

# 廊坊市中科建筑产业化创新研究中心

## 高等教育出版社

中科高教联[2019]1号

### 关于征集“1+X”建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书系列教材编写人员的通知

各相关单位：

为贯彻落实《关于做好首批1+X证书制度试点工作的通知》（教职成司函〔2019〕36号）等相关文件精神，更好地开展“1+X”建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书培训工作，经研究决定，由廊坊市中科建筑产业化创新研究中心和高等教育出版社联合开展“1+X”建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书系列培训教材编写工作，现面向全国相关单位征集编写人员（含主编、副主编、参编），并将有关事项通知如下：

#### 一、教材范围

本次拟编写的系列教材为教育部首批“1+X”证书制度试点中建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书指定培训教材，具体包括：

1. 基础理论：《建筑信息模型（BIM）概论》

2. BIM 建模教材：《建筑信息模型（BIM）建模技术》

3. BIM 专业应用教材：《城乡规划与建筑设计 BIM 技术应用》、《结构工程 BIM 技术应用》、《建筑设备 BIM 技术应用》、《建设工程管理 BIM 技术应用》

4. BIM 综合应用与管理教材：《建筑信息模型 BIM 综合应用》

## 二、申报条件

申报人应是建筑信息模型（BIM）方面有造诣的专业带头人、骨干教师或企业技术人员，具有与 BIM 相关的科研成果、教学经历或实践经验；有较好的文字表达基础；熟悉并理解建筑信息模型（BIM）职业技能等级标准；有充足的时间保证全过程参与。申报主编、副主编者，原则上应有副高以上职称；申报参编者，原则上应有中级以上职称。

## 三、支持保障

为保障教材编写工作顺利进行，满足首批“1+X”建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书培训工作的需要，廊坊市中科建筑产业化创新研究中心和高等教育出版社将为教材编写出版提供必要的人力、物力和资金支持，并组织住建部相关领导和行业专家成立教材编审专家委员会，负责系列教材的选题审定、编写人员遴选、质量把关等；每部教材编写采取主编负责制，由主编组织编写人员，分配编写任务，完成统稿交稿等工作。

## 四、申报方式

请有意向参与本系列教材编写工作的专家积极申报，于 2019 年 7 月 7 日前将《“1+X”建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书系列教材编者推荐表》（见附件），以电子邮件附件形式发送至

邮箱 jscj\_jwc@163.com。我中心将于 2019 年 7 月中旬组织评选，确定教材主编名单，并择期召开教材编写大纲审定会，会议具体时间、地点另行通知。

联系人：袁建刚，联系电话：13601505382（同微信）。

附件：“1+X”建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书系列教材编者推荐表



2019 年 6 月 27 日

## 附件

“1+X”建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书系列教材编者推荐表

姓名		性别		工作单位			
职务		学历		职称		手机	
通信地址/ 邮编				E-mail			
主要教学 经历	教授课程						
拟承担的编 写任务	<input type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 第二主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input type="checkbox"/> 编者						
	拟参加编写的教材名称						
近2年 主编/参编 教材情况	书名		职责	出版时间		出版社	
对教材编写 工作的具体 想法(内容、 形式等)							

注：推荐表填写完毕请于2019年7月7日前发送至邮箱：[jssc\\_jwc@163.com](mailto:jssc_jwc@163.com)