

# 建筑材料工业技术情报研究所 建筑材料工业技术监督研究中心

材情网字【30】号

## 第九届水泥工业节能环保技术高峰论坛

[时间：2020年8月26-28日 地点：河北·邯郸]

[金山宾馆]

### 【主题】

5G 新基建 驱动水泥生态“新机遇” “新格局”

超低排放 绿色发展

### 【特色】

水泥厂代表百余人 **免**会务费、**包**食**包**宿，数量有限，报名从速！

知识进厂，云图书馆全民免费共享

水泥企业代表人数 300+，总代表人数 500+

### 【主办】

《水泥》杂志社 国家建材技术图书馆

建筑材料工业技术情报研究所 建筑材料工业技术监督研究中心

### 【背景】

2020年的开场因为一场特殊的疫情使整个国家几乎都被按下了暂停键，每一个人，每一个行业，面对疫情的来袭，都受到了洗牌式的影响，同时两会新基建规划的出台让整个国家的经济运行在受创严重的同时也有了更多的机遇，面对机遇和挑战并存的新行业形势，5G时代网络化、智能化、数字化的发展方向与水泥这个传统行业的深度融合也势在必行，在疫情防控常态化的部署与超低排放政策并行压力的当下，倍受行业瞩

目的第九届水泥工业节能环保高峰论坛将再度开幕，期待与水泥同仁共同分享、探讨新形势下的行业发展趋势。本届论坛将特邀业内著名专家学者及水泥企业就行业政策、实用技术、升级转型等方面进行研讨，以期协助水泥企业节能环保排放达标，及探索水泥行业的升级转型方向，为企业解决实际生产难题。我们已经做好会议的筹备工作，诚挚地邀请水泥同行共聚一堂，相信一定会让每一位参会代表不虚此行。

疫情无情人有情，面临重重压力的我们，今年依旧采用为各代表们提供最大限度福利的免费包食宿模式，期待今年可以为水泥同仁们再度奉献一份温馨。

## 【峰会拟定议题】

1. 水泥工业超低排放标准与政策解读
2. 5G 新基建给水泥工业生产模式、业务模式带来的影响与意义
3. 5G 智能工厂在水泥行业部署实施案例解读
4. 疫情防控常态化给水泥行业暗藏了哪些启示
5. 水泥行业高质量发展思路
6. 关于开展绿色制造体系建设及建材产品认证解读分析
7. 水泥窑烧成系统节能新技术介绍
8. 实现氮氧化物超低排放的脱硝技术案例分析
9. 粉磨系统提产增效、节能优化新技术案例分享
10. 水泥企业协同处置生活垃圾、危险废物、医疗废物等案例分析与实践
11. 能源管理系统及专家控制在水泥厂的应用
12. 空压机、永磁电机、节能风机在水泥行业应用
13. 绿色矿山的建设与管理
14. 润滑管理、噪音污染、在线分析及纳米隔热等技术在 cement 企业的应用案例分析
15. 智能计量、包装、装车、运输、清库等应用技术案例分析……
16. 持续更新……

## 【拟定日程】

2020年8月26日：报到    27日：主题报告    28日：互动参观或返程

## 【参与方式】

- 1) 水泥厂代表免会务费并包食宿，详情请参阅VIP报名表。
- 2) 水泥厂代表需携带单位盖章VIP报名表现场报名，无报名表的正常收费。
- 3) 现场缴费 1800 元/人（含会议资料、食宿费用，食宿统一安排）。
- 4) 请参会代表于8月前在线报名，或将回执回传至：[1292415609@qq.com](mailto:1292415609@qq.com)、微信：18911076725。
- 5) 交费方式：现场交费、汇款、微信、支付宝。
- 6) 户名：建筑材料工业技术情报研究所（开户行：工商银行北京管庄支行）  
账号：0200006809014435177（注：汇款请注明“水泥高峰论坛”字样）
- 7) 其他赞助会议方式请联系：刘建 13693616968 何龙 17310908897 韩伟斌 13488661905。

## 【高峰论坛征稿】

1) 本届会议文集将印制《水泥工业技术装备采购指南》，指南将收录优秀企业技术与设备的相关内容，作为行业技术装备采购、技改的参考指南。

2) 同期, 将征集大会论文, 内容要求: 水泥工业生产或管理等领域与 5G、智能化、网络化、远程化等相融合的技术成果或案例, 水泥行业绿色制造相关的新技术、新装备、政策等方面的技术成果; 论点明确、内容新颖, 论据可靠; 内容独创, 非摘抄转载; 优秀论文可发表于《水泥》杂志。

3) 论文应包括论文题目、作者姓名、工作单位、联系方式、所在城市、邮编、摘要及关键词、论文正文、参考文献。其中摘要字数 100-300 字为宜, 关键词 3-8 个, 内容字数不限。

4) 请将论文发送至邮箱: 2020jlh@c-m.com.cn。

5) 截止日期为 2020 年 8 月 20 日。

6) 投稿咨询请联系微信号: 39387808

## 【组织机构】

会务领导: 胡如进 王新频 周光军

商务联系: 刘 建 13693616968 何 龙 17310908897 韩伟斌 13488661905

会务咨询: 李 颖 18911076725 周光军 13810366804 (媒体合作)

电话/传真: 010-65761182 地址: 北京市朝阳区管庄 (100024)

网 址: www.cementmagazine.com;

wap.chinabmi.com;



建筑材料工业技术情报研究所



建筑材料工业技术监督研究中心

# 第九届水泥工业节能环保技术高峰论坛

## 参会回执表

单位名称							邮编		
详细地址									
姓 名		性别		职务/职称		电话		E-mail	
姓 名		性别		职务/职称		电话		E-mail	
姓 名		性别		职务/职称		电话		E-mail	
姓 名		性别		职务/职称		电话		E-mail	
参会需求	<input type="checkbox"/> 参加会议 <input type="checkbox"/> 是否住宿 <input type="checkbox"/> 提交论文 <input type="checkbox"/> 刊登广告宣传 <input type="checkbox"/> 协办大会								
其他需求									

注意事项:

请参会单位把报名表 E-mail 至 1292415609@qq.com 或微信报名即可

微信扫码报名:

