附件：

内建协〔2021〕 203 号

关于举办2021年第四期“BIM建模师”培训班的通知

各盟市建筑业协会，各会员单位：

为了深入贯彻内蒙古自治区人民政府办公厅发布的《关于促进建筑业持续健康发展的实施意见》文件要求，落实国家职业资格认证制度改革要求，建立健全我区建筑行业的职业技能等级认定体系，加强对行业从业队伍的管理，提升行业从业人员的技能水平，加快BIM技术在全区的推广应用，满足企业培养建筑信息模型技术员的需求。内蒙古自治区建筑业协会与内蒙古自治区房地产业协会联合举办2021年第四期“BIM建模师”培训班（高级班）。现将有关事项通知如下：

一、课程分类

本期培训课程：建筑信息模型技术员四级（中级工）培训。参训学员应根据企业需求、自身实际情况参加相应培训课程。

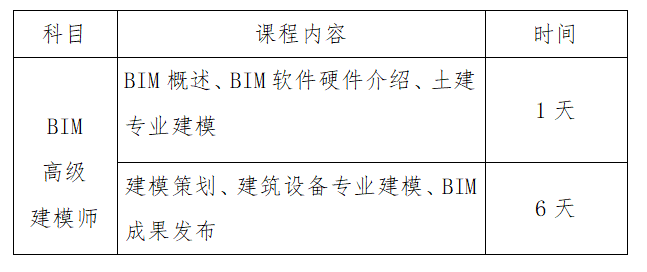
二、培训内容

（一）培训时间及地点

时间：2022年1月4日-10日，上午8：30-12：00，下午13：30-17：30。

地点：呼和浩特市金川科技园北门金海路6号（呼和浩特市人力资源服务产业园5层501紫荆信息考试中心）。

（二）课程内容



（三）人员要求

本课程参训学员应具备以下条件：建筑相关专业、能够熟练识图、熟练操作CAD、了解revit基本操作。

三、培训对象

施工、房地产、设计院、监理、造价等企业各类技术和管理人员。

四、培训费用

会员单位：2500元/人、非会员单位：3500元/人

五、报名方式

报名地点：内蒙古BIM发展联盟（呼和浩特市新城区东二环路兴泰商务广场T4号10层） （线上报名：发送报名表至BIM联盟邮箱）

联 系 人：杨宇博   15947136393

叶海燕   13848813296

邮     箱：nmgbimfzlm@163.com

开户银行：兴业银行股份有限公司呼和浩特文化宫街支行

银行账号：592050100100086258

开户单位全称：内蒙古紫荆信息科技有限公司

开户行号：309191002058 （注：参训学员发送报名表后，可进行转账，并备注学员姓名）。

六、培训报名及注意事项

（一）为保证培训效果，培训班设定为60人制。报名采用先报名先培训的原则。

（二）培训期间学员无需自带电脑。

（三）培训期间培训人员需佩戴口罩，并携带自己的随身物品，笔记本、水杯等。

（四）为保证培训效果，学员应严格遵守培训规定按时签到。

（五）学员培训完毕后须提交完整的工程BIM模型，并进行考核。合格者由内蒙古自治区建筑业协会与内蒙古自治区房地产业协会联合颁发“BIM高级建模师”培训合格证书，该培训可作为内蒙古自治区建筑业协会开展的“建筑信息模型技术员”职业技能等级证书要求的培训学时，达到相应等级要求的学时，可直接参加该等级的认证考试。

（六）内蒙古自治区建筑业协会在2020年6月被认定为自治区社会培训评价组织职业技能等级认定单位，根据国家人社部、自治区人社厅、市人社局、职业技能鉴定指导中心的相关文件，内蒙古自治区建筑业协会可向全区建筑领域颁发认定范围内的初级、中级、高级、技师、高级技师资格证书，其证书效力与国家职业资格证书同等效力。

附件：[2021年第四期“BIM建模师”培训班报名表](http://build.site.hangxintong.cn/xiehuiweb/232269773/files/ueditor/jsp/upload/file/20211208/1638951172914003057.docx" \o "2021年第四期\“BIM建模师\”培训班报名表.docx)

2021年12月7日

附件：

**BIM建模师培训报名**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 |  | | 出生年月 | |  | 性别 |  | 籍贯 |  | | 民族 |  |
| 报考级别（类别） | | | BIM高级建模师 | | 身份证号码 | |  | | | | | |
| 文化  程度 | 研究生  以上 | | 本科 | 专科 | 其他 | | | | | 照  片 | | |
|  | |  |  |  | | | | |
| 工作单位 | |  | | | | | | | |
| 联系地址 | |  | | | | | | | |
| 电 话 | |  | | | | | | | |

注意：以上表格提交给内蒙古自治区建筑业协会

邮箱 ：[nmgbimfzlm@163.com](mailto:nmgbimfzlm@163.com)

注意：一张一寸电子版照片，JPG格式，以身份证号命名。