现低成本、高回报。

Each CCJ issue delivers 9,000 print copies and 42,000 digital copies, complemented by a special Exhibition Directory to be distributed onsite exclusively at CHINACOAT. By leveraging these 3 platforms collectively, advertisers can maximize brand visibility and efficiently reach target audiences with optimized budgets.



2024-25 部分广告客户

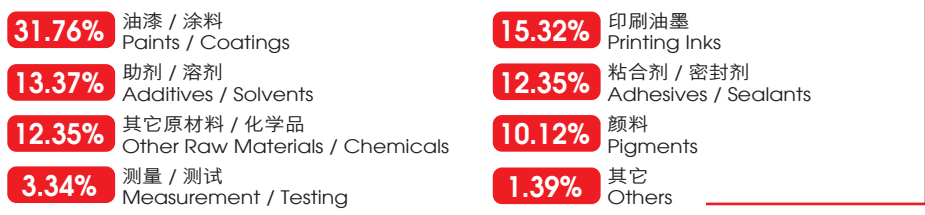
Partial List of Advertisers

- | | | | | |
|-----------------|-----------------------|----------------|--------------------|-----------------|
| 艾克米 Acme | 劲乘 Fulcolor | 金百彩 Jinbaicai | 鹏辰 Pengchen | 信谊 Sunychem |
| 埃夫科纳 Afconca | 富琪森 Fuqisen | 仰世 Jindun | 鹏翼 Pengyi | 钛海 Taihai |
| 艾海 Aihai | 正奇 Genky | 普雅 Jingya | 朋绎 Polyc | 三环 Three-Rings |
| 长沙奥特 Altia | 古田 Golden | 精益 Jingyi | 普为 Polywill | 钛海 Taihai |
| 安纳达 ANNADA | 国美 Gome | 金海铝业 Jinhai | 普利凯 Prechem | 天润国美 |
| 安益 Anyi | 金质丽 GQC | 金昊 Jinhao | 群鑫 Qunxin | Tianrun Gome |
| 澳得 Aode | 格锐 Grea | 金紫宇 Jinziyu | 雷邦 Rebon | 天盛 Tiansheng |
| 拜森 Baisen | 凯乐润 | 金宗 Jinzong | 瑞易德 RED | 通世 Tongs |
| 百盛 Baisheng | Hangzhou Coloring | 久塔 Jiuta | 曼宜 Redachem | 强力 Tronly |
| 八禾 Bawo | 汉中 Hanzhong | 极易 JIYI | 红星 Redstar | 同洲达 TZD |
| 百思德 BESD | 昊辉 Haohui | 巨发 Jufa | 仁恒 Renheng | 康鑫 Unique |
| 百魏 Bestway | 华邦 HBHE | 聚兴隆 Juxinglong | 瑞素士 Rezux | 友笛思 UTS |
| 边锋 Bianfeng | 和创 Hechuang | 君一 JUYI | 瑞彩 Rika | 威科特瑞 Victory |
| 百傲 Bio-Chem | 海迪斯 Heidis | 凯诺恩 Kanoen | 锐石 Rstone | 维科特瑞 Victory |
| 博聚 Boadje | 海明斯 Hemings | 彩瑞 Karray | 儒佳 Ruca | 威浦 VP |
| 博枫 Bofeng | 恒和 Henghe | 科鼎 KDD | 瑞成 Ruicheng | 万隆 Wanlong |
| 巴蒙 Boom | 恒河 Henghe | 金钰 Kima | 瑞铭 Ruiming | 致为 Weikem |
| 博闻 Bowin | 恒兴 Hengxing | 凯茂星 Kingmax | 润泰 Runtai | 万博 Winbond |
| 博颜 Boyan | 辉柏赫 Heubach | 擎天 Kinte | 三合 Sanhe | 维波斯 Winbos |
| 嘉荣 Brenntag | 弘鸿 HH | 金团 Kito | 山湖 Sanhu | 五色石 WSS |
| 凯得乐 Cadello | 惠合诚 HHC | 坤隆 Kun-long | 森湖 Sanhu | 协合 Xhpolymer |
| 灿日 Canri | 七彩 Hifichem | 兰德赛 Landcel | 湖南三环 Sanhuan | 新宝能 Xinbaoneng |
| 能德 Capatue | 海力加 Highly | 朗丰 Langfeng | 三木 Sanmu | 鑫达 Xinda |
| 赛诺泰 Cemotech | 佛山翁开尔 | 立达 Lida | 三友德 Sanyoude | 新福 Xinfu |
| 纳科 Chemk | H.J. UNKEL (Foshan) | 领世 Lingshi | 三越 Sanyue | 鑫辉 Xinhui |
| 七色 Chesir | 翁开尔 (上海) | 凌玮 Lingwei | 沪彩 Shanghai Colors | 新田 Xintian |
| 彩谱 CHNSpec | H.J. Unkel (Shanghai) | 林上 Linshang | 胜达祥伟 Shengda | 新远 Xinyuan |
| 科立孚 CLEF | 虹泰 Hongtai | 利兴 Lixing | 圣恺 Shengkai | 迅宇 Xunyu |
| 彩强 CQ | 红妍 Hongyan | 龙海 Longhai | 盛源 Shengyuan | 雅克 YAKOO |
| 大明 Daming | 华锦达 Huajinda | 琅菱 Langli | 神剑 Shenzhan | 怡达 Yida |
| 德彩 Decai | 华联 Huailian | 长陆 Longtec | 申兰华 Shenlanhua | 宜化 Yihua |
| 德美 Demei | 华联领世 Huailian | 龙鑫 Longxin | 申隆 Shenlong | 元利 Yuanli |
| 东佳 Doguide | 煌巢 Huangchao | 鲁北 Lubei | 四友 Shiyu | 原鑫 Yuanxu |
| 东胜 Dongsheng | 皇马 Huangma | 美佳 Meijia | 十而立 Shierli | 云南锡业 Yunnan Tin |
| 东盛 Dongsun | 华特 Huate | 铭沈 Ming Shen | 双润 Shuangrun | 宇星 Yuxing |
| 东远 Dongyuan | 华谊精细 Huayifine | 浙江明辉 Minhui | 士赫 Siehe | 正南 Zealan |
| 双牛 Double Bulls | Chemicals | 霍普 MizudaHope | 斯立卡 Silica | 泽雅 Zeya |
| 定锐 D-Ray | 华谊 Huayifine | 磨匠 Mojiang | 银箭 Silver Rocket | 兆佳 Zhaojia |
| 依斯特 Easource | 华源 Huayuan | 明厚德 Myhond | 中塑 Sinoplas | 正丹 Zhengdan |
| 易勒 ELE | 湖北双键 Hubei | 润昌南星 Nanxing | 兴业 Sinye | 正杰 Zhengjie |
| 海名斯 Elementis | Double-Bond | 耐素 Nasurfar | 深竹 SNYTO | 众彦 Zhongyan |
| 一滕 Eton | 辉虹 Huihong | 励欧 Neo | 昊极 Sonacme | 中原晟邦 |
| 永泉 Euchem | 汇金 Huijin | 纽莱特 Newlight | 南星 South-Star | Zhongyuan |
| 埃唯卡 Everycolor | 慧谷 Human | 诺辉 NOVA | 苏比 Subi | Shengbang |
| 法孚莱 Farfly | 爱索 I-Sourcing | 奥斯佳 Osci | 三孚 Sunfar | 自力 Zili |
| 丰虹 Fenghong | 佳杰 Jijie | 欧凯 Oukai | 双乐 Sunlour | 族兴 Zuxing |
| 丰源 Fengyuan | 捷远 Jieyuan | 攀钢 Pangang | 瀚森曼 Sunman | |



读者分析 Readership Analysis

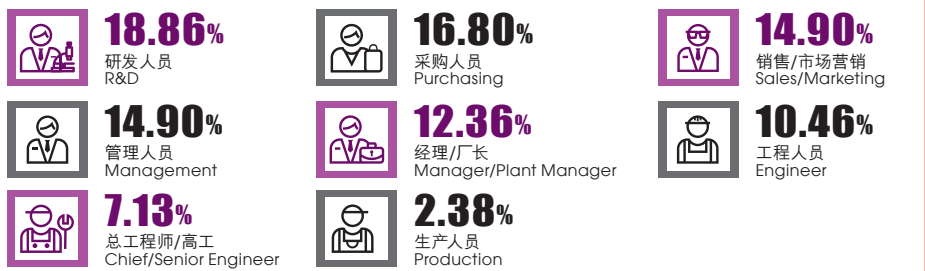
主要业务 Primary Business Activity



地域分布 Geographical Distribution



工作职能 Job Function



国际编辑团队 International Editorial Board

编辑 Editor



林珑教授
Prof. Long Lin
BSc MSc PhD C.Chem FRSC
英国Natura色彩及聚合物研究有限公司
Natura Colour and Polymer Research Limited, U.K.

全球特约记者 Global Correspondent



Mr. George R. Pilcher 先生
美国ChemQuest集团及ChemQuest技术学院副总裁
Vice President, The ChemQuest Group and ChemQuest Technology Institute, U.S.A.

委员 Members



Dr. Bruno Ameduri 博士
法国国家科研中心主任研究员
Director of Research at CNRS (Centre National of Research Scientific), France



Prof. Jamil Baghdachi 教授
美国东密西根大学涂料研究所主任及聚合物和涂料专业教授
Professor of Polymers and Coatings & the Director of Coatings Research Institute at the Eastern Michigan University, U.S.A.



白续铎教授
Prof. Xu duo Bai
中国哈尔滨黑龙江大学化学化工与材料学院教授
Professor of the School of Chemistry and Materials Science, Heilongjiang University, Harbin, P.R. China



Dr. B P Mallik 博士
印度Asian Paints Limited 技术总经理
General Manager of Technology, Asian Paints Limited, India



Dr. Vladimir B. Manerov 博士
俄罗斯Lakokraska新技术及设备助理技术总监
Deputy Technical Director, Lakokraska, Russia



Dr. Swaraj Paul 博士
瑞典PP Polymer AB 研究及发展公司
PP Polymer AB, Sweden



萧绍基博士
Dr. Shaw-Ji Shiau
美国杜邦钛白科技亚太大区应用开发经理及杜邦钛白科技台湾涂料技术市场经理
AP Application Development Leader & Taiwan Coatings Technical Marketing Manager of DuPont Titanium Technologies, U.S.A.



Dipl.-Ing. Susanne Struck 硕士工程师
德国赢创工业集团Tego产品全球应用技术实验团队全球应用技术副总裁
Vice President Global Applied Technology, Global Applied Technology Labs for Tego Products, Evonik Industries, Germany



王立教授
Prof. Li Wang
中国杭州浙江工业大学工程联合国家重点实验室
State Key Laboratory of Chemical Engineering, Department of Chemical and Biological Engineering, Zhejiang University, Hangzhou, P.R. China



编辑内容 Editorial Calendar

期号 Issues	主题 Themes	文章内容 Editorial Features	确认刊登广告截止日期 Ad Confirmation Deadlines	截稿日期 Material Deadlines	
				文章 Editorials	电脑档案 Files Ready for Printing
三月刊 March	创新与配方 Innovation & Formulation	<ul style="list-style-type: none"> 高性能树脂技术 Advanced Resin Technologies 智能涂料配方 Smart Coating Formulations 功能性纳米复合材料 Functional Nanocomposites 抗菌与抗病毒涂料 Anti-Microbial & Anti-Viral Coatings 建筑涂料 Architectural Coatings 	27/2/2026	10/2/2026	6/3/2026
五月刊 May	性能与应用 Performance & Application	<ul style="list-style-type: none"> 极端环境涂料 Extreme Environment Coatings 航空与海洋涂料 Aerospace & Marine Coatings 阻燃与膨胀型防火系统 Fire-Retardant & Intumescent Systems 木材涂饰与天然基材 Wood Finishes & Natural Substrates 测试与认证标准 Testing & Certification Standards 	24/4/2026	10/4/2026	28/4/2026
七月刊 July	固化与效果 Curing & Effects	<ul style="list-style-type: none"> 光聚合与LED固化技术 Photopolymerization & LED Curing 电束、近红外与热固化技术进展 EB, NIR & Thermal Curing Advances 喷墨与数码印刷油墨 Inkjet & Digital Printing Inks 光学涂料与光效操控 Optical Coatings & Light Manipulation 色彩趋势与颜料创新 Colour Trends & Pigment Innovation 	22/6/2026	10/6/2026	26/6/2026
九月刊 September	材料与测量 Materials & Measurement	<ul style="list-style-type: none"> 纳米涂料技术 Nano-Enabled Coatings 自愈与感应型材料 Self-Healing & Responsive Materials 建筑涂料：智能城市应用 Architectural Coatings: Smart Cities 杂化高分子与交联剂 Hybrid Polymers & Crosslinking Agents 精密测量与人工智能测试技术 Precision Measurement & A.I. Testing 	24/8/2026	10/8/2026	28/8/2026
十一月刊 November	可持续性策略 Sustainability & Strategy	<ul style="list-style-type: none"> 涂料产业的循环经济 Circular Economy in Coatings 生物基与可再生原材料 Bio-Based & Renewable Raw Materials 超低VOC与无溶剂系统 Ultra-Low VOC & Solvent-Free Systems 水性技术与法规符合性 Waterborne Technologies & Compliance 全球市场趋势与策略预测 Global Market Trends & Strategic Forecasts 	30/9/2026	1/9/2026	9/10/2026
特别专辑 Special Supplement		2026「中国国际涂料展 CHINACOAT」会刊 Exhibition Directory for CHINACOAT2026	30/9/2026	-	9/10/2026
固定栏目 Regular Columns		<ul style="list-style-type: none"> 人物专访 Insider Views 新产品介绍 Product Literature 		<ul style="list-style-type: none"> 公司及行业动态 Company & Industry News 行业展览会及会议信息 Trade Exhibitions & Conferences 	

* 文章内容如有更改，恕不另行通知。Editorial content is subject to change without prior notice.
 欢迎提供文章或新闻稿，由我方提供免费翻译。Contribution of articles or press releases is welcome. Free translation will be provided.



广告价目 Advertisement Rates

三、五、七、九、十一月刊 March, May, July, September & November Issues⁺

期数 Frequency	1 X (1期)	2 X (2期)	3 X (3期)	4 X (4期)	5 X (5期)
封面/全版 Front Cover / Full Page 165 x 220 210 x 286 185 x 260 印刷4色 CMYK Process Colours	US\$1,610 / RMB¥11,500	US\$1,430 / RMB¥10,200	US\$1,260 / RMB¥9,000	US\$1,150 / RMB¥8,200	US\$1,080 / RMB¥7,700

CHINACOAT[®] 2026「中国国际涂料展 CHINACOAT」会刊 CHINACOAT2026 Exhibition Directory

全版 Full Page	单价 Unit Price	搭配1期杂志 With 1X CCJ	搭配2期杂志 With 2X CCJ	搭配3期杂志 With 3X CCJ	搭配4期杂志 With 4X CCJ	搭配5期杂志 With 5X CCJ
148 x 210 印刷4色 CMYK Process Colours	US\$1,680 / RMB¥12,000	US\$1,470 / RMB¥10,500	US\$1,300 / RMB¥9,300	US\$1,160 / RMB¥8,300	US\$1,080 / RMB¥7,700	US\$1,050 / RMB¥7,500

附加费 SURCHARGES

■ 封面里 Inside Front Cover + 30%	■ 其它指定版位 Other Specified Position + 5%
■ 封底里 Inside Back Cover + 15%	■ 每加一个专色 Each Additional Special Color + US\$500 / RMB¥3,400
■ 封底 Back Cover + 30%	■ 加金或银专色 Additional Gold or Silver Color + US\$600 / RMB¥4,000
■ 第一页 Page 1 + 25%	

电子杂志广告 Digital Issue Advertisement[^]

广告类型 Ad Type	尺寸及格式 Size & Format	1 X (1次)	2 X (2次)	3 X (3次)	4 X (4次)	5 X (5次)
顶部横幅 Top Banner	• 557 X 75 像素 Pixels • GIF / JPG	US\$1,260 / RMB¥9,000	US\$1,160 / RMB¥8,300	US\$1,060 / RMB¥7,600	US\$940 / RMB¥6,700	US\$810 / RMB¥5,800
侧栏横幅 Side Banner	• 190 X 145 像素 Pixels • GIF / JPG	US\$700 / RMB¥5,000	US\$660 / RMB¥4,700	US\$590 / RMB¥4,200	US\$530 / RMB¥3,800	US\$450 / RMB¥3,200

* 以人民币付款须另付6%增值税。All advertising rates quoted in RMB¥ are subject to 6% VAT.

+ 以上价目为净价，只包括广告版位。可提供其它特别形式广告报价及尺寸，如：海报、拉页、插页等。
 Above rates are net prices and for advertising space only. Rates and specifications for other sizes or special formats, e.g., belly band, gatefold, poster, etc. are available upon request.

[^] 含链接到指定网址。版位有限，将以先到先得形式接受订单。
 Can link to specified URL. To be reserved on a first-come, first-served basis.

如欲了解更多，请浏览 www.chinacoat.net/CCJ
 To learn more, please visit

中贸推广—艾特怡国际有限公司 SINOSTAR-ITE INTERNATIONAL LIMITED

香港 HONG KONG (852) 2865 0062 info@sinostar-intl.com.hk
 深圳 SHENZHEN (86 755) 6138 8100 exhibition@new-expostar.com
 上海 SHANGHAI (86 21) 5877 7680 shg@new-expostar.com

Facebook Chinacoat, WeChat Chinacoat, LinkedIn SinostarITE, YouTube Chinacoat



微信 WeChat



微信视频号 WeChat Channels



微博 Weibo



抖音 Douyin