

# 河南省建设监理协会文件

豫建监协〔2026〕2号

## 关于申报工程数智化专业委员会委员的通知

各有关单位：

为顺应工程建设行业数智化转型发展趋势，吸纳在工程数智化领域具备深厚专业知识和丰富实践经验的专家人才，充分发挥专业委员会的技术引领、行业服务与交流协作作用，持续提升“河南监理”品牌在数智化领域的核心竞争力，协会决定组建工程数智化专业委员会。现将委员申报有关事项通知如下：

### 一、委员会名称

河南建设监理行业工程数智化专业委员会

### 二、委员人数

委员人数拟定为：主任委员1名、副主任委员2~6名，委员若干名。

### 三、委员报名条件

1. 拥护协会章程，自觉遵守行业规范；
2. 本科及以上学历，从事工程数智化相关工作（包括

但不限于人工智能、BIM 技术应用、工程大数据分析、智能建造、智慧监理、工程信息化系统研发与实施等），具备扎实的理论功底和丰富的实践经验；

3. 曾主导或核心参与过工程数智化相关项目，或在数智化领域发表过高质量专业文章、获得过相关技术成果奖项者优先；

4. 热心行业数智化发展事业，积极参与行业交流活动，具备良好的沟通协调能力和奉献精神；

#### 四、委员的权利与义务

##### （一）权利

1. 参与专业委员会各项决策、规则制定及行业相关标准研讨，拥有知情权、建议权和表决权；

2. 优先获取行业数智化领域政策解读、技术前沿动态、案例成果等核心资源；

3. 优先参与协会组织的数智化相关学术交流、技术培训、项目观摩、对外合作等活动；

4. 牵头或参与工程数智化领域课题研究、技术推广、标准编制等专项工作；

5. 对专业委员会工作享有监督权，对委员会建设、活动开展等提出意见建议；

6. 任期届满后，符合条件的可申请连任；

7. 享有协会规定的其他相关权利。

##### （二）义务

1. 遵守协会章程及专业委员会工作规则，执行委员会决议，维护协会及委员会声誉和合法权益；
2. 积极参加委员会组织的会议、培训、研讨等各项活动；
3. 主动分享工程数智化领域实践经验、技术成果，参与行业技术交流与推广工作；
4. 承担委员会安排的课题研究、标准编制、咨询服务等专项任务，按时完成工作要求；
5. 自觉遵守行业自律规定，不得利用委员身份从事违法违规或损害行业利益的活动；
6. 及时向委员会反馈行业数智化发展动态、存在问题及相关建议；
7. 履行协会及委员会规定的其他相关义务。

## 五、报名与遴选流程

1. 申请人填写《工程数智化专业委员会委员报名表》（见附件 1）和《委员申报信息汇总表》（见附件 2），经所在单位署推荐意见并加盖单位公章后，将 PDF 格式的报名表和 excel 格式的信息汇总表发送至指定邮箱：  
jlxhxxb@163. com；
2. 协会组织专家委员会对所有报名资料进行审核；
3. 审核合格名单提交协会审查批准；
4. 召开工程数智化专业委员会成立大会，由全体委员选举产生主任委员、副主任委员。

## 六、截止时间

报名截止时间：2026年1月23日。

## 七、注意事项

1. 同一单位在本专业委员会的申报人数不得超过2名；
2. 委员任期为3年，可以连选连任；

## 八、联系方式

联系人：刘伟

电话：0371-63935692

地址：郑州市郑东新区郑开大道75号河南建设大厦西塔16楼1613室

附件1：《河南建设监理行业工程数智化专业委员会委员报名表》

附件2：《河南建设监理行业工程数智化专业委员会委员信息汇总表》



附件 1:

## 河南建设监理行业 工程数智化专业委员会委员报名表

姓名		性别		出生年月	
工作单位				现任职务	
毕业院校				学历	
业务专长					
手机					
个人工程数智化相关工作经历					
单位 推荐意见 (公章)	负责人 (签字) :		日期:		
协会审批 意见	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 审批人 (签字) :		日期:		

### 注意事项:

如获得工程数智化相关的证书、荣誉、研究成果、论文等, 请在“个人工程数智化相关工作经历”栏填写。

附件 2:

## 河南建设监理行业工程数智化专业委员会委员信息汇总表

序号	姓名	性别	年龄	工作单位	单位职务	业务专长	手机号码	备注