

# 2024制浆造纸工业和生物降解材料展

暨纸基材料和食品纸包装展览会

PC BDM EXPO

# 邀请函

2024年5月27-29日 | 上海世博展览馆

同期举办



Clean Water China

2024水处理化学品技术及应用展览会



环材+制品+水处理 共铸中国BDM PLUS环保“新生态”

主办单位



中国循环经济协会  
CHINA Association of Circular Economy

# PC BDM EXPO

## 国内环保材料+制品第一展

不可错过的  
环保材料展

环保材料行业“晴雨表”  
创新成果孵化器

顶级专家思维碰撞

技术研讨聚焦热点

主题活动  
精彩纷呈

8 大板块

BDM PLUS鼎力加持

聚焦环材产业链

一线协会支持

品牌企业加油站

最新产品和服务集中宣发地

中国+印尼、越南、俄罗斯四国联动

助力产融产研对接

助力环材供应商扩大

朋友圈

共创行业标准

绿色 低碳 可持续发展



# 项目背景

气候变化是一项跨越国界的全球性挑战。为应对气候变化，197个国家于2015年12月12日在巴黎召开的缔约方会议第二十一届会议上通过了《巴黎协定》，旨在通过国际合作实现大幅减少全球温室气体排放这一共同目标。《巴黎协定》代表了**全球绿色低碳转型的大方向，是保护地球家园需要采取的最低限度行动**。2020年9月，习近平主席在第七十五届联合国大会宣布，中国将提高国家自主贡献力度，采取更加有力的政策和措施，二氧化碳排放力争于**2030年前达到峰值，努力争取2060年前实现碳中和**。

2023年6月20日，**商务部和发改委颁发的《商务领域经营者使用、报告一次性塑料制品管理办法》正式实施**，规定**商务领域经营者使用不可降解塑料袋等一次性塑料制品属于违法行为**。我国是世界上最主要的产竹国，竹类资源、竹林面积、竹产品对外贸易量等均居世界首位，然而，竹子利用率仅为20%左右，大量特色优良竹种尚未被开发利用。基于此，国家发展改革委、工业和信息化部、财政部、国家林草局**2023年10月12日联合印发《加快“以竹代塑”发展三年行动计划》**。

为了积极响应国家的政策号召，中国化工信息中心（CNCIC）将进一步聚焦**降解塑料、纸基材料、纸浆、竹浆等核心主材**，回归上海举办2024年第二届制浆造纸工业和生物降解材料展（PC BDM EXPO，5月27-29日，上海·世博展览馆），一展呈现**绿色环保材料和制品的优质产业链**，搭建一个高品质、高价值的展示、交流和贸易平台，协同推进我国**降碳、减污、扩绿**的发展战略，推动我国环保材料产业的可持续发展。

## 上届回顾

2023年5月16-18日，2023制浆造纸工业和生物降解材料展在苏州昆山举办，展会共吸引了150余家来自**中国、德国、芬兰、印尼、日本、瑞士、美国、法国等国家和地区**的优秀企业参展，覆盖了环保材料产业链的优秀领军企业，如中化埃肯、瓦克化学、浙江传化、芬欧汇川、上海紫丹、华邦古楼、微构工场、济南圣泉、合肥恒鑫、安徽丰原、山西华阳、济南圣泉、中国农科院、常州百利基、中国纸业、星光纸业、科倍隆、莱斯特瑞兹等。

展会超过1万平米，展会专业观众和行业媒体参观人次超过1.2万，国内外知名品牌**商玛氏食品、英联食品、乐高玩具、巴斯夫新材料、农夫山泉、盐津铺子、中国烟草**等采购或研发负责人均接受了中心邀请到展会现场和优质供应商对接并开展深度洽谈。



## 名企云集



安徽丰原



山西华阳



微构工场



德国科倍隆



德国莱斯特瑞兹



中化埃肯



日本星光纸业



德国瓦克化学



浙江传化



山东诺尔



江苏四新



浙江鑫甬



芬兰芬欧汇川



中国纸业



东莞锐泽



大亚新材料



华邦古楼



上海紫丹



# 展会亮点



## 唯一专题环材展览

循环经济发展理念下，中国化信充分整合系统内的相关行业资源，基于BDM PLUS打造的自办展览品牌（PC BDM EXPO）该展会也是业内唯一精准锁定环保材料和制品产业链的专业展览会。



## 智慧锁定行业前沿

围绕2023版国家和地方最新禁塑政策和“以竹代塑”行动计划，聚焦可降解塑料、纸基材料、纸浆和竹浆等核心主材，和全球多个国家主管商协会、一线科研机构在展会期间共同举办绿色造纸、生物降解、纸基+竹基材料和环保包装论坛，邀请业内顶级专家就行业热点进行深入研讨。



## 精准对接应用市场

选址上海，辐射江浙沪环保材料和制品产业集群，重点邀约国内包装、商超、快递、食品和餐饮品牌商以及政府环保采购部门等应用端负责人观展。为了加强对接效果，主办方将对PC BDM展商通过线上融媒体平台进行专题宣传，展期同步安排大媒专访，保障展商在展会的营销质量。



## 海外市场拓展

展会主办方邀请全球的环保材料应用端行业协会（印尼、越南、韩国、老挝等）组团参观；优质服务商将受邀参加BDM PLUS的系列自办环保材料展（越南造纸包装展和印尼造纸印包展）等，并享受联展折扣。



## BDM PLUS增值服务

BDM PLUS环保材料的优质服务商将被优先推荐和中国创新挑战赛各赛区的环保材料产品和技术采购单位精准对接；展会期间，行业领军参展企业高层可受邀参加同期环保材料系列论坛发表专题演讲，并在创新发布区开展新品发布活动；展期将邀请行业买家开展一对一贸易洽谈，BDM PLUS将引导买卖双方精准对接。

# 展示范围



## 造纸化学品

纳米纤维素、水性阻隔涂层材料、阻氧材料、无氟材料、防油材料、纸张干强剂、施胶剂、助留助滤剂等；



## 纸基材料

纤维素涂布纸、生物基无氟防油纸、高强纸袋纸、防水防油水基包纸、阻湿阻氧无塑纸基食品包装纸、纸基高阻隔水性涂层纸、单层水性涂层吸管纸、食品级白牛皮包装纸、无塑涂布食品卡、涂蜡纸等



## 生物降解材料

生物降解原料 (PBAT、PLA、PHA、PHB、PBS、PCL、PPC、PGA)、生物降解母料、防水防油阻隔材料等新型高分子环保材料；



## 绿色环保制品

纸吸管搅棒、环保热封纸盖、淋膜纸杯、冰淇淋纸杯、汉堡包纸、冷封冷藏包装盒、纸餐盒、牛奶饮料包装、酒盒包装、纸基烘焙用品、医药包装和日化包装；纸浆模塑（木浆和竹浆）餐具和口杯；生物降解塑料餐具和各类膜袋制品；



## 制品生产技术、设备和相关配件

分析检测技术、各种降解塑料制品加工设备、纸制品加工设备、纸浆模塑加工设备和相关配件等。



# 展期活动

日期	时间	活动安排	地点
5月27日	0900-1030	开幕式和嘉宾巡馆	创新发布区
5月27日	1330-1630	工业水处理科技发展论坛	创新发布区
5月28日	0930-1130	生物降解塑料产品和技术应用论坛	创新发布区
5月28日	1330-1630	生物降解塑料产品和技术应用论坛	创新发布区
5月28日	0930-1130	纸基功能材料和食品纸包装高峰论坛	H4 1A会议室
5月28日	1330-1630	纸基功能材料和食品纸包装高峰论坛	H4 1A会议室
5月29日	0930-1130	纸浆模塑与食品包装创新论坛	创新发布区

# 上届回顾

## 展会同期举办了8场专业会议和活动

- ① 造纸化学品论坛
- ② 生物降解塑料论坛
- ③ 江苏省造纸行业年会
- ④ 纳米纤维素功能材料产业发展论
- ⑤ 食品纸包装论坛
- ⑥ 纸浆模塑论坛
- ⑦ CSTM 无氟防油材料标准工作会
- ⑧ 环保纸产业创新产品分享交流会



陈学庚院士  
中国工程院



姚献平院士  
俄罗斯自然科学院



陈广学院士  
俄罗斯工程院

**100多位**海内外业内顶级科研院所和领军企业的高层代表参加活动并发表专业演讲吸引了**1600人次**观众参会交流。

# 展位类型

## 光地展位

- ➔ 18m<sup>2</sup>起，空间布置随心所欲
- ➔ 官网LOGO展示及页面跳转
- ➔ 官方会刊中展示300字的公司简介
- ➔ 官方微信公众账号中刊登1篇公司软文
- ➔ 为员工、客户及消费者提供免费入场证件
- ➔ 为公司高层管理者及重要客户提供免费VIP入场证件
- ➔ 专业客户经理提供一对一服务，并可提供专业设计搭建



1,600元/平米

## 形象展位

- ➔ 3m × 3m展位，含搭建，拎包入住
- ➔ 带有公司名称和展位号的**加高楣板**
- ➔ 品牌宣传背景板
- ➔ 官方会刊中展示300字的公司简介
- ➔ 官方微信公众账号中刊登1篇公司软文



18,800元/展位



# 展位类型

## 标准展位

- 3m × 3m展位，含搭建，拎包入住
- 带有公司名称和展位号的楣板
- 品牌宣传背景板
- 官方会刊中展示300字的公司简介
- 官方微信公众账号中刊登1篇公司软文



16,800元/展位

## PC BDM 系列展

### ➤ 2024越南国际造纸和包装工业展

Paper Chain Vietnam (自办展)

2024年5月8-10日 越南·平阳 World Trade Center Expo BDNC

### ➤ 2024印尼国际造纸和印包工业展/印尼国际工业水处理展

Paper Chain + Clean Water Indonesia (自办展)

2024年8月21-23日 印尼·雅加达 JIEXPO

### ➤ 2024俄罗斯国际制浆造纸工业展

Pulp For (独家代理展)

2024年11月12-14日 俄罗斯·圣彼得堡 EXPOFORUM

## 展位预定

李作琦

电话: 189 11712483

邮箱: likq@cncic.cn

## 媒体、广告和赞助合作

王鹏飞

电话: 137 16107276

邮箱: wangpf@cncic.cn

## 注册参观

韩雪

电话: 135 81957615

邮箱: hanx@cncic.cn

## 论坛和报告

赵伟

电话: 136 9143 6634

邮箱: zhaow@cncic.cn