

# 辽宁理工学院创新创业学院文件

辽理工创发〔2023〕31号

## 关于举办辽宁理工学院2023年“中国好创意”辽宁理工 工选拔赛——建筑模型设计制作大赛的通知

### 一、竞赛宗旨

为了展现新时代大学生的审美能力，诠释现代环境设计中建筑的审美特点，挖掘大学生关于建筑设计的个性创意。为有创意和制作能力强的同学提供展示自我发挥创意提供空间，进一步贯彻OBE的教学理念，使学生的创作水平和动手能力在实践中得到不断提升，成为课堂教学延伸。

### 二、组织形式

本届大赛由创新创业学院主办，艺术与景观设计学院承办。

### 三、竞赛对象

学校相关专业在读本科生。

### 四、竞赛内容、方式

本竞赛采取学生自愿报名、公开评选的方式，依据活动方案要求提交相应的参赛作品，以个人或小组形式参赛均可。

1. 仿古建筑设计主题：包含古代著名的亭台楼阁、地方特色民居的制作。

2. 现代建筑设计主题：包含具有现代建筑风格的商业办公、餐饮娱乐等特色建筑设计制作。

#### (二) 作品要求

1.要求参赛选手主题以现代建筑或仿古建筑为设计主题，体现当代文化或传统文化内涵，建筑与周围环境完整，可适当加入其他材料进行点缀与装饰，材料的选择和制作要突出主题；

2.通过附加的短视频，来体现设计和制作过程，提供模型制作过程的短视频，视频3-5分钟，能够播放的格式均可；

3.提供作品设计说明一份标注作品名称，字数不低于200字，并将作品进行多角度拍摄，排版，统一要求彩色打印在A3纸上。作品名称命名为“作品名称+学院+作品设计者+学号+联系电话+专业班级+指导教师”。作品信息、资料不全或模糊不清的作品将不予受理；

4.作品能够多角度观察、构思完整、布局合理、做工精细；

5.必须是原创，杜绝抄袭。

## 五、报名时间、竞赛时间、竞赛平台及进入方式

作品报送时间：2023年5月22日—2023年6月5日

2023年6月6日作品初评阶段由竞赛组委会聘请专业教师组成竞赛评审委员会，在收到的作品中，评选出各类别数量不同的作品入围。

2023年6月10日：获奖作品公示。

## 六、评奖办法

获奖人数为参赛人数的60%，组委会将向获奖者颁发获奖证书，学校将给予获奖者相应的创新学分，其中一等奖参赛人数的10%；二等奖参赛人数的20%；三等奖参赛人数的30%。

联系人：马千里

联系方式：18940611687

附件1：辽宁理工学院2023年“中国好创意”辽宁理工选拔赛

——建筑模型设计制作大赛实施方案；

附件 2：辽宁理工学院 2023 年“中国好创意”辽宁理工选拔赛

——建筑模型设计制作大赛参赛报名表。

