

招生

STUDENT RECRUITMENT BROCHURE

互联网和信息技术正在变革建筑业的未来,近年来,建筑信息模型技术在国内外建筑行业得到广泛关注和应用。在项目招投标和实施过程中,BIM应用越来越广泛、越来越深入的今时今日,企业对人才技能的要求发生了变化,由传统岗位需求转向信息技术型人才。

根据国务院办公厅《关于促进建筑业持续健康发展的意见》(国办发〔2017〕19号文件、住房和城乡建设部发布的《关于推进建筑信息模型应用的指导意见》(建质[2015]150号)为加快推进我国建筑信息模型(BIM)应用的步伐,进一步提高建筑信息化专业技术人才综合技能水平,打造建筑信息化发展的新高地,满足企业对信息技术人才的需求。杭州三才工程管理咨询公司作为工业和信息化部教育与考试中心授权的BIM培训与考试机构,专注于浙江省BIM技术推广与发展,提升浙江省建筑业相关从业人员BIM应用技能,特计划于2019年4月开展BIM专业技能培训与考试。

考试介绍

TRAINING OBJECT

BIM应用工程师考试实行统一开考时间、统一考试平台、统一人才标准、统一辅导教材

考试平台为工业和信息化部教育与考试中心在线考试服务平台
<http://www.ceiaecbim.cn>

考试合格考生,由工业和信息化部教育与考试中心颁发“BIM应用工程师”专业技术技能证书,并录入工业和信息化部教育与考试中心建立的全国专业技术技能人才数据库

证书样本

CERTIFICATE SAMPLE

1 组织、发证机关：工业和信息化部教育与考试中心



2 证书查询网址：<http://www.ceiaecbim.cn> 考试成绩通过后2个月内颁发证书



培训对象

TRAINING OBJECT

面向工程建设领域的勘察、设计、施工、咨询、监理、造价等单位的工程技术人员、工程类相关专业的在校大学生、高校教师等有关从业人员进行BIM技术基础技能应用的普及型培训。

培训大纲

TRAINING PROGRAM

BIM建模工程师培训

| 课程名称 | 课时 | 掌握重点 |
|---------------|---------------------------|---|
| BIM概念讲解 | 9:00~11:30 13:30~17:30 | 1.BIM概论 2.BIM应用案例介绍 |
| Revit建模讲解(一) | 9:00~11:30 13:30~17:30 | 1.Revit软件基础功能介绍 2.样板文件解析 3.标高、轴网、参照平面创建 4.模型创建—结构柱、梁、楼板、基础 |
| Revit建模讲解(二) | 9:00~11:30 13:30~17:30 | 1.模型创建—墙、幕墙、墙饰条、门窗、屋顶 2.模型创建—楼梯、扶手、洞口、台阶、坡道、场地构件 |
| Revit族与体量讲解 | 9:00~11:30 13:30~17:30 | 1.Revit族简介 2.族编辑界面及基本命令 3.参数化族实例综述 4.体量建模 5.内建模型 |
| Revit模型基础应用讲解 | 9:00~11:30 13:30~17:30 | 1. Revit出图设置 2. 明细表统计 3. 基础渲染与漫游 |
| BIM应用讲座 | 9:00~11:30 13:30~17:30 | BIM在工程建设管理中的应用 |

注：1、本次为初级BIM建模工程师培训,后期可根据需求开展中级BIM应用工程师、高级BIM工程师培训。
2、根据不同企业性质和工程特征,可进行企业定制培训,如机电管线综合专项培训、装配式深化设计专项培训、三维场地布置专项培训、市政BIM设计专项培训等。

培训时间

持续招生,每班50人,额满即开班,通常安排在每周六、周日,具体时间视招生情况待定。
上课时间:
上午8:30-11:30
下午13:30-17:30

培训费用

培训费：**3500元/人**
含资料费、上机费,不含考试报名费,食宿可统一安排,费用自理。

考试安排

报名方式

报名者请加入培训QQ群
QQ群号：**904023056**
群名：三才BIM培训群
加群以“单位+名字”格式
将报名表电子稿发送至：
506589214@qq.com

培训地点

浙江同济科技职业学院：
杭州市萧山区宁围街道耕文路418号

培训说明

1 考试时间

建筑信息模型应用工程师：每年4月、6月、10月、12月的第三个周末开考,一年考四次

2 考试科目

初级、中级、高级

3 考试费用

初级、中级、高级均480元/科



会建模

初级

BIM建模工程师

会应用

中级

建筑BIM应用工程师、结构BIM应用工程师
机电BIM应用工程师、装饰BIM应用工程师
装配式BIM应用工程师、市政BIM应用工程师
路桥BIM应用工程师、水利BIM应用工程师
电力BIM应用工程师、景观BIM应用工程师
造价BIM应用工程师、运维BIM应用工程师

会管理

高级

BIM项目经理
BIM总监

师资队伍

TEACHER TEAM

虞 国明，高级工程师、英国皇家特许测量师（RICS）、上海市注册咨询专家、工信部教育与考试中心《造价BIM应用工程师教程》主编、工信部教育与考试中心造价BIM教师资格、工信部教育与考试中心BIM工作组专家、山东省菏泽市建筑信息模型（BIM）技术应用专家委员会专家、浙江省工程造价专家委员会学术教育专家委员、中国建筑信息模型科技创新联盟第一届常务理事。



徐 源，硕士，高级工程师、一级注册建造师、注册造价工程师、注册咨询工程师（投资）、全球首批FIDIC认证咨询工程师。上海建桥学院商学院校外导师、新余学院建筑工程学院校外导师、在多所高校开设《BIM概论》、《工程造价实训》等课程。参编我国招标投标行业第一部标准《招标采购代理规范》（ZBTB/T 01-2016），目前专注于工程项目管理与BIM技术应用的研究。

朱 国亚，BIM工程师、工信部教育与考试中心《造价BIM应用工程师教程》参编、工信部教育与考试中心BIM教师资格、工信部教育与考试中心监督员资格、山东省菏泽市建筑信息模型（BIM）技术应用专家委员会专家、Autodesk认证工程师。主讲培训经历：中国二十冶集团有限公司宁波分公司企业BIM培训、宁波大学企业定制高端班BIM培训、浙江建设职业技术学院BIM考试培训、金华职业技术学院BIM考试培训等。



张 妍，益埃毕教育事业部金牌讲师、工信部教育与考试中心《机电BIM应用工程师教材》主编、《BIM建模工程师教程教材》副主编、《Navisworks2018从入门到精通》参编。主讲培训经历：中建八局介休分局全专业培训专场、中国城市建设研究院济南分院企业专场、中铁上海市政局新员工入职专场培训，中国能建东北分公司企业专场、中建七局二公司企业专场培训、上海建工房产有限公司企业专场培训、第2期工信部机电BIM应用工程师师资培训、中铁建大桥局企业专场培训。

培养BIM技能人才，打造建筑信息化新高度！

不忘本来、吸取外来、创造未来；
时代前行、力学笃行、与您同行。



咨询电话
0571

86606506

杭州市滨江区江汉路1786号钱龙大厦5楼

<http://hzsczx.cn/>

hzsc0515@163.com

0571-86606506

微信公众号

关于我们

ABOUT US

杭州三才工程管理咨询有限公司，专业从事建筑科技与经济的服务机构，主营BIM设计、装配式深化设计、工程造价、BIM技能培训。三才公司是“中国建筑信息模型科技创新联盟”会员单位、工信部教育与考试中心《造价BIM应用工程师教程》参编单位、工信部教育与考试中心BIM项目中心授权培训与考试机构、浙江省首届“建工杯”BIM大赛获奖单位、山东省《菏泽市建筑信息模型（BIM）应用统一标准》参编单位、山东省《菏泽市建筑信息模型（BIM）实施指南》参编单位、浙江省建设工程造价管理协会会员单位，目前公司已完成多个项目的BIM咨询服务。公司主要成员担任多个省部级协会的专家委员，这是社会各界对公司的信任与肯定。

专业技术技能

建筑信息模型（BIM）实训基地

（杭州三才工程管理咨询有限公司）

工业和信息化部教育与考试中心—BIM项目中心



联系方式

CONTACT INFORMATION

朱老师：15267077051（微信：15267077051） Q Q：1458463113

虞老师：17767053966（微信：17767053966） 邮箱：1458463113@qq.com

地 址：杭州市滨江区江汉路1786号钱龙大厦5楼

培训学员报名表

| 姓 名 | 性 别 | 出生年月 |
|------|-----|------|
| 毕业院校 | 学 历 | 专业名称 |
| 移动电话 | 邮 箱 | Q Q |
| 工作单位 | 职 称 | |
| 通讯地址 | | |

注：1、此表由培训学员认真填写。 2、报名表可在QQ群下载（QQ群号：904023056 群名：三才BIM培训群）。



BIM 技能培训 招生简章

工业和信息化部教育与考试中心BIM实训基地
BIM TRAINING BASE OF EDUCATION AND EXAMINATION CENTER OF MINISTRY OF INDUSTRY AND INFORMATION TECHNOLOGY

杭州三才工程管理咨询有限公司
HANGZHOU SANCAI ENGINEERING MANAGEMENT CONSULTING CO., LTD.