

## 权威点评



何人可  
Mainland, China

评委会主席, 湖南大学设计艺术学院、教授、博导  
中国工业设计协会特邀副会长

CF奖和其他奖项最大的不同也是最大的优势, 就是CF奖是为了帮助国内广大的外贸企业而设立的。通过优秀的设计, 让产品能够进入到国际市场。这个设计与市场的结合, 与其他别的奖是非常不一样的。CF奖取得了很大的成就, 整体一直保持着上升势头。



Brandon Gien  
Australia

澳大利亚好设计首席执行官  
世界设计组织 (WDO) 前主席、参议员  
堪培拉大学工业设计系客座教授

It's a real pleasure and honor to be part of the Canton Fair Design Awards. I thoughts that the process was incredibly well organized. Very professional. About the quality of the projects, the quality of the design, was extremely high, international standard.



Stefano Giovannoni  
Italy

意大利著名设计师  
Famous Italian Designer

Through this competition you have a very clear vision of the status varied in China, and you can understand how design will go on step by step in this big country.



鲁晓波  
Mainland, China

清华大学美院院长  
艺术与科学研究中心常务副主任、博士生导师

我想在这个具有特殊意义的综合型、大规模、历史悠久、影响很大的展览——广交会上有一个设计奖, 它跟其他设计奖应该不一样。它更强调中国自主品牌, 中国原创。我希望这个奖项, 将来能从中国制造到中国创造, 以设计驱动创新, 做出新的范式和起到引领作用, 希望它将来能成为国际上有影响的奖项品牌。

现正接受报名  
NOW CALL FOR ENTRY!



<https://exhibitor.cantonfair.org.cn/#/cfLogin>

## 联系我们

☎ 18520362854 / 020-89138570 89138591

✉ [cf@cantonfair.org.cn](mailto:cf@cantonfair.org.cn)

📍 <https://cief.cantonfair.org.cn/cn/cf/>

☎ 18520362854 ▶



广交会出口产品设计奖  
CANTON FAIR DESIGN AWARDS



## 奖项简介

为坚持贯彻落实创新驱动发展战略部署，推动实现商务高质量发展，广交会每年举办广交会出口产品设计奖（CF奖）评选活动，甄选兼具设计和市场价值的中国精品，通过广交会平台向全球市场广泛传播，促成海量市场成交及认可，向世界展现“中国创造”无穷魅力。



## 广交会出口产品设计奖 CANTON FAIR DESIGN AWARDS

按**7大类**分设金银铜奖，另设至尊金奖授予得分最高者



建材五金工具类



电子电器类



交通机械能源类



生活用品类



家居园林类



健康休闲类



纺织服饰类

## 获奖者权益

品牌展位评审加分

授权使用CF奖LOGO

出席颁奖仪式

线上线下传播

- 广交会官网专区展示
- 全球广交会官方社交媒体传播
- 广交会现场专区展示
- 广交会专属新品发布

官方宣传资料

- 产品年鉴
- 产品宣传视频

专属服务

- 参与广交会官方海外招商
- 广交会免费会议场地服务

## 奖项日历



网络报名 5月10日截止



资料审核 5月



在线初评 6月



初评公示及知识产权核查 6月



寄送实物 7月



看样终评 8月



颁奖仪式 10月



获奖奖励 10月及之后

请关注CF奖官方网站获取最新信息  
<https://ciefcantonfair.org.cn/cf/>

## 评审标准

### 创新性

产品设计概念新颖独特，引领产品发展趋势；有效使用新技术、新材料、新工艺；提供创新解决方案，产品设计能针对国际区域市场消费者特点进行独特设计。

### 功能性

功能先进，结构合理，性能稳定；以人为本，考虑人机工程、交互关系，具备良好的舒适性和便捷性；实用性强，识别与操作使用简单高效，安全耐用。

### 品质

工艺品质精良，产品符合并达到国内外相关质量标准，适合批量生产制造。

### 美感性

外观造型设计美观，体现科技与艺术的结合；风格特色突出，色彩搭配和谐。

### 环保性

产品材质、设计理念符合绿色节能环保要求并适应可持续发展的趋势。