

# 中关村智盟环境&土木 智能检测监测产业联盟

## 关于举办：“全国首届 环境&土木工程智能检测监测发展论坛”的通知

各相关单位：

随着经济社会的快速发展，高新科技与新基建的深度融合，促进人工智能、大数据、航天遥感遥测、5G 等前瞻性技术与土木及环境检测监测产业融通，“全国首届环境&土木工程智能检测监测发展论坛”定于 2020 年 12 月 19-20 日在北京召开，旨在推动人工智能等新科技与传统检测监测技术的融合与应用推广。

本届论坛以“智能检测、融通创新、赋能发展”为主题，结合环境&土木检测监测工程应用需求，本届大会含 AICC&AIEC 大会启动、智能检测趋势洞察与路径探索、智能检测创新实践成果、品牌与产品信息展四部分，大会旨在为促进环境及土木工程检测监测产业赋能。

作为全国首届行业智能监测峰会，诚邀全国环境&土木工程智能检测监测领域的相关部门、企事业单位、科研院所、高校与相关协会、联盟等社会团体组织，智能建造、现代装备、OT 科技、检测监测设备商，以及服务或关心智能检测行业发展的各界人士出席本次大会！

中关村智盟环境土木智能检测监测产业联盟

2020 年 11 月 20 日



# 中关村智盟环境&土木 智能检测监测产业联盟

## 全国首届环境&土木工程智能检测监测发展论坛 (简称：AICC&AIEC 大会) 邀请函

尊敬的全国检测行业代表：

您好！

为促进人工智能、大数据、航天遥感遥测、5G等前瞻性技术与环境及土木工程检测监测产业融通，实现检测监测技术智能化、数字化，中关村智盟环境土木智能检测监测产业联盟拟于 12 月 19-20 日在北京·地大国际会议中心召开“全国首届环境&土木工程智能检测监测发展论坛（简称：AICC&AIEC大会）”。

论坛以“智能检测、融通创新、赋能发展”为主题，引领战略性新兴产业与传统检测监测技术融合，大会含AICC&AIEC大会启动、智能检测趋势洞察与路径探索、智能检测创新实践成果、品牌与产品信息展四部分，大会旨在为促进传统土木工程及环境检测监测产业赋能。

作为全国首届行业智能监测峰会，此次论坛由中关村智盟主办，科大讯飞股份有限公司协办，会议融合了环境监测，土木工程检测领域的智能化检测技术成果，是全国环境土木检测监测领域智能化技术高地，此次论坛由全国环境&土木工程智能检测监测领域的相关部门、企事业单位、科研院所、高校与相关协会、联盟等社会团体组织，智能建造、现代装备、OT 科技、检测监测设备商，以及服务或关心智能检测行业发展的各界人士共同参与的产业盛宴！

大会组委会诚邀您拨冗莅临首届AICC&AIEC大会，共襄产业智能未来！

中关村智盟环境土木智能检测监测产业联盟 诚邀

2020年11月20日



# 中关村智盟环境土木 智能检测监测产业联盟

## 全国首届环境&土木工程智能检测监测发展论坛

(简称：AICC&AIEC 大会)

『大会名称』：全国首届环境&土木工程智能检测监测发展论坛

『大会时间』：2020年12月19日—20日

『大会地点』：中国·北京 地大国际会议中心 ★★★★★

随着经济社会的快速发展，高新科技与新基建的深度融合，促进人工智能、大数据、航天遥感遥测、5G等前瞻性技术与土木及环境检测监测产业融通，“全国首届环境&土木工程智能检测监测发展论坛”定于2020年12月19-20日在北京召开，旨在推动人工智能等新科技与传统检测监测技术的融合与应用推广。

本届论坛以“智能检测、融通创新、赋能发展”为主题，结合环境&土木检测监测工程应用需求，本届大会含AICC&AIEC大会启动、智能检测趋势洞察与路径探索、智能检测创新实践成果、品牌与产品信息展四部分，大会旨在为促进环境及土木工程检测监测产业赋能。

作为全国首届行业智能监测峰会，诚邀全国环境&土木工程智能检测监测领域的相关部门、企事业单位、科研院所、高校与相关协会、联盟等社会团体组织，智能建造、现代装备、OT科技、检测监测设备商，以及服务或关心智能检测行业发展的各界人士出席本次大会！

### —— 关于新冠肺炎防疫的特别重要提示 ——

所有参会人员在进入会场时，应主动出示健康码，中高风险地区需出示核酸检测证明，接受体温检测，会议期间全程佩戴口罩。

## 一、会议主题

智能检测、融通创新、赋能发展

## 二、大会组织单位

**主办单位：**中关村智盟环境土木智能检测监测产业联盟

**协办单位：**科大讯飞股份有限公司

**支持单位：**交通运输部公路科学研究院、中国铁道科学研究院集团有限公司、国家建筑工程质量监督检验中心、中国水利水电科学研究院、中国遥感应用协会建筑工程遥感分会、中关村科技园管委会、清华大学、北京大学、同济大学、中国地质大学（北京）、中国科技大学、北京交通大学、河海大学、北京市市政工程研究院、北京交通大学轨道交通北京市重点实验室、科大讯飞股份有限公司、北京旷世科技有限公司等。

## 三、参会对象

- (1) 工程类传统检测监测行业企业
- (2) 检测监测行业新技术企业
- (3) 检测监测设备企业
- (4) 测绘类企业
- (5) 环境检测监测企业
- (6) 地灾类监测企业
- (7) AI、IT、OT 相关检测监测领域高科技企业
- (8) 全国行业相关专业高校
- (9) 全国相关科研院所
- (10) 赋能企业（银行，金融企业、培训机构、人力资源管理及相关企业、会计师事务所等财会类公司、管理咨询类公司、工程法务服务律所）

## 四、会议专家及主要议题



**杜彦良**

中国工程院院士

轨道交通智能监测与安全控制



**孟表柱**

正高级工程师  
中关村智盟理事长

突破工程试验检测机构的发展瓶颈



**黄宏伟** 教授，博士生导师

同济大学研究生院院长  
享受国务院政府特殊津贴

岩土与隧道工程安全的智慧监测检测及应用



**赵红蕊** 教授，博士生导师

地球空间信息研究所副所长  
清华大学3S中心主任

流域生态环境遥感监测



**白明洲** 教授，博士生导师

北京交通大学道路与铁道工程系副主任  
铁路生态环境研究中心主任

路基边坡监测智能化应用及发展趋势



## 马伟斌

中国铁道科学研究院

铁路隧道全生命周期检测监测技术体系



## 叶英

博士，教授级高级工程师  
北京市市政工程研究院副院长

隧道施工多元信息预警平台研究



## 阴润华

副教授，博士生导师  
清华大学 土木工程系研究所原副所长

基于全自动检测技术的交通基础大平台建设



## 李正斌

教授，博士生导师  
北京大学

面向土木工程及环境检测监测的光纤传感技术



## 彭军还

教授，博士生导师  
中国地质大学(北京)  
土地科学技术学院副院长

卫星合成孔径雷达(InSAR)在监测中的应用



**袁宝远** 教授，博士生导师  
河海大学 地球工程与科学学院

**水利工程智能监测新技术及应用前景**



**李 璩**  
科大讯飞股份有限公司 副总经理

**AI赋能，世界的下一种可能**



**赵淑兰**  
桥梁与隧道专业高级工程师  
中交路桥科技有限公司总经理

**当前工程检测机构智能化、数字化、自动化的需求**



**胡志刚**  
北京中建建筑科学研究院 副主任

专业整合·系统协同·融通智造  
**建筑质量通病系统解决方案**  
——气测容积法套筒灌浆饱满度检测与评估技术  
&建筑渗漏诊断与治理技术

议题不分先后，持续更新……

备注：会议具体内容与报告单位、专家所讲题目和内容为初定安排，但因不可预见因素请以会议资料为准；具体报告内容与专家议题，以会议现场专家报告为准。

## 五、报名方式

**(1) 微信公众号报名:**

手机扫描右侧微信二维码  
关注中关村联盟公众号提交报名



**(2) E-mail 报名:**

请将报名信息通过 E-mail 发送到会务组邮箱:

[aicet888@163.com](mailto:aicet888@163.com)

**(3) 电话报名: 138 1043 7106朱金富**

**温馨提醒: 本次大会已向相关部门及主管单位报备, 需企事业单位代表、专家教授、个人参会报备姓名、身份证号, 谢谢配合!**

## 六、收费标准

### 一、汇款信息 (附注: 会务费)

收款单位: 中关村智盟环境土木智能检测监测产业联盟

银行账号: 632229501

开户行: 中国民生银行股份有限公司北京魏公村支行

### 三、会务费用标准

- (一) 展会综合: 1.3 万元;
- (二) 会议发言: 3000 元/人 (发言时间 30 分钟)
- (三) 会议单位: 1800 元/人;

<b>展会综合</b>	
<p>含展会场所费用、展位搭建费用、会议资料费、茶水费、自助餐费、人工费等等相关会务费；住宿由会务组统一安排，费用自理。</p> <p>展位规格：标准展位 9m<sup>2</sup></p> <p>展位设计费：展位如需会务组设计，收费标准为 200 元/m<sup>2</sup>/张</p> <p>展位费为 1.3 万元/9m<sup>2</sup>（含 2 人）；总计 10 个展位，数量有限，先报先得。</p>	
<b>参展权益</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、参展企业 logo、名称在大会主形象画面、物料上展示含：大会官方网站主页、智盟公众号等；</li> <li>2、视频录制：大会前、会后参与宣传视频 10 秒；</li> <li>3、会场广告位：U 展架广告位 2 个；</li> <li>4、大会发言 30 分钟；</li> <li>5、参与会后（限 1 名），与主办、协办、赞助等相关单位领导合影；</li> <li>6、含联盟 1 年会员单位会费（会员单位收费标准为 2000 元/年）</li> <li>7、大会物料：大会 500 个手提袋 LOGO 彩色广告；大会 3000 本手册内参展单位企业名录列表展示；</li> <li>8、新媒体推广：①10 家主流（新）媒体平台会议前中后全程推广 ② 网络媒体：5 家网络平台软文推送；含中关村智盟官方平台行业资讯投稿一篇，如是会员单位，官网置顶区会员动态投稿一篇，置顶时间 2 天（限 60 天投稿）。</li> <li>9、含 2 名参会名额（食宿统一安排，住宿费自理）。</li> </ol>
<b>会议发言</b>	
<p>含展会场所费用、会议资料费、茶水费、自助餐费、人工费等等相关会务费；住宿由会务组统一安排，费用自理。</p> <p><b>发言费为 3000 元/人</b>；U 型展架 4 个。</p>	
<b>发言权益</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、发言企业名称在大会主形象画面、物料上展示含：大会官方网站主页、智盟公众号等；</li> <li>2、视频录制：提交企业宣传视频 10 秒，用于制作纪念视频；</li> <li>3、大会物料：大会 500 个手提袋 LOGO 彩色广告；大会 3000 本手册内发言单位企业名录列表展示；</li> <li>4、新媒体推广：①10 家主流（新）媒体平台会议前中后全程推广 ② 网络媒体：5 家网络平台软文推送；含中关村智盟官方平台行业资讯投稿一篇，如是会员单位，官网置顶区会员动态投稿一篇，置顶时间 2 天（限 60 天投稿）。</li> </ol>
<b>会议单位</b>	
<p>含会议场所费用、会议资料费、茶水费、自助餐费、人工费等等相关会务费；住宿由会务组统一安排，费用自理。</p> <p>(1) <b>会员参会 1400 元/人</b>；</p> <p>(2) <b>企事业单位或个人参会 1800 元/人</b>；</p> <p>(3) 企业事业单位团体报名（3 人以上）1400 元/人；</p> <p>(4) 学生（凭学生证），会议费为 600 元/人，不含食宿；</p> <p>(5) U 形展架：会员 180 元/个，非会员 300 元/个（不含设计，设计费 200 元/张）。</p>	
<b>参会权益</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、参会企业名称在大会主形象画面、物料上展示含：大会官方网站主页、智盟公众号等；</li> <li>2、视频录制：提交企业宣传视频 10 秒，用于制作纪念视频；</li> <li>3、大会物料：大会 500 个手提袋 LOGO 彩色广告；大会 3000 本手册内参会单位企业名录列表展示。</li> </ol>

## 七、参会须知

### 一、会务组联系方式

朱金富：138 1043 7106

邮 箱：aicet888@163.com      网 址：<http://www.aicet.cn>

### 二、酒店及住宿

会议时间：2020年12月19日—20日（18日全天报到）

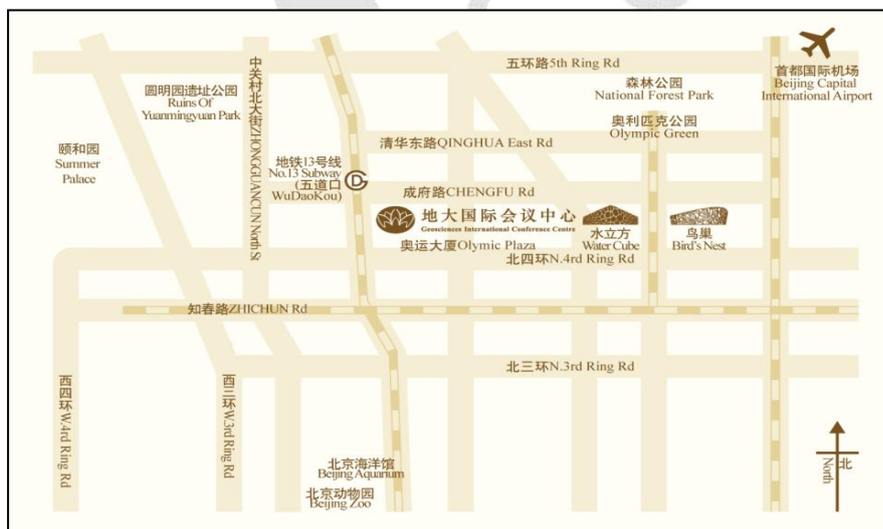
会议酒店：地大国际会议中心 ★★★★★

酒店地址：北京市海淀区学院路29号

住宿标准	
房间类型	价格
商务大/双床间	800元/间

如大会因疫情或者其他因素延期召开，会务费等各类费用不予退还；大会各项资源需提前采购，购票后不支持退款，可以换人参加。

### 三、交通路线



**首都机场：**可搭乘机场巴士中关村线，或搭乘地铁机场线换再换乘13号线五道口站下。

**北京站：**地铁2号线内环——（西直门）转13号线（五道口B南口出）步行800米

**北京西站：**地铁9号线——（国家图书馆）转4号线——（西直门）转13号线（五道口下B南口出）步行800米

**北京南站：**地铁 4 号线大兴线——（西直门）转 13 号线（五道口 B 南口出）  
步行 800 米

**北京北站：**13 号线西直门地铁站——（五道口 B 南口出）步行 800 米

**驾车：**北四环学院桥向北第一个路口左转进入成府路，直行 100 米见红绿灯左转进入中国地质大学（北京）内。

**地铁：**13 号线五道口站下车 A/B 口出，向东直行约 500 米，由中国地质大学（北京）西北门进入直行约 100 米，左转即到地大国际会议中心。

#### 四、会场平面图

会场面积：470m<sup>2</sup>



## 全国首届环境&amp;土木工程智能检测监测发展论坛（回执表）

企业名称					
会员性质	<input type="checkbox"/> 理事长单位 <input type="checkbox"/> 理事单位 <input type="checkbox"/> 会员单位 <input type="checkbox"/> 非会员单位 <input type="checkbox"/> 个人 <input type="checkbox"/> 学生				
参会项目	<input type="checkbox"/> 大会总冠军 <input type="checkbox"/> 联合主办单位 <input type="checkbox"/> 大会协办单位 <input type="checkbox"/> 大会赞助单位 <input type="checkbox"/> 友情支持单位 <input type="checkbox"/> 展会综合 <input type="checkbox"/> 会议单位				
企业地址					
联系人				企业网址	
是否发言		发言主题	（限 20 分钟）		
姓名	性别	职务/职称	电话	邮箱 / 微信号	身份证号
备注：参会企业/个人，1800 元/人，会员单位 1400 元/人，大会商务合作：18631136255 王凤英					
是否住宿：是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 商务标间双床房 <input type="checkbox"/> 商务大床房 <input type="checkbox"/> 中式大床间 <input type="checkbox"/> 行政大床间 <input type="checkbox"/> 商务套房 入住时间 _____日入住_____日离开，住宿统一安排，费用自理。 住宿费用备注：商务双床/大床房 800 元/天；					
总计金额	万      仟      佰      元整      （¥：      元）				
汇款信息：（附注：会务费） 收款单位：中关村智盟环境土木智能检测监测产业联盟 银行账号：632229501 开户行：中国民生银行股份有限公司北京魏公村支行			参会方开票信息 发票抬头： 税号： 开户行： 银行账号：		
主办方(签章)： 经办人(签字)： 签署日期：      年      月      日			参会方(签章)： 经办人(签字)： 签署日期：      年      月      日		

备注：1、请您在三个工作日内安排付款，并将付款底单回传；2、款到后我们会给您邮寄发票或现场领取；3、所有银行手续费由参会代表自理，若当地银行转账要求交纳税款，也请参会代表自理。