

# 建筑材料工业信息中心

## 关于召开中德材料数字化和建筑节能 交流会的通知

各有关单位、有关人员：

为加强中德两国在建筑材料数字化领域的深度交流与合作，汲取国际前沿理念与技术，拓展国内研究视野，促进技术融合与创新应用，助力我国建筑材料产业向智能化、高效化、可持续方向迈进，建筑材料工业信息中心联合德国弗劳恩霍夫应用研究促进协会定于2024年12月16日举办中德材料数字化和建筑节能交流会。现诚挚邀请您拨冗参加交流会，有关事项通知如下。

### 一、论坛主题

材料数字化和建筑节能

### 二、组织机构

指导单位：中国建筑材料联合会

主办单位：建筑材料工业信息中心

德国弗劳恩霍夫应用研究促进协会北京代表处

### 三、论坛时间

2024年12月16日，星期一，16:00 - 18:00

### 四、论坛地点

线上：中国建材信息总网视频号直播（见文末二维码）

线下：北京市海淀区三里河路11号住建部南新楼807  
会议室

### 五、参会人员

中国建筑材料联合会、建筑材料工业信息中心、德国弗劳恩霍夫应用研究促进协会、中德专家、各行业协会、企业、科研院所、高校以及新闻媒体等。

### 六、论坛议程

1. 致辞环节；
2. 弗劳恩霍夫建筑物理研究所 IBP, Simon Schmidt 博士，《建筑构件的湿热模拟和评估》报告；
3. 弗劳恩霍夫硅酸盐研究所 ISC, Andreas Diegeler 博士，《材料与气候——数字化和能源效率的挑战》报告；
4. 东南大学，张亚梅教授，《基于混凝土3D打印的建造进展与挑战》报告；
5. 弗劳恩霍夫建筑物理研究所 IBP, 方圆工程师，《外墙系统的光度测量》报告。

## 七、参会须知

1. 本次会议采用线上报名注册方式进行。请参加会议的所有人员扫描文末二维码，进入“中德材料数字化和建筑节能交流会报名系统”进行注册。

2. 本次会议免费，鼓励参会人员扫码提前注册（文末左下角）并预约中国建材信息总网直播（文末右下角），参与线上直播交流互动。

## 八、对接联系人

郭捷楠 15810553866, [gjn@cbminfo.com](mailto:gjn@cbminfo.com)

赵天宁 18943004879, [zhtn@cbminfo.com](mailto:zhtn@cbminfo.com)

建筑材料工业信息中心

2024年12月2日



参会报名码



视频号直播预约