

2022 年 CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛分赛区承办单位及赛区划分 结果公布

各参赛院校:

按照《“西门子杯”中国智能制造挑战赛分赛区管理组织办法》的规定，2022 年 CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛自由探索方向、数控数字化双胞胎-虚拟调试方向的承办院校经过大赛组委会评审与考核后产生。现将上述赛项分赛区承办院校名单以及赛区划分结果公布如下。

一、自由探索方向、数控数字化双胞胎-虚拟调试方向分赛区承办单位与赛区划分结果

赛项	赛区	承办院校	城市	覆盖省份（本科组）	覆盖省份（高职组）
数控数字化双胞胎-虚拟调试	西部五赛区	重庆工业职业技术学院	重庆	甘肃省, 贵州省, 陕西省, 四川省, 新疆维吾尔自治区, 重庆市	贵州省, 陕西省, 四川省, 云南省, 重庆市
	华东二赛区	无锡职业技术学院	无锡	北京市, 江苏省, 山东省, 上海市, 天津市	江苏省
	华东六赛区	福建信息职业技术学院	福州	福建省, 广东省, 广西壮族自治区, 湖南省, 江西省	安徽省, 福建省, 湖北省, 湖南省, 江西省, 辽宁省, 内蒙古自治区, 山东省, 天津市
	华中三赛区	河南工业职业技术学院	南阳	河北省, 河南省, 黑龙江省, 吉林省, 辽宁省, 内蒙古自治区, 山西省	河南省
	华东五赛区	杭州萧山技师学院	杭州	安徽省, 湖北省, 浙江省	浙江省
赛项	赛区	承办院校	城市	覆盖省份	
自由探索	华北一赛区	北京交通大学	北京	北京市, 福建省, 广东省, 广西壮族自治区, 河北省, 黑龙江省, 吉林省, 江西省, 辽宁省, 内蒙古自治区, 天津市	
	华东一赛区	上海应用技术大学	上海	上海市, 江苏省, 浙江省, 安徽省	
	西部一赛区	太原理工大学	太原	山西省, 山东省, 河南省	
	西部三赛区	兰州交通大学	兰州	甘肃省, 湖北省, 湖南省, 陕西省, 四川省, 重庆市	

二、重要提示

- 1、自由探索方向、数控数字化双胞胎-虚拟调试方向由分赛区组织以线上的方式开展，8月1日正式开赛，具体参见大赛官网各个分赛区发布的通知。
- 2、流程行业自动化、离散行业自动化（逻辑算法）、离散行业自动化（工程实践）、离散行业运动控制、信息化网络化 5 个赛项以分赛区、赛点的方式线下开展。分赛区承办院校、赛点承办院校以及赛区划分结果在 7 月 26 日-27 日分赛区、赛点培训考核后公布。

“西门子杯”中国智能制造挑战赛组委会

2022.7

