

10月20-22日 | 2023年海南智能晾衣架展

产品名称	10月20-22日 2023年海南智能晾衣架展
公司名称	FCE展览
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	15989233176

产品详情

2023海南国际智能晾衣架展览会

2023 China Hainan International Free Trade Port Construction Expo

时间：2023年10月20-22日

地点：海南国际会展中心

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

主办及组织单位

海南省建筑装饰协会

海南省建筑节能协会

亚太瑞斯会展集团

广州一流展览服务有限公司

诚邀贵单位隆重参展——HGCE 2023海南建博会

叠加多重优势资源，聚焦全球智慧建设产业！

展会介绍

智能家居近年来步入快速发展轨道，让家庭的生活方式从繁到简，为家庭带来更加便利高效、舒适人性的智能家居体验，并实现环保节能的居住环境。随着新生代消费群的快速成长，新房装修智能家居消费习惯也将逐渐普及，传统家居市场越来越倾向于智能化的发展。个性化智能晾衣架符合时代的潮流，也

符合现代人崇尚个性，追求便捷、安全和节能生活的需求。行内企业也陆续打破传统的框框，转型升级，为各式晾衣架产品注入更多创新以及智能化元素，为现代家居装修全面增值，满足现代人对未来生活的需求。在政策力挺、物联网技术发展以及消费升级等诸多利好因素的影响下，智能晾衣架将走进越来越多的家庭。中国人口超过14亿，4.94亿多户家庭，而智能家居渗透率不足5%，未来95%的家庭都存在智能家居消费升级需求的可能，智能晾衣架市场已然呈现出勃勃生机，目前正是一片蓝海，在未来几年内有望迎来井喷式发展。

海南!是习总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的改革开放重大举措，着眼国内国际两个大局，深入研究、统筹考虑、科学谋划作出的战略决策。2020年6月1日印发了《海南自由贸易港建设总体方案》，标志着这一重大战略进入全面实施阶段。在海南建设自由贸易港，为推动中国特色社会主义创新发展的一个重大战略决策。《海南自由贸易港建设总体方案》赋予海南改革开放新的重大责任和使命，将海南打造成为我国新时代对外开放的鲜明旗帜和重要开放门户。2020年11月4日，习总书记在进博会开幕式的主旨演讲中重点提到海南自贸港，特别是关于海南自由贸易港建设总体方案发布实施、海南自由贸易港建设顺利开局、中国将有效发挥自由贸易港作用等重要指示。2021年6月10日《中华人民共和国海南自由贸易港法》通过与设施，充分体现了以习总书记为核心对海南工作的高度重视和深切关怀。为自贸港建设更加顺利进行，海南省出台了市场准入承诺即入制、非禁即入、先建后验、税收优惠、开放航权等一系列惠企政策。

为了海南自贸港建设的全面发展，满足自贸港建设的市场所需，加快创建海南对外开放的招商环境，全面建设海南自贸港，推动我国智能晾衣架行业的健康发展，聚合赋能助力中国智能家居消费升级，满足人民群众日益增长的美好生活需要，促进行业繁荣发展。北京亚太瑞斯会展服务有限公司与广州一流展览服务有限公司将于2023年10月20-22日在海南国际会展中心组织举办2023海南国际智能晾衣架展览会，展会隶属于海南自贸港建设博览会专题展之一，本次展会特色为环保型新材料、新技术、新设备，为谱写美丽中国海南篇章打下坚实基础。致力于推动卫生、环保及绿色建筑的发展，也给国内外智能晾衣架企业创造了提升品牌度和开拓市场的一个契机。充分发挥其传递市场信息与交流技术的窗口作用，把握行业发展方向。共享国际化大平台，共拓智能晾衣架大市场，让我们携手同行，共创商机。

展出范围

智能晾衣架，智能晾衣系统及产品，电动晾衣机，阳台电器及家居产品，家用梯，电机及电动解决方案，遮阳篷，内部遮阳系统，外遮阳卷帘，户外遮阳，相关配件及软件产品等。

欢迎业界同仁踊跃报名参展HGCE

2023海南建博会，现正接受申请，请速与我们联系，索取参展合同及展位平面图！

知识科普：

电动晾衣架怎么选择？

1、金属顶座的选择

顶座选材直接影响电动晾衣架的使用寿命，市场上的产品用料大致为塑料、锌合金、铁皮及铝钛合金。电动晾衣架是采用铝钛合金原材料，并经先进的表面工艺技术处理，不生锈、不氧化、爆裂，持久亮丽如新。

2、晾杆的选择

晾杆是衣架的主要部件，厚度是承重的保证。电动晾衣架采用连体铝钛合金晾杆(厚度为1.2mm)和进口304#不锈钢管(厚度为0.5mm以上)，超大承重量，不弯曲、不变形、不退色、不生锈。

3、升降钢丝绳的选择

由于电动晾衣架长期在户外使用，钢丝绳防锈、柔软。电动晾衣架采用了7×7股细钢丝组成的超粗镀锌钢丝绳(里面加入了带油的棉芯)或不锈钢钢丝绳，而且钢丝绳里面加入了带油的棉芯，三年时间内可以保证电动晾衣架使用顺滑、柔软、不生锈。

4、手摇器的选择

手摇器是电动晾衣架的核心部件，试试看摇动时是否轻巧、不摇晃、无噪音。电动晾衣架采用的“心连心”手摇器一体化设计，获国家专利，自动换挡，并采用进口轴承，轻巧顺畅，保证无故障自由升降2万次以上。

5、滑轮及防脱设计

滑轮质量的好坏，直接影响电动晾衣架升降。滑轮必须具有万向转动灵活、无噪音、耐磨和防脱槽设置的特征。电动晾衣架采用有防脱槽专利的 22mm铜质轴承大滑轮。磨擦力更小，使用寿命更长。