

# 淄博陶瓷惊艳世界 新材料技术论坛异彩纷呈

本届陶博会围绕“动能变革 共享共赢”主题，提升展会的品牌化、高端化、市场化水平，引领淄博陶琉产业增强文化影响力和市场竞争力，同时，淄博市还强化创新对新材料产业的驱动和支撑作用，以新技术、新产业、新业态、新模式，加快传统产业提质增效、新兴产业提规模、跨界融合提潜能、品牌高端提价值，助推新旧动能转换和产业转型升级。

淄博立志打造国内乃至世界最具影响力的陶琉产业新技术、新产品、新趋势交流和传播平台，融智聚力促进高质量发展，提升“淄博陶瓷·当代国瓷”和“新材料名都”城市形象，为建设新型工业强市、文化名城、生态淄博、现代化组群式大城市提供助力。

本届陶博会于9月6日—9日举行，历时4天。主会场设在中国陶瓷科技城，同时设立中国财富陶瓷城、中国（淄博）陶瓷总部基地、淄川1954陶瓷文化创意产业园三个分会场。新材料技术论坛于9月11日—15日举办。

## 陶博会展区及活动安排

### 中国陶瓷科技城主会场

#### (一) 会展中心一楼

- 1.精品展区
  - (1)孔雀来仪——深圳玻璃艺术家走进淄博合作成果交流展
  - (2)“青青上合风 千峰翠色来”淄博陶琉琉璃惊艳上合精品展
  - (3)陶琉艺术大师作品展
  - (4)国瓷永丰源外交用瓷展
  - (5)“第十八届中国（淄博）国际陶瓷博览会十大精品力作”评优作品展
- 2.国瓷企业展区
  - (1)国瓷企业精品展
  - (2)第三届中国刻瓷艺术作品展
  - (3)“天赋神韵 石美淄博”赏石文化艺术展
- 3.琉璃艺术作品展
  - (1)“上合归来话御黄”——淄博康乾琉璃经典制式鸡油黄作品展
  - (2)“斑斓的世界”——淄博领尚琉璃时尚新品展
  - (3)“当代国炉”——西冶工坊、英国玻璃艺术家交流合作展
  - (4)“雕泥塑土 异彩斑斓”——人立琉璃作品展
  - (5)“曲折之美”——山东金祥琉璃新品展
  - (6)“盈握情怀 壶内乾坤”——中国内画艺术精品展
  - (7)“老干新枝”——王孝诚、王德龙内画精品展
  - (8)“娟皇遗彩 美艳华夏”——淄博琉璃灯工、雕刻艺术精品展
  - (9)“琉光璃彩 禅意陶瓷”精品艺术展
  - (10)“齐风新韵 大美淄博”淄博市工艺美术创新设计大赛作品展
- ①第二届“女蜗杯”齐文化工艺美术创意设计大赛作品展
- ②淄博市琉璃（玻璃）城市广场雕塑创意设计比赛优秀作品展
- (11)“蹴鞠娃·福天下”齐文化特色产品展
- (12)淄博市残疾人陶琉作品展
- (13)“淄韵匠心 合作共赢”山东、宜兴大师共创紫砂精品展

#### 4.互动区

- (1)“品味独特之美”陶琉电商助力个性化定制体验展
- (2)“匠人八方 器成天下”现场陶艺制作表演
- (3)“陶瓷记忆 留住光华”淄博陶琉琉璃老字号企业精品展

#### 5.外埠展区

- (1)中国台湾精品陶瓷展
- (2)中韩文化交流展
- (3)全国各陶瓷重点产区陶瓷艺术精品展

#### (二) 会展中心G馆

- 1.双创展区
  - “创富新时代 引领新动能”创新创业成果展
- 2.第二届全国金鱼大赛
- (三) D馆一楼
- 2018中国（淄博）陶瓷展销会

#### (四) 开幕式及相关活动（除单独标明地点以外的其他活动全部在会展中心一楼）

- 9月6日上午  
第十八届中国（淄博）国际陶瓷博览会开幕式
- 9月6日下午  
重塑企业品牌助推新旧动能转换主题讲座  
主讲人：房学敏 中旭企业商学院院长及首席资深顾问导师
- 9月7日上午  
2018中小企业新旧动能转换淄博峰会暨工信部中小企业人才培训基地授牌仪式
- 9月8日上午  
金鱼产业高峰论坛
- 9月9日上午  
新时代背景下企业家能力重塑讲座  
主讲人：房学敏 中旭企业商学院院长及首席资深顾问导师

#### (五) 陶博会分会场活动

##### A. 中国财富陶瓷城分会场

- 开幕式及相关活动
  - 1.第十四届中国（淄博）陶瓷代理/经销商峰会开幕式暨综合家居项目启动仪式  
时间：9月6日上午  
地点：中国财富陶瓷城6期广场
  - 2.2018中国（淄博）陶瓷产业高峰论坛  
时间：9月6日下午  
地点：中国财富陶瓷城6期广场·论坛区
  - 3.第六届中国财富陶瓷城国际采购节  
邀请俄罗斯、美国等10多个国家的国际专业采购商前来定向采购  
时间：9月6日—9日  
地点：中国财富陶瓷城  
临展板块
    - 1.新旧动能转换成果展
    - 淄博建陶新旧动能转换成果展示
    - 2.全国建陶企业产品展
    - 全国重点建陶企业产品展示
    - 3.智能家居体验展
    - 全屋智能装修样板房展示

##### B. 中国（淄博）陶瓷总部基地分会场

- 开幕式及相关活动
  - 1.2018中国·江北瓷博博览会开幕式  
时间：9月5日上午  
地点：中国（淄博）陶瓷总部中央广场
  - 2.“创意引领·聚力前行”中国·淄博广告创意产业园启动仪式  
时间：9月5日上午  
地点：中国（淄博）陶瓷总部中央广场
  - 3.“国际陶瓷原创设计大奖赛”全球发布盛典  
时间：9月5日上午  
地点：中国（淄博）陶瓷总部中央广场
  - 4.“智·汇”国际设计高峰论坛  
时间：9月5日下午  
地点：齐盛宾馆
  - 5.“创意·设计·家”主题论坛  
时间：9月5日下午  
地点：中国（淄博）陶瓷总部设计师俱乐部
  - 6.“一带一路”沿线国家贸易洽商团淄博行  
时间：9月5日—6日  
地点：中国（淄博）陶瓷总部

##### C. 淄川1954陶瓷文化创意产业园

- 1.陶瓷旅游用品展销大会  
时间：9月6日—9日
- 2.1954陶吧·游客陶艺互动体验  
时间：9月6日—9日
- 3.“泰山瓷业杯”第四十四届山东省陶瓷艺术创新设计大赛  
时间：9月6日—9日
- 4.1954工业旅游观光工厂对外开放仪式  
时间：9月6日

9月6日—15日盛大举行

暨第十七届中国（淄博）新材料技术论坛

# 第十八届中国（淄博） 国际陶瓷博览会



鱼子蓝瓶

## 新材料技术论坛活动安排

本届论坛主要集中在9月11日—15日举办，安排12项具体活动。

- (一) 科技成果直通车·省新旧动能转换对接会·新材料技术论坛开幕式暨创新驱动发展专题报告会  
时间：9月11日9:00—11:30  
地点：齐盛国际宾馆会议中心一楼多功能厅  
主题：上海交通大学长江学者刘成良围绕智能制造产业发展作专题报告，引导淄博市企业进一步加速创新成果的产出和产业化应用，全面推动淄博市相关产业创新驱动、结构调整和优化升级
- (二) 山东省科技创新促进新旧动能转换产业技术成果精准对接会（新能源新材料产业专场）  
时间：9月13日 地点：齐盛国际宾馆、各有关企业
- (三) 科技部火炬中心科技成果直通车（新材料领域）  
时间：9月13日 地点：齐盛国际宾馆
- (四) 中科院绿色化工及新材料应用暨专项科技成果对接洽谈会  
时间：9月12日 地点：齐盛国际宾馆会议中心
- (五) 山东省中小微企业创新竞赛行动  
时间：7月—8月 地点：齐盛国际宾馆会议中心
- (六) 院士、专家淄博科技行  
时间：9月11日—15日  
地点：齐盛国际宾馆、有关区县、有关企业
- (七) “千人计划”专家淄博行  
时间：9月12日—14日  
地点：齐盛国际宾馆、有关区县、有关企业
- (八) 中国（淄博）国际科技招商洽谈会  
时间：9月11日—15日  
地点：齐盛国际宾馆、各有关企业
- (九) 国际科技创新合作论坛  
时间：9月13日  
地点：淄博高新区先进陶瓷产业园四楼国际会议室
- (十) 学术交流系列活动  
1.2018年中国（淄博）陶瓷膜产业发展高峰论坛暨无机膜分会成立大会  
时间：9月14日 地点：齐盛国际宾馆会议中心

- 2.中国高性能工程塑料产业发展高峰论坛  
时间：9月12日—13日  
地点：齐盛国际宾馆会议中心
- 3.2018中国矿物功能材料产业发展论坛  
时间：9月19日—20日  
地点：淄博银座华美达大酒店
- 4.2018年高效节能电机技术发展论坛  
时间：9月5日 地点：博山区原山大厦
- 5.第三届国际工业环保技术高峰论坛  
时间：9月11日—12日 地点：淄博喜来登酒店
- 6.国际设计高峰论坛  
时间：9月6日 地点：淄博喜来登酒店
- 7.功能玻璃行业创新发展报告会  
时间：9月4日  
地点：山东金鼎科技股份有限公司
- 8.仿制药一致性研究政策及技术高层论坛  
时间：9月13日  
地点：齐盛国际宾馆会议中心
- 9.中国新能源汽车高层论坛  
时间：9月11日—12日  
地点：齐盛国际宾馆会议中心
- 10.绿色节能环保技术与装备发展论坛  
时间：9月12日  
地点：蓝海国际大饭店
- 11.2018中国（淄博）聚氨酯产业发展研讨会  
时间：9月8日  
地点：桓台县盛园国际宾馆
- 12.2018中国氟硅新材料技术与应用发展研讨会  
时间：9月13日—14日  
地点：淄博银座华美达大酒店
- (十一) 全市火炬工作会议  
时间：9月10日上午9:00—11:30  
地点：高新区先进陶瓷产业园一楼会议室
- (十二) 历届新材料技术论坛成果展  
时间：9月12日—15日  
地点：齐盛国际宾馆

## 25位院士将莅临淄博

- 钱逸泰 无机化学专家，中国科学院院士
- 赵钺 医学病毒学专家，中国工程院院士
- 陈盛博 新材料及加工技术专家，中国工程院院士
- 周济 机械工程专家，中国工程院院士
- 蒋士成 化纤工程专家，中国工程院院士
- 束怀瑞 果树学专家，中国工程院院士
- 闻雪友 热能动力工程专家，中国工程院院士
- 都有为 磁学和磁性材料专家，中国科学院院士
- 郝吉明 大气污染防治专家，中国工程院院士
- 刘永才 飞行技术专家，中国工程院院士
- 陈立安 环境工程专家，中国工程院院士
- 任南琪 城市水环境专家，中国工程院院士
- 蹇锡高 有机高分子材料专家，中国工程院院士
- 刘维民 润滑材料与专家，中国科学院院士
- 高福 病原微生物与免疫学专家，中国科学院院士
- 甄荣礼 纳米材料专家，澳大利亚技术科学与工程院院士
- 陈建峰 化学工程专家，中国工程院院士
- 赵春江 农业信息化专家，中国工程院院士
- 孙金声 油气钻井工程专家，中国工程院院士
- 段宝岩 电子机械工程专家，中国工程院院士
- 李砚耕 矿山设备、液压凿岩设备专家，俄罗斯国际工程院院士
- 樊明武 回旋加速器、磁体理论与工程专家，中国工程院院士
- 匡廷云 植物生理学专家，中国科学院院士
- 蒋剑春 林业工程专家，中国工程院院士
- 周玉 先进陶瓷材料专家，中国工程院院士

(排名不分先后)



鸡油黄编钟

