

2020 年全国先进陶瓷创新发展论坛暨新产品展示会

先进陶瓷具有金属和塑料所不具备的高模量、高硬度、耐磨损、耐高温、耐腐蚀、抗侵蚀、生物相容性以及优异的电绝缘和透光透波等特性，从而在机械化工、5G 通讯、国防军工、航天航空、生物医药、核电与新能源等领域应用越来越广泛。

但我国先进陶瓷产业的总体水平与发达国家相比还有一定差距，部分高端陶瓷粉体仍然依赖进口，一些陶瓷加工设备的性能、精度、可靠性等亟待提升。随着国内“新基建”的项目的启动，高铁、5G 通讯、新能源汽车等领域对先进陶瓷的需求将逐步放大。此外，全球先进陶瓷市场规模已经近 1000 亿美元，并呈现持续增长态势，中国先进陶瓷企业的产品正越来越多地销往德国、美国、日本等市场。



**2020 年全国先进陶瓷创新发展论坛
暨新产品展示会**

2020年8月6-8日 广州美丽豪酒店

主办单位 粉体圈 《陶瓷》杂志社

联系人：王亮13392955590



长按识别了解更多噢

为更好的促进先进陶瓷产业的交流，整合行业优秀资源，推动产业的健康、快速、有序发展。我们策划了“2020 年全国先进陶瓷创新发展论坛暨新产品展示会”，诚邀您携带新产品、新技术、新工艺来分享交流。

【会议时间】

2020 年 08 月 06-08 日

【会议地点】

广州美丽豪酒店（广州市番禺区大龙街道长沙路 5 号 020-22936666）

【主办单位】

粉体圈（珠海铭鼎科技有限公司）《陶瓷》杂志社

【会议议题】

- 1、5G 基站陶瓷滤波器的开发与应用
- 2、氮化铝陶瓷基板在 IGBT 新型功率半导体器件的应用
- 3、先进陶瓷注射成型技术的常见问题与处理方案

- 4、碳化硅半导体晶圆相关技术问题探讨
- 5、人工陶瓷关节的产业发展状况
- 6、金属陶瓷刀具的产业发展前景
- 7、氮化硅陶瓷基板的技术难题与产业化进程
- 8、热压烧结氮化硅轴承的制备与应用
- 9、陶瓷膜的制备及其在环保领域中的应用
- 10、碳化硅/ 碳化硼陶瓷在防弹背心领域中的应用
- 11、碳化硅陶瓷热交换器的生产与应用
- 12、压电陶瓷在医疗器械领域中的应用
- 13、分散剂、粘结剂等提升陶瓷性能的重要作用
- 14、3D 打印技术在先进陶瓷领域中的应用
- 15、陶瓷基复合材料研究现状和应用前景
- 16、溶胶凝胶法制备 0.05mm 氧化锆研磨珠技术

【参会对象】

1. 先进陶瓷应用领域研发及采购负责人
2. 氧化铝、氧化锆、碳化硅、碳化硼、氮化硅、氮化硼、氮化铝、硼化锆、硼化钛、金属陶瓷等先进陶瓷企业技术负责人
3. 先进陶瓷高校科研院所相关研究人员
4. 陶瓷粉体精细加工设备企业负责人
5. 陶瓷成型、烧结、精加工设备、及陶瓷助剂企业相关负责人
6. 粉体及陶瓷相关检测设备企业负责人

【展示产品】

先进陶瓷原材料：氧化铝粉，氧化锆粉，碳化硅粉，碳化硼粉，氮化硅粉，氮化硼粉，氧化镁粉，二氧化钛粉，钛酸钡粉，分散剂，粘结剂等。

先进陶瓷加工设备：成型设备、烧结炉设备、粉碎研磨设备、混合设备、干燥设备、抛光设备、CNC 精加工设备、检测分析设备。

先进陶瓷制品：氧化铝陶瓷，氧化锆陶瓷，碳化硅陶瓷，碳化硼陶瓷，氮化硅陶瓷，氮化硼陶瓷，氧化镁陶瓷，陶瓷基复合材料、金属陶瓷、人工晶体、耐火材料等。

【会议日程】

2020年08月06日 10:00-22:00 会议报到

2020年08月07日 08:30-17:30 技术与产品展示

2020年08月08日 08:30-12:00 技术与产品展示

【参会费用】

会议注册费（含用餐、资料、会务等费用）：1800元/人；住宿统一安排，费用自理；

07月20日之前报名并缴费1500元/人(优惠价)。

仅参观产品展区，不收取任何费用。

【收款账户】

单位名称：珠海铭鼎科技有限公司

开户行：建设银行珠海兰埔支行

帐号：4400 1646 3380 5300 3727

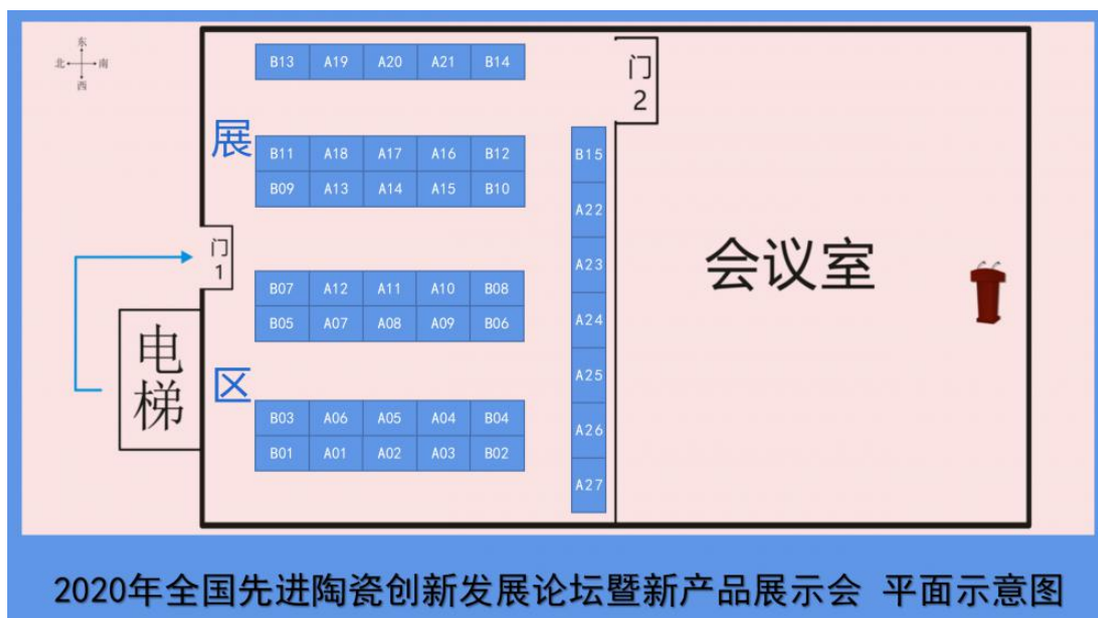
【赞助方案】

协办单位：50000元（含4人注册费），会议幕墙LOGO形象展示；资料袋，会议胸牌宣传，2×3平方米展位两个，产品资料装入会议袋，会议通讯录彩色广告。

赞助单位：20000元（含3人注册费），会议幕墙LOGO形象展示；2×3平方米展位一个，产品资料装入会议袋，会议通讯录彩色广告。

支持单位：10000元每家（含2人注册费），2×3平方米展位一个。

晚宴冠名赞助，会议礼品赞助请与主办方联系。



技术交流会议室与新产品展示区

【联系方式】（大会组委会）

粉体圈（珠海铭鼎科技有限公司）

电话：0756-8633590 传真：0756-8633591

王 亮 手机：13392955590（微信同号） qq：2330024665

房翠嫦 手机：18666974612（微信同号） qq：2836457463

【参会回执】

| | | | | | |
|------|---|----|-------|----|----|
| 单位名称 | (盖章有效) | | | | |
| 单位地址 | | | | | |
| 邮编 | | | Email | | |
| 电话 | | | 传真 | | |
| 人员 | 姓名 | 性别 | 民族 | 职务 | 手机 |
| | | | | | |
| 备注 | 是否需要预定房间 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> | | | | |

【快捷报名】 关注粉体圈公众号，进入微信报名流程



微信扫描, 即可关注粉体最新资讯



粉体圈

2020年06月08日