



为什么人到中年要多喝莓茶？莓茶应该怎么喝？



正文

向绿而生，Intertek举办国内首个“碳中和”主题展会



6月13日，Intertek天祥集团在上海隆重举办“负责任的可持续：低碳供应链”主题论坛，邀请到来自学界、协会、权威国际可持续机构、国内外上市公司等重磅嘉宾，共同探讨低碳和可持续发展的各种可能性。该论坛是上海国际碳中和技术、产品与成果展览同期论坛，该展会为期5天（6月11-14日），是国内首个以“碳中和”为主题的展会，有超10万人次观众及300多家主流媒体共同参与。

主题演讲提纲挈领 指引企业向绿而生

论坛主题演讲嘉宾为Intertek绿色环境部可持续首席专家徐萍博士和CDP全球环境信息研究中心中国副总监李蜚，分别就“企业可持续发展新动能”和“中国企业CDP披露趋势和展望”进行深入阐述。



有点贵，

阅读排行榜

- 01 KO前世界拳王维尔磊用疯狂的KO送别
- 02 特朗普称愿意接受监禁
- 03 国防部长：我们对捉鳖，不足挂齿
- 04 朝国防省：朝方将
- 05 马尔代夫政府决定

Intertek绿色环境部在国内运营近二十年，各行业累计逾1000+服务案例，以丰富的服务经验和全球视野下的前瞻洞察，针对国内企业绿色转型的痛点难点给出了实操方向和路径。CDP作为全球唯一的、独立的环境信息披露平台，持续承载国际主流的披露标准，长期为中国企业提供对接全球标准的环境信息披露基础设施，然而CDP评级和披露对国内大多数企业而言仍然陌生而模糊，此次一次讲清，助力企业成为碳路先锋。

深入纺织供应链 启发行业绿色实践

向绿而生，Intertek举办国内首个“碳中和”主题展会

供应链，嘉宾来自全球权威责任商业平台sedex、环境信息披露平台CDP、国际知名运动品牌adidas阿迪达斯、全球领先的材料解决方案供应商盛禧奥、有害化学物质零排放联盟ZDHC等机构。

圆桌讨论从纺织供应链的碳足迹改善谈起，各嘉宾根据自身机构立场和实践经验，分享了不少可持续创新案例。有趋势解读、标准引领、国际经验、实践样本，绿色供应链上各环节都能有所收获，嘉宾的深度探讨令人对于纺织服装及鞋类行业的可持续未来充满信心。



零碳建筑全景图 展示行业风向标

中国的建筑能耗在过去十年中增长迅速，中国的建筑部门每年的二氧化碳排放约占全国碳排放总量的20%，然而随着更多建筑节能技术的应用，如热泵、LED、高效空调和被动式房屋等的推广，建筑的能源消耗将大幅下降。论坛中的第二个圆桌讨论聚焦零碳建筑，地产开发商远洋集团、全球领先的基建综合服务企业AECOM、上海环境科学研究院低碳经济研究中心及Intertek建筑专家齐聚。



零碳建筑概念在国内还属新鲜，参与圆桌讨论的业内人士却在该领域深耕多年。Intertek独家零碳建筑评价认证服务近期已在内某大型高端住宅项目落地，实地展示低碳社区的可持续发展。舒适健康、安全绿色的建筑不仅是公众和社会的需求，更是行业各方不断追求的方向。



迈巴赫



泰国特色表演



深圳用户都在看！北京产
无代码开发平台，按需定
前端网页设计
客服中心系统，提供一站
式服务

图片新闻



高三生喊楼助威



三峡水库腾库迎汛

猜你感兴趣



第三方收款平台



呼叫中心系统搭建



呼叫中心系统搭建



生产系统管理

向绿而生，Intertek举办国内首个“碳中和”主题展会

可持续性及低碳声明——升级版绿叶标志、生物基降解材料验证、ITS安心-零碳建筑等三项重磅低碳服务，覆盖汽车、建材、纺织、家居、包装等多个行业。至此，Intertek在绿色环保、可再生能源、基础设施低碳服务、企业管理运营、供应链及终端消费品等各个领域已实现低碳服务的全面布局。

此次论坛各方争鸣，从目标设定、评价标准、运营建设、实践路径等各个方面，凝聚各方智慧，展开高水平的思想碰撞与观点交锋，对企业绿色低碳转型和高质量供应链管理提供了诸多有益借鉴，受到参会各方赞誉。

(来源：看头条网)

责任编辑：孙青扬

预算管理系统

广告



网友评论

0条评论 | 0人参与



我有话要说...

登录 | 注册 发布

智慧渔业

广告

相关新闻

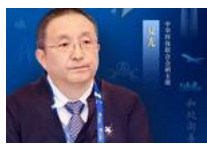
投资热点尽在新浪财经

APP>



绿动黄浦，低碳城区，2024上海国际碳中和博览会黄浦展区即将亮相！

6月1日 15:31 黄浦 黄浦区



中华环保联合会夏光：五粮液在行业内率先提出建设“零碳酒企”，展现了企业的担当

6月2日 15:54 五粮液



再续良缘！五粮液与博鳌亚洲论坛签署2025年会荣誉战略合作伙伴协议

6月1日 21:40 领导人出访 博鳌亚洲论坛 五粮液



泽连斯基发布多条图文公布“香会”行程：已与印尼、美国、东帝汶官员会晤

6月2日 14:32 特朗普 东帝汶

157

进取创新，迭代升级 2024粤港澳大湾区车展以科技Alpha展全新起航！



国产榴莲本月上市



俄方曝光乌军被击溃画面



泰国特色表演



迈巴赫



迈巴赫



CSA防爆压差变送器

猜你喜欢



- 1 bsci培训
- 3 呼叫中心系统搭建
- 5 数字化展厅设计

新媒体实验室



朋友圈47%的内容在



中创足迹LCA技术创新平台在京发布

6月2日 22:50 数据库 大数据



共舞芯生 | 济高·世茂芯环中心2024招商发布会圆满举行

6月1日 10:25 酒店 济南



外交部副部长马朝旭同美国战略学术界人士举行座谈

6月2日 06:51 社会新闻 马朝旭

36



世界银行集团和国际货币基金组织深化合作加强气候行动

6月2日 00:02 世界银行 国际货币基金组织



华能水电2023年度ESG报告：温室气体排放量为零

6月2日 22:33 华能水电



重磅研判，超7000字！

6月2日 14:29 降息 通胀



玮俊生物科技委任范德伟为公司秘书

今天 07:55 职场 玮俊生物科技



Gangtise投研日报 | 2024-06-03

今天 08:00 电力 新能源车



数科集团与浙江亲果、无锡布兰熊及京谷意品签署战略合作谅解备忘录

今天 07:36 浙江



苏州·中国声谷喜迎新“地标”！寰球总部大厦项目奠基暨常熟托尼洛·兰博基尼酒店签约仪式成功举办

6月1日 15:22 常熟



联系我们 | 广告营销

产品答疑 | 招聘信息

SINA English

举报邮箱: jubao@vip.sina.com

Copyright © 1996-2023

All Rights Reserved 新浪



迈巴赫



九寨沟秋景



年龄越大

建议：人过中年



6月2日 15:01 广汽 新能源

6



李斌与余承东自拍视频：预测十年后汽车产业格局 中国会占Top10汽车公司的五席

6月1日 15:07 汽车产业

1049



PLATT NERA与卓尔实业签署谅解备忘录

今天 08:26 PLATT NERA 合作项目



蔡崇信最新发声：我们认为现在正逐渐进入一个稳定的监管环境阶段 希望能够在2027财年实现两位数的增长

6月1日 21:48 蔡崇信 阿里巴巴

11



对话Xreal创始人徐驰：智能眼镜有三种形态，苹果产品未必符合当下 | 科创100人

6月1日 10:30 智能眼镜 苹果产品

1



“智慧树”递表港交所，背后现新浪、百度身影

6月2日 11:28 港交所 融资



“京台会·新时代两岸融合讲坛”在京举办

6月2日 09:25 文化外交



“妙”不可言，“会”逢其时！这场发布会开启光明展会经济新一程

6月1日 10:30 工工商联 商会



福地启航·向光而行 | 福州普瑞眼科开业庆典圆满举行

6月1日 17:40 眼科医院 医院眼科



特朗普成美国史上首位

6月2日 13:06 特朗普



中绿电尼勒克县风电光伏一体化项目一期200万千瓦并网成功

6月1日 10:40 新能源 风电 光伏



今天 07:46 环球实业科技 执行董事



又一家中国生物药企被盯上！美众议院委员会要求调查金斯瑞

6月1日 10:09 金斯瑞生物科技 传奇生物

31



方大特钢：传统钢厂不传统 锻造新质生产力

今天 08:20 方大特钢



紧抓跨境游发展机遇 携程举办Envision 2024全球合作伙伴大会

6月2日 12:31 短租行业 Envision 携程



罗湖区世界环境日宣传活动启动 市民积极参与共建绿色家园

6月2日 10:17



董军：关于维护亚太地区长治久安 中国提出六点建议

6月2日 09:08 澳大利亚 东盟 联合国

18



先声药业：恩泽舒®治疗铂耐药卵巢癌III期临床研究结果于ASCO年会发布

今天 07:22 医药 先声药业



聚焦绿色智能 以旧换新撬动消费新增长

今天 00:00 家电 京东 智能家电



余承东谈价格战：让比亚迪去卷价格，我们要卷价值

6月1日 12:34 智能汽车 比亚迪

529



从中国女足到贾玲，Prada正告别流量明星

6月2日 14:46 贾玲

9



当雷军、余承东再次成为车展“顶流”，王传福去哪了？

6月1日 22:59 中国车 蔚来汽车 比亚迪 丰田 电动汽车

5



6月1日 20:20 楼市分析 贝壳



副中心这个重要行动计划发布！一图读懂

6月2日 11:24 双创工作 林业 通州区



深度 | 英伟达CEO黄仁勋COMPUTEX 2024大 会演讲1.6万字全程实录，我们正在经历计算通 货膨胀

今天 00:05 ai技术 黄仁勋 英伟达

3