

扬州市住房和城乡建设局 扬州市总工会 扬州市人力资源和社会保障局

扬工办〔2024〕32号

关于举办 2024 年扬州市 BIM 技术应用 (建筑信息模型) 职业技能竞赛的通知

各县(市、区)住房和城乡建设局、总工会、人力资源和社会保障局、各相关单位:

为推动我市建筑业的数字化转型,推动我市建筑信息模型(BIM)技术应用工作,增强 BIM 技术团队建设与人才储备,经市职工职业技能竞赛组委会研究决定,举办 2024 年扬州市 BIM 技术应用(建筑信息模型)职业技能竞赛,现将有关事项通知如下:

一、组织领导

2024 年扬州市 BIM 技术应用(建筑信息模型)职业技能

竞赛由扬州市住房和城乡建设局、市总工会、市人力资源和社会保障局联合主办，扬州市建设工会工作委员会、扬州市住房和城乡建设培训中心和中建八局第三建设有限公司联合承办。

为保证此次竞赛顺利举行，成立扬州市 BIM 技术应用（建筑信息模型）职业技能竞赛领导小组，具体名单如下：

| | | |
|------|-----|----------------|
| 组 长： | 徐安朝 | 市住房和城乡建设局局长 |
| 副组长： | 伍瑞庆 | 市总工会副主席 |
| | 赵 岚 | 市住房和城乡建设局副局长 |
| | 杨 洋 | 市人力资源和社会保障局副局长 |

成 员：倪志峰、范华、周明、余勇、李健、吉红国、王生荣、朱芷苇。

二、竞赛内容及范围

本次竞赛包括理论知识竞赛和操作技能竞赛两个部分，每部分均以百分制计分，理论考试成绩和技能操作成绩分别占总成绩的 20%和 80%。由竞赛办公室组织有关专家命题、制定技能操作细则。

1、理论知识竞赛（占总分 20%）：考核内容为建筑信息模型专业知识，题型为单选题、多选题、判断题，时长 1.5 小时。

2、操作技能竞赛（占总分 80%）：考核内容为建筑信息模型建模、建筑信息模型应用，时长 5 小时，采用电脑答题，由裁判组人工评分。

理论和技能考核得分权重相加为参赛选手总分。复习资料在扬州市住房和城乡建设局网站（<http://yzzjj.yangzhou.gov.cn/>）公布。

三、竞赛时间、地点

时间：8月10日（上午理论竞赛 9:00-11:30，下午技能操作竞赛 13:30-18:30），8月9日下午报到，自带电脑安装、调试。

地点：扬州扬鹏锦江大酒店。

四、竞赛报名

1、**选手资格**：扬州市工程建设类企业（包括开发、施工、设计、监理、造价咨询以及从事 BIM 工作的相关企业），以单位组成代表队，每个单位积极组织选手参赛，凡从事 BIM 工作三年以上，年龄在 21 周岁（2003 年 7 月 1 日前出生）至 60 周岁（1964 年 6 月 30 日以后出生）之间，与用人单位签订劳动合同的人员均可报名参加，已获得“全国技术能手”、“江苏省技术能手”、“扬州市五一劳动奖章”称号的选手不参加本年度竞赛。符合条件的驻扬央企可选送选手参赛。

2、**报名时间**：从即日起至 2024 年 7 月 28 日，将参赛选手材料的纸质版和电子版报送至竞赛组委会，逾期不报视为放弃。

3、**报名要求**：各单位填写参赛人员汇总表、报名表（表（工种）满 3 年工龄证明、个人社保证明、劳动合同复印件。

4、**报名方式和地点**：上述报名材料报送至扬州市住房和

城乡建设培训中心（扬州市邗江区文汇西路363号五楼），联系人：朱芷苇、娄影，15394635311，87922870，电子邮箱：1371157657@qq.com。

五、奖项设置

本次竞赛设个人和团体一等奖、二等奖、三等奖若干名，其中团体奖项为企业代表队参赛选手的平均成绩（参赛选手低于3人的企业不参与团体奖项排名）。

对本次竞赛前3名选手，由市总工会按程序考核，授予相关荣誉，第1名由市总工会奖励3000元；第2-3名选手，由市总工会奖励2000元；前3名选手同时由市人力资源和社会保障局授予“扬州市技术能手”称号；第4-6名选手，由市总工会奖励1000元；第4-20名选手，予以颁发名次证书及由市住房和城乡建设局授予“优秀选手”称号；对竞赛前三名且工作年限满五年的选手直接颁发技师证书，理论和实操成绩均合格且工作年限满五年的选手颁发高级工证书。对积极参加竞赛并获得优异成绩的单位由市住房和城乡建设局授予“优秀组织奖”称号。

六、相关要求

1、参赛选手要求以企业为单位选派选手参加竞赛，市住房和城乡建设培训中心受市住建局委托，依据报名条件对选手的参赛资格进行审查，并公示合格选手名单。

2、加强组织，严格选拔。请各县（市、区）及相关单位

参照市级竞赛模式，抓好宣传动员和组织选拔工作，鼓励一线建筑信息模型相关从业人员积极进行岗位练兵，确保选拔出代表本单位最高水平的选手参加市竞赛。

3、本次竞赛软件限定使用 revit20 版本（正版），参赛选手自备电脑和电源连接插线。参赛选手不得使用任何插件，因软硬件等原因影响竞赛正常进行的、因软件版权问题引起纠纷的，责任自负。

附件：1、扬州市 BIM 技术应用（建筑信息模型）职业技能竞赛代表队参赛人员汇总表

2、扬州市 BIM 技术应用（建筑信息模型）职业技能竞赛参赛人员报名表

扬州市住房和城乡建设局



扬州市总工会



扬州市人力资源和社会保障局

2024年7月10日



附件 1

扬州市 BIM 技术应用（建筑信息模型）职业技能竞赛代表队参赛人员汇总表

代表队（企业）：

| 序号 | 姓名 | 性别 | 单位职务 | 人员类别 | 联系电话 |
|----|----|----|------|------|------|
| | | | | 领队 | |
| | | | | 队员 | |
| | | | | 队员 | |
| | | | | 队员 | |
| | | | | 队员 | |
| | | | | 队员 | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

备注：本表请于 7 月 28 日前报送。

附件 2

扬州市 BIM 技术应用（建筑信息模型） 职业技能竞赛参赛人员报名表

代表队（企业）：

| | | | | | | |
|--------------|--|------------|--|----------------|------------|--------------------|
| 姓 名 | | 性 别 | | 出生年月 | | 二寸免冠 正面彩色 近照 |
| 文 化 程 度 | | 政 治 面 貌 | | 技术等级 (职称) | | |
| 工 作 岗 位 | | 从事岗 位年限 | | | | |
| 相关资格 证书编码 | | | | 证 书 有效期 | | |
| 身份证 号 码 | | | | | 联 系 电 话 | |
| 工作单位 | | | | | 邮 编 | |
| 工作简历： | | | | | | |
| | | | | | | |
| 市主管局/央企推荐意见： | | | | | | |
| | | | | | | |
| 年 月 日（盖章） | | | | | | |

备注：1.参赛人员的社保证明（近三个月）、劳动合同、资格证书复印件盖章后附在表后，同时提交 2 张 2 寸照片（照片背面标注姓名、代表队）。

2.本表请于 7 月 28 日前报送。