

# 2023 年 CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛

## 新增分赛区、总决赛承办单位审核结果公示

2023 年 CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛自 2022 年 12 月开始进行新增分赛区、总决赛承办单位的招募工作。经各个院校申报，大赛组委会审核，通过承办资格审核的单位及承办赛项如下：

分赛区承办单位：

| 学校           | 申请赛项                                |
|--------------|-------------------------------------|
| 安徽工程大学       | 数控数字化双胞胎-虚拟调试                       |
| 常熟理工学院       | 离散行业自动化（工程实践）                       |
| 黄淮学院         | 流程行业自动化                             |
| 吉林大学         | 数控数字化双胞胎-虚拟调试                       |
| 晋中学院         | 运动控制、信息化网络化                         |
| 南京理工大学       | 信息化网络化                              |
| 新疆大学         | 离散行业自动化（逻辑算法）                       |
| 长春汽车工业高等专科学校 | 离散行业自动化（逻辑算法）、信息化网络化                |
| 河南开放大学       | 离散行业自动化（工程实践）                       |
| 天津中德应用技术大学   | 流程行业自动化、离散行业自动化（逻辑算法）               |
| 武汉软件工程职业学院   | 离散行业自动化（工程实践）                       |
| 西安航空职业技术学院   | 数控数字化双胞胎-虚拟调试                       |
| 华北理工大学       | 新增 离散行业自动化（工程实践）                    |
| 湖州师范学院       | 新增 数控数字化双胞胎-虚拟调试                    |
| 商丘师范学院       | 新增 信息化网络化                           |
| 兰州理工大学       | 新增 运动控制、离散行业自动化（工程实践）、数控数字化双胞胎-虚拟调试 |

总决赛承办单位：兰州理工大学。

即日起公示一周，公示期间接受社会各界监督。如有问题，请发送邮件到 [siemenscup@163.com](mailto:siemenscup@163.com)。公示期结束后，各单位获得 2023 年 CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛分赛区承办资格以总决赛承办资格。

中国智能制造挑战赛全国竞赛组委会

2023.4.17

