

河南省建设教育协会
河南省工程勘察设计行业协会
河南省工程建设协会
河南省市政公用业协会
河南省智能建筑协会
河南省建设工程招标投标协会
河南省建设监理协会
河南省建设信息管理协会

文件

豫建考评〔2024〕2号

关于组织开展河南省建筑信息模型专业技术（高级）
人才认定工作的通知

各有关单位：

为进一步落实《国家信息化发展战略纲要》、《住房和城乡建设部“十四五”建筑业发展规划》等文件精神，推进我省建筑信息模型（以下简称BIM）专业技术在建设项目全生命周期的集成应用，实施创新驱动和信息化发展战略，更好地推动BIM专业技术人才培养，提高BIM技术人才水平，根据《河南省建筑信息模型专业技术人才考评管理办法》、《河南省建筑信息模型专业技术（高级）人才认定管理办法》

（试行）》，河南省建筑信息模型专业技术人员考评工作委员会（以下简称委员会）将组织开展河南省建筑信息模型专业技术（高级）人才认定工作。现就认定有关事宜通知如下：

一、申报范围

在河南省从事建筑信息模型技术应用的专业技术人员。

二、申报条件

申报人员应符合《河南省建筑信息模型专业技术（高级）人才认定管理办法》的相关要求。具体申报条件如下：

（一）拥护党的路线、方针和政策，遵守国家法律、法规；爱岗敬业，努力进取，团结协作，具备良好的职业道德，能够全面履行岗位职责。

（二）对BIM技术应用具有深入的研究和独到的见解，具有丰富的专业技术实践经验，能解决复杂、关键的技术难题，能独立承担BIM技术应用疑难技术问题的指导或咨询工作。

（三）具备工程建设相关专业本科以上学历，从事建筑模型应用相关工作5年以上，具有工程师以上职称。

（四）全面掌握BIM相关的技术标准、技术规范和技术规程，具备对重大科研项目、大型工程项目进行评估和鉴定的理论水平。

（五）具备BIM项目管理经验的相关专家可破格参加申报，申报高级BIM人才的认定，应符合（六）中工作业绩成

果条件中 3 条（含）以上。

（六）申报人员应取得以下业绩与成果 2 条（含）以上。

1. 作为主要完成人,完成 2 项中型以上项目的 BIM 应用;
2. 作为主要完成人,荣获国家级 BIM 奖项 1 项或省级 BIM 类二等奖以上奖励 2 项;
3. 作为主要完成人,完成 1 项省级或 2 项市级 BIM 技术相关科研项目;
4. 作为主要完成人,编写 BIM 技术相关标准、规程、图集 1 项,并正式公布实施;
5. 获得 BIM 技术有关的 1 项发明专利或 2 项实用新型专利或 2 项软件著作权,并将其推广应用到生产实践中;
6. 独著或作为第一作者在公开发行的期刊发表 BIM 技术相关论文 1 篇,或者参与完成著作、专著 1 部。

三、申报资料要求

（一）申报资料包括申报表、学历证明、工作经历、业绩证明等相关资料。

（二）申报材料一式三份须按要求签字并加盖公章。

（三）申报材料一经提交不予退还,各单位按保密工作有关规定处理涉密信息并做好相关材料的备份工作。

四、申报及认定程序

（一）各成员单位积极开展宣传和动员活动,组织有关单位工作人员熟悉申报流程,统筹做好申报各项准备工作。

(二) 申报人以单位名义向委员会成员单位提交申报材料。

(三) 委员会组织专家对申报材料进行审核。

(四) 根据审核情况，委员会对符合条件的人员进行认定并将认定结果予以公示，公示期为5个工作日。

(五) 认定结果公示期满后，委员会向通过认定的人员发放BIM技术（高级）人才认定证书。

(六) 本次认定不收取任何费用。

五、申报时间及联系方式

(一) 申报时间：2024年3月15日—2024年4月15日，逾期不予受理。

(二) 联系方式：

河南省工程勘察设计行业协会：赵利杰 0371-66229282

河南省智能建筑协会：袁生娟 0371-55672016

河南省建设监理协会：杨春爱 0371-86555966

河南省工程建设协会：李享达 18838077893

河南省市政公用业协会：郑豫红 13939023165

河南省建设工程招标投标协会：朱亚博 0371-88917707

河南省建设信息管理协会：冯新威 0371-68085711

河南省建设教育协会：高一升 0371-55591379

(三) 资料报送地址：

河南省工程勘察设计行业协会：郑州市郑东新区郑开大

道 77 号伟业国际 A 座 603 室。

河南省智能建筑协会：郑州市管城回族区莲湖路与博学路交汇处西北 150 米新发展楷林智慧广场 5 号楼 12 层。

河南省建设监理协会：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。

河南省工程建设协会：河南省郑州市金水区丰产路街道经三路丰产路交叉口北银丰商务 B 座 0802。

河南省市政公用业协会：郑州市友爱路 1 号 1112 房间。

河南省建设工程招标投标协会：郑州市郑东新区普济路与福祿路交叉口，新农连邦大厦 20 楼 2001 室。

河南省建设信息管理协会：郑州市郑东新区郑开大道 75 号河南建设大厦西塔 16 楼 1609 室。

河南省建设教育协会：郑州市郑东新区郑开大道 75 号河南建设大厦西塔 16 楼 1610 室。

六、其他事宜及要求

各成员单位要切实加强对推荐工作的组织领导，对申报材料要严格审核把关，按时按要求择优推荐上报。

附件：河南省建筑信息模型专业技术（高级）人才申报表

河南省建筑信息模型专业技术人才考评工作委员会

2024 年 3 月 14 日



附件：

河南省建筑信息模型专业技术（高级）人才申报表

姓 名		性 别		政治面貌	
学 历		身份证号			
毕业院校				学 历	
工作单位					
行政职务		技术职称及聘任时间	示例：高级工程师/2019.08		
所学专业		现从事专业			
通信地址					
电子邮箱		移动电话			
从事行业（或专业）	1 设计（含审图）；2 施工；3 监理；4 咨询；5 运营维护； 6 高校；7 其他 _____（请选择序号_____，可多选）				
相关专业经历					
主要业绩及成果					
填写信息及提供资料真实性承诺： 本人郑重承诺所填写信息及提供的资料全部真实可靠，无弄虚作假行为，相关资料不涉密。如有虚假、伪造、欺骗、隐瞒、谎报等行为，本人愿意承担所有由此引起的法律后果，并接受有关部门依据有关法律法规给予的处理或处罚。 承诺人签名：					

审核 意见	单位推荐意见 (公章) 年 月 日	委员会意见 (公章) 年 月 日
备注	随本申请书一同上报的其他材料： 1、毕业证、学历证书等证明材料复印件； 2、项目 BIM 应用证明材料复印件； 3、BIM 技术相关科研项目证明材料复印件； 4、专利、标准、规程、图集、发表论文及专著的有关证明材料； 5、其余职称证、注册证等证明材料复印件。	

注：本表不受页面限制，若填写内容较多，可附页。