

# 工业和信息化部人才交流中心

工信人才〔2024〕5号

## 关于举办2024年全国仿真创新应用 大赛的通知

各相关单位：

为推动数字仿真技术应用，提升仿真技术创新意识，搭建仿真技术产学研用融合的高质量平台，加强院校仿真技术应用型人才培养，助力制造业数字化转型，我中心决定举办2024年全国仿真创新应用大赛，现将大赛有关事项通知如下：

### 一、大赛宗旨

大赛以仿真服务产业发展为导向，以提升仿真技术应用型人才培养质量为目标，将仿真行业发展需求融入教学过程，促进仿真技术应用的校企共建，提升新技术应用与实践能力、团队协作精神，助力我国仿真产业快速发展。

### 二、参赛对象

涉及仿真技术或仿真应用相关专业的在校师生、从业人员，仿真技术相关企事业单位、研究机构等个人和单位均可报名参赛。

### 三、大赛赛制

本届大赛设置有智能装备仿真、仿真教学、医学仿真、仿真

创新设计、化工仿真创新应用、数字建模与智能决策等赛道。大赛采用初赛、省赛区决赛、全国总决赛三级赛制。在全国按照省级行政区划分为若干赛区，参赛选手根据单位所在省份参加初赛及省赛区决赛，通过选拔后进入全国总决赛。

#### （一）报名

报名时间：2024年5月1日—2024年10月15日

请参赛人员登录大赛官网进行报名。各参赛单位选派一名工作人员负责与大赛组委会进行联系沟通。

#### （二）初赛

时间：2024年10月中旬

初赛采取网络评审形式。

#### （三）省赛区决赛

时间：2024年10月下旬

省赛区决赛采用网络评审或现场评审两种形式，由各省根据实际情况决定。

#### （四）全国总决赛

时间：2024年11月

具体时间、地点将另行通知，请各参赛人员和团队及时关注大赛官网（[www.siac.net.cn](http://www.siac.net.cn)）和微信公众号（仿真创新应用大赛）。

### 四、收费说明

大赛按照每个作品300元收取报名费。全国总决赛期间同期

举办仿真前沿技术融合发展研讨会，会务费 1980 元/人（学生免费），参赛人员自愿参加。参赛学生、老师及相关企事业单位、研究机构的在职人员等所有参赛人员在赛事期间产生的交通、食宿等费用自理。

大赛由北京信诚博源教育咨询有限公司承办，负责统一收取相关费用。

### 五、其他事项

大赛具体日程安排、赛事相关通知及后续获奖名单等信息详见大赛官网或微信公众号，请大家及时关注。

### 六、联系方式

赛事报名咨询：刘老师 18612569970

陆老师 13621202247

中心赛事监督：010-68208716

工业和信息化部人才交流中心

2024年1月8日

