

# 吉林省高等院校数字建筑应用 技能大赛组委会

## 关于举办第七届吉林省高等院校 数字建筑应用技能大赛的通知

各有关院校：

为进一步学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想、党的二十大精神和二十届三中全会精神，持续落实《“十四五”建筑业发展规划》《吉林省加快继续紧缺本科专业建设服务吉林省“464”新质生产力发展格局实施方案》文件精神，聚焦“一主六双”高质量发展战略、“建设美丽中国”发展目标，以“464”格局为聚焦点和着力点，大力推进建筑行业新质生产力集成应用，提升大学生数字建筑工程技术能力，支持BIM等建筑业数字技术创新和应用落地。通过“以赛促学、以赛促教、以赛促建”深化吉林省高等院校土木建筑类专业教学改革创新，充分发挥竞赛在促进创新人才培养等方面的重要作用，推进数字技术在高等院校的应用，深化复合型人才培养。吉林省高等院校数字建筑应用技能大赛组委会决定于2025年11月15日举办第七届吉林省高等院校数字建筑应用技能大赛，现就大赛相关事宜通知如下：

### 一、大赛组织单位

主办单位：吉林省高等院校数字建筑应用技能大赛组委会

吉林省土木建筑学会

指导单位：吉林省教育厅

承办单位：吉林建筑科技学院

协办单位：福建晨曦信息科技集团股份有限公司

芜湖云擎机器人科技有限公司

廊坊市中科建筑产业化创新研究中心

吉林省土木建筑学会BIM分会

## 二、组织成员

### 1. 大赛组委会

主 任：窦立军吉林省土木建筑学会理事长

吉林省建筑业协会专家委员会主任委员

许 超吉林省土木建筑学会秘书长

张建奇中国建设教育协会教育技术专业委员会秘书长

廊坊市中科建筑产业化创新研究中心副主任

常根景中国教育发展战略学会人工智能与机器人教育专委会常务副秘书长

吕海升吉林建筑科技学院党委副书记、副校长

刘春宇吉林建筑科技学院纪委书记

吉林建筑科技学院创新创业教育学院院长

王 玉福建晨曦信息科技集团股份有限公司教育事业部总经理

副主任：方光秀延边大学工学院土木水利学科主任

王禹杰吉林建筑大学经济与管理学院院长

林 楠吉林建筑大学现代产业学院院长

蒙彦宇北华大学土木与交通学院院长

王 莉长春工程学院工程管理学院常务副院长

李叔宁吉林工商学院商学院院长

周记国白城师范学院土木工程学院院长

陈 榕东北电力大学建筑工程学院副院长

崔德芹吉林农业科技学院机械与土木工程学院副院长

宋 敏长春建筑学院土木工程学院院长

孙 娜长春工业大学人文信息学院建设工程学院院长

高 峰长春大学旅游学院工学院院长

魏 斌吉林交通职业技术学院道桥工程学院院长

宋丽伟吉林电子信息职业技术学院建筑工程学院院长

史晓君吉林省经济管理干部学院建筑工程学院院长

陈平平辽源职业技术学院建筑工程学院院长

李光辉松原职业技术学院工程技术分院院长

## 2. 竞赛执委会

主 任：刘 喆吉林建筑科技学院数字建造学院院长

吉林省土木建筑学会BIM分会会长

副主任：孙 恒吉林建筑科技学院数字建造学院副院长

吉林省土木建筑学会BIM分会理事

王久龙福建晨曦信息科技集团股份有限公司市场部总监

汪步云芜湖云擎机器人科技有限公司总经理

## 三、参赛对象及组队要求

1. 吉林省高等学校中具有正式学籍的全日制在校专科生、本科生。

2. 本次大赛采用团队参赛形式，以二级院系为单位报名参赛，同一单位每个赛项限报2支队伍，不接受跨校组队，每个团队限参加一个赛项；每支参赛队伍由1-2位指导教师、3-4位参赛学生组成。

3. 每位学生只能参加一支参赛队伍，报名截止后不得更换团队人员，如出现上述情况，团队成绩视为无效。

## 四、赛事及论坛安排

比赛时间：2025年11月15日

比赛形式：线下(详见后续发布的参赛指南)

赛项设置：BIM建模赛项、工程项目管理赛项、智能建造机器人赛项

论坛时间：2025年11月15日

论坛主题：AI赋能数字建筑行业产教融合发展论坛

比赛及论坛地点：吉林建筑科技学院(长春市宽城区学建大路1111号)

## 五、大赛报名时间及方式

1. 报名时间：即日起至2025年11月5日；

2. 报名方式：登录赛事平台 ([edu.chenxisoft.com](http://edu.chenxisoft.com)), 进入第七届吉林省高等院校数字建筑应用技能大赛窗口进行报名。

## 六、参赛费用

此次大赛不收取报名费。

## 七、大赛奖励

### 1. 奖项设置

大赛设团队奖、指导教师奖、优秀组织单位奖，所有奖项按本科组和中高职组分别设置，获奖者颁发证书及奖杯。

团队奖项设置包括：冠军奖、一等奖、二等奖、三等奖，各奖项对应的获奖比例分别为1%、15%、30%、30%。

## 2. 国赛参赛资格

大赛获得冠军奖和一等奖的团队，直接晋级“第四届全国建设类院校BIM数字工程技术创新大赛”全国总决赛，具体参赛信息见全国建设类院校BIM数字工程技术创新大赛官网通知。

## 3. 赛证融通实施规则

本次大赛总决赛成绩可与《建筑信息模型(BIM)职业技能等级证书》考核成绩进行转换，晋级总决赛的选手可申请获取“1+X”建筑信息模型(BIM)职业技能等级中级证书。具体取证安排于总决赛结束后公布。

## 八、 联系方式

### 1. 吉林建筑科技学院

比赛报名咨询：13089133022, 吕老师

比赛流程咨询：18610193682, 王老师

### 2. BIM建模赛项、工程项目管理赛项

软件技术咨询：15733028136, 李老师

### 3. 机器人及人工智能赛项

比赛设备咨询：17649828828, 艾老师

设备技术咨询：19855358366, 胡老师

4. 大赛QQ交流群：567573089(申请入群时注明院校名称与姓名)

吉林省高等职业院校数字建筑应用技能大赛组委会



吉林省土木建筑学会



二〇二五年九月二十二日

## 附件1

## 大赛报名回执表

学校			院系	
地址			团队名称	
学校类型		<input type="checkbox"/> 本科 <input type="checkbox"/> 中高职		
领队老师兼指导老师1	姓名	性别	联系电话	邮箱
指导老师2	姓名	性别	联系电话	邮箱
参赛学生	姓名	性别	联系电话	邮箱
	1			
	2			
	3			
	4			
大赛赛项		<input type="checkbox"/> BIM建模赛项 <input type="checkbox"/> 工程项目管理赛项 <input type="checkbox"/> 智能建造机器人赛项		
学校意见	盖院/系公章 (其他印章无效)			