

# 中国材料大会2019

Chinese Materials Conference 2019

2019年7月10-14日  
July 10-14, 2019

四川·成都—中国西部国际博览城  
Sichuan Chengdu

## 会议邀请函

尊敬的\_\_\_\_\_先生/女士( ):

“中国材料大会2019”定于2019年7月10-14日在四川省成都市召开,会议由中国材料研究学会发起并主办。分会场和论坛设置如下:

### 能源材料

- A-01. 能量转换与存储材料
- A-02. 热电材料及应用
- A-03. 核材料
- A-04. 太阳能材料与器件
- A-05. 矿物与油气田材料

### 环境材料

- B-01. 光催化材料
- B-02. 生态环境材料
- B-03. 环境工程材料
- B-04. 矿物材料循环与再生资源利用

### 先进结构材料

- C-01. 粉末冶金
- C-02. 高性能铝合金
- C-03. 先进镁合金
- C-04. 高温结构材料与防护涂层
- C-05. 高性能钛合金
- C-06. 金属基复合材料
- C-07. 空间材料科学技术
- C-08. 航天材料
- C-09. 先进陶瓷材料
- C-10. 纳米、异构和梯度材料

### 功能材料

- D-01. 超材料与多功能材料
- D-02. 多铁性材料
- D-03. 非晶与高熵合金

- D-04. 极端条件材料与器件
- D-05. 电子薄膜材料
- D-06. 先进微电子与光电子材料
- D-07. 生物医用材料
- D-08. 纳米多孔金属材料
- D-09. 纤维材料改性与复合技术
- D-10. 高分子材料
- D-11. 半导体探测器材料与器件发展前沿
- D-12. 超材料及应用技术
- D-13. 医药智能材料与技术

### 材料设计、制备与评价

- E-01. 材料先进制备加工技术
- E-02. 透射电镜材料表征与评价
- E-03. 相分离冶金与材料
- E-04. 先进凝固科学与技术
- E-05. 材料服役行为与结构安全
- E-06. 材料基因工程
- E-07. 同步辐射与中子表征
- E-08. 相图、相变与合金设计
- E-09. 材料疲劳与断裂
- Z. 材料模拟、计算与设计

### 论坛

- FB. 粤港澳大湾区超级电容器学术论坛
- FE. 材料教育论坛

### EM.材料分析测试技术展览会

**注册费标准** (不含版面费,会议期间食宿自理):

2019年6月10日前注册交费:

非学生: RMB 2000元

学 生: RMB 1000元

2019年6月10日后注册交费:

非学生: RMB 2500元

学 生: RMB 1500元

注: 缴费日期以银行印鉴为准。

**付款方式1: 在线支付:** 请登录会议网站,注册后进行在线支付。

**付款方式2: 银行汇款**

账户名称: 中国材料研究学会

开户银行: 中国工商银行紫竹桥支行

银行帐号: 0200 2355 1920 1069 811

大会诚邀您参加此次会议。

会议注册及提交稿件等详细信息请登录会议网站 [cmc2019.medmeeting.org](http://cmc2019.medmeeting.org)。

