

(以此为准)

深圳市住房和建设局文件

深建科委〔2017〕2号

深圳市住房和建设局关于征集深圳市 建筑信息模型（BIM）专家的通知

各区住房和建设局、各新区城建局，各建设、设计、施工、监理、咨询单位，各施工图审查机构，各有关单位：

为贯彻落实《深圳市新型智慧城市建设工作方案（2016-2020年）》（深经贸信息信息字〔2016〕185号）文件精神，加快推进建筑信息模型（BIM）应用，充分发挥市建设科学技术委员会技术指导作用，促进我市建筑信息模型（BIM）更好更快推广应用，经研究，决定公开征集建筑信息模型（BIM）专家，组建我市建筑信息模型（BIM）专家库。请各相关单位积极推荐或专家自荐，现将相关事项通知如下：

一、申报对象

从事规划设计、房地产开发、工程建设、部品生产、工程造价、BIM 咨询、软件开发应用等领域的专家。

二、申报条件

(一) 遵守中华人民共和国宪法和法律，具有良好的职业道德、作风正派、有敬业精神和责任感。

(二) 有较高的专业理论水平和丰富的实践工作经验，熟悉国内外相关专业发展方向、政策动态、标准规范和 BIM 技术应用相关理论研究。

(三) 年龄一般不超过 65 周岁，身体健康，能胜任工作。

(四) 专业能力应满足以下条件之一：

1、本科以上学历程度，具有副高级及以上专业职称，从事 BIM 相关工作 2 年以上；具有中级及以上专业职称，从事 BIM 相关工作 5 年以上。

2、有较强的语言文字表达能力和工作协调能力，从事 BIM 技术应用研究，主持或参与国家、省市 BIM 应用课题研究和标准规范编制。

3、主持或承担过 2 项及以上 BIM 实际应用的工程项目。

三、专家职责

(一) 参与我市建筑信息模型 (BIM) 政策制定, 为 BIM 应用的发展提建议。

(二) 参与我市 BIM 应用技术研究, BIM 应用深度、BIM 与装配式建筑融合技术、BIM 应用的造价体系等重点课题研究。

(三) 参与我市建筑信息模型 (BIM) 项目评选、指导, 解决 BIM 应用过程中的技术难题工作。

(四) 参与我市 BIM 应用指南、导则、标准规范等制 (修) 定工作。

(五) 为政府及社会推广应用 BIM 提供决策意见, 配合开展 BIM 应用相关培训、讲座、交流等工作。

四、专家聘用

专家实行聘任制, 经评选后向社会进行公示, 经公示无异议后聘用并统一颁发聘书。对于专家的管理, 按深圳市建设科技委员会的有关规定执行。

五、工作要求

请各有关单位及专家积极做好本次推荐或自荐工作。本次征集工作截止日期为 2017 年 6 月 20 日, 请各单位及专家如实填报申请, 并将《深圳市建筑信息模型 (BIM) 专家申请表》(见附件) 以及专家职称、业绩证明材料报送至我局。

联系人: 孙文杰、李鑫, 联系电话: 83782156、83786612

联系邮箱: cjzxgreen@szjs.gov.cn (孙工收)

联系地址: 深圳市福田区振华路8号设计大厦1012室

附件: 深圳市建筑信息模型 (BIM) 专家申请表



附件

深圳市建筑信息模型 (BIM) 专家申请表

姓 名		性 别		出生年月		贴照片处
所学专业			学历、学位			
工作单位						
所属行业	<input type="checkbox"/> 建设单位 <input type="checkbox"/> 勘察企业 <input type="checkbox"/> 设计企业 <input type="checkbox"/> 施工企业 <input type="checkbox"/> 监理企业 <input type="checkbox"/> 咨询服务企业 <input type="checkbox"/> 其他					
技术职称及聘任时间						
职 务				现从事专业		
通信地址及邮政编码						
联系电话	办 公			电子信箱		
	手 机					
承担过工程项目的业绩情况 (附证明材料)	工 程 名 称	工程规模及 BIM 应用范围			担任职务	
科研、标准编制及获奖情况	(附证明材料)					
单位意见	负责人			盖章 (单位公章)		
	年 月 日					

注：1. 现从事专业分为工程勘察、建筑设计、建筑结构、给水排水、暖通空调、电气设备、建筑施工、工程监理、工程检测、工程咨询、市政工程、桥梁隧道、道

路、岩土、建筑节能、建筑机械、建筑材料、工程安全、建筑智能化、建筑软件开发及其他相关专业。

2. 表格内容填写不下可另附页。