

中国建设教育协会培训中心

建教协培 [2020] 022 号

关于举办第十二届全国高等院校学生“斯维尔杯” BIM-CIM 创新大赛暑期师资培训班的通知

各会员单位：

为提高全国建筑类相关院校 BIM (Building Information Modeling-建筑信息模型)-CIM (City Information Modeling-城市信息模型) 技能水平及创新能力，加强 BIM-CIM 师资队伍建设，推进第十二届全国高等院校学生“斯维尔杯”BIM-CIM 创新大赛的顺利举办，促进院校与行业的相互交流，增强高校学生 BIM-CIM 技术应用实践与创新能力，培养 BIM-CIM 创新及应用型人才，2020 年 8 月份将举办全国高等院校学生“斯维尔杯”BIM-CIM 创新大赛暑期师资培训班，望各参赛院校及会员单位积极选派教师参加。现将有关事宜通知如下：

一、培训目的

- 1、帮助院校老师了解并掌握 BIM-CIM 技术在建设工程全生命周期的应用价值。
- 2、通过对城市规划、工程设计、绿色建筑分析、工程造价、工程管理、智慧城市等专业应用软件操作的交流和培训，

帮助老师掌握 BIM-CIM 系列软件操作技巧，进而提高学生相应的专业应用技能。

3、各参赛院校参与大赛组织工作及赛制研讨。

二、培训对象

建筑类相关院校城市规划、工程设计、绿色建筑、工程造价、工程管理(项目管理、房地产开发)、城市运维、物业管理等专业的院长、系主任及专业老师。

三、培训时间、地点

1. 培训时间：2020 年 8 月 3 日~8 日 9 日

2. 培训地点：BIM-CIM 梦工场（广东省东莞市清溪镇力合双清紫荆智造基地 19 栋）

四、报到时间、地点

1. 报到时间：2020 年 8 月 2 日（09:00-16:00）

2. 报到地点：深圳市斯维尔科技股份有限公司（广东省深圳市南山区科技园北区清华信息港 B 座 7 楼）

五、课程安排

培训时间		培训项目	培训内容
第一天	上午	BIM-CIM 技术及教育专家讲座	BIM、CIM 的技术及教育应用讲解
		BIM-CIM 项目及案例分享	结合 BIM、CIM 的实际工程应用案例进行 BIM 与 CIM 应用点的分析与讲解
	下午	BIM-CIM 项目实践考察	考察项目另行通知

第二天	上午	校企合作及人才培养方案介绍及研讨	1. 产学研合作协同育人项目介绍 2. 现代学徒制及培训认证介绍 3. 校企合作研讨
		第十二届BIM-CIM创新大赛赛制介绍及研讨	大赛赛制介绍及研讨
	下午	BIM-CIM 创新大赛软件介绍（CIM 相关软件）	1. 软件功能介绍 2. 软件基础操作 3. 软件应用实例介绍
第三天	上午	绿色建筑分析软件应用	1. 软件功能介绍 2. 软件基础操作 3. 软件应用实例介绍 4. 适用于 1+X 中级“城乡规划与建筑设计”方向
	下午		
第四天	上午	BIM-CIM 创新大赛软件介绍（BIM 相关软件）	1. 软件功能介绍 2. 软件基础操作 3. 软件应用实例介绍 4. 适用于 1+X 中级“建设工程管理”方向
	下午		
第五天	上午	BIM-CIM 创新大赛软件介绍（BIM 相关软件）	1. 软件功能介绍 2. 软件基础操作 3. 软件应用实例介绍 4. 适用于 1+X 中级“建设工程管理”方向
	下午		
第六天	全天	建筑及城市规划考察	考察项目另行通知
第七天	全天	建筑及城市规划考察	考察项目另行通知

六、费用

1. 培训方式及费用

方式一： 线下面授 3000 元/人

方式二： 线上远程 1000 元/人

2. 参加培训人员住宿统一安排，费用自理。

3. 参加培训的单位请在开班前5日内将培训费汇款至中国建设教育协会培训中心。

账 号：0200 0014 0901 4493 247

户 名：中国建设教育协会培训中心

开户行：中国工商银行北京百万庄支行

七、证书

凡参加培训人员，请带2张一寸彩色免冠照片，培训结束并通过考核后，将获得由中国建设教育协会统一颁发的《BIM-CIM应用技能师资证书》。

八、报名时间及方式

报名时间：即日起至2020年7月26日。

报名方式：填写《报名回执》传真或E-mail至会务组。

九、联系方式

会务组联系人：

魏天娇 0755-33257320-606

黄小春 0755-33257320-603

培训质量监督电话：010-88390280

附件：报名回执

中国建设教育协会培训中心
二〇二〇年七月二日



