

# 2026年第二十届 CIMC“西门子杯”中国智能制造挑战赛

## 全国初赛华北二赛区设备开放预约练习通知

### 一、预约练习总体安排

开放设备	收费标准	练习时间、地点	联系人及联系方式
离散行业自动化(逻辑算法) 设备: <u>  3  </u> 套	<u>  30  </u> 元/小时/ 台	6月26日-7月14日 08:00--18:00 <u>  2  </u> 号实训楼 <u>  314  </u> 室	姓名: 韩子修 电话: 18724791025 邮箱: 2317326293@qq.com
流程行业自动化 设备: <u>  5  </u> 套	<u>  40  </u> 元/小时/ 台	6月26日-7月14日 08:00--18:00 <u>  2  </u> 号实训楼 <u>  322  </u> 室	姓名: 高韩 电话: 17853777031 邮箱: 731660601@qq.com

注意:

- 1) 本赛区设备配置请参考官网“全国赛区”发布的各赛项《竞赛设备清单》。
- 2) 本赛区通知及其他注意事项将在分赛区 QQ 群实时发布,请本赛区所有参赛师生尽快加入 2026 年分赛区 QQ 群   874720440  , 所有参赛者请实名制入群, 入群请报: 学校-年级-姓名。

### 二、预约方式

1、总开放时间 2026 年 6 月 26 日-7 月 14 日。每天 8:00---18:00 开放。

**有偿开放时间:**

离散行业自动化(逻辑算法)方向:从 6 月 26 日-7 月 13 日为有偿开放时间, 分为三个时间段:8:00-11:00,11:30-14:30, 15:00-18:00。每次上机 3 小时, 每支参赛队伍每次至多允许预约 2 个时间段, 流程行业自动化同上。

**免费熟悉设备时间:**

具体安排如下,过时不补。(请严格按照上机时间进行上机)由于参赛队伍较多,按每只队伍 2 小时的上机时间,上机时间按附录表格时间进行上机,7 月 14 日后不提供免费熟悉设备时间段,这一时段要进行设备恢复、系统调试、维护保养等准备工作,因此不再提供任何

形式的上机练习和适应设备的安排，请理解。

学校	队伍编号	开放日期	开放时间段	设备编号	赛项
菏泽学院	2026029740	7月14日	08:00-21:00	1	逻辑算法
青岛工程职业学院	2026238516	7月14日	08:00-21:00	1	逻辑算法
山东电力高等专科学校	2026048365	7月14日	08:00-21:00	2	逻辑算法
山东电子职业技术学院	2026541422	7月14日	08:00-21:00	2	逻辑算法
山东电子职业技术学院	2026600597	7月14日	08:00-21:00	3	逻辑算法
山东职业学院	2026766782	7月14日	08:00-21:00	3	逻辑算法
烟台城市科技职业学院	2026235274	7月14日	08:00-21:00	4	逻辑算法
烟台工程职业技术学院	2026332453	7月14日	08:00-21:00	4	逻辑算法
烟台工程职业技术学院	2026240240	7月14日	08:00-21:00	4	逻辑算法

### 三、发票处理

预约上机练习每次以练习学生填写的确认单来统计，上机练习费用统一在比赛当天进行结算并开具普通发票。

### 四、事项说明

- 1、为便于联系请加入 QQ 群: 874720440
- 2、QQ 群只用于咨询，不做预约。您加入 QQ 群之后，群名称一定改成:学校+姓名(队长或教师)。会务信息主要在 QQ 群中发布，相关通知、文件等也会发到 QQ 群文件。发票的处理提供普通发票，内容为:培训费。
- 3、请按预约时段上机请务必按照与您核准的预约时间段前来上机练习;无法顺延、穿插。为了保证正常轮换，在练习时间段结束后请不要再继续占用设备，请配合我们的工作。
- 4、进校请从学校东门进入，持竞赛报名表给门卫查看后放行。
- 5、人数要求由于场地的限制，每台设备最多只允许 3 名学生+1 名教师进行练习。
- 6、购买人身意外保险。西门子大赛组委会要求在参加比赛期间，所有的参赛队员与教师都要购买人身意外保险，在比赛报到时要求提交保险单。因此，我们建议您购买的短期人身意外保险的有效期应该从来上机练习开始一直延展到比赛结束。
- 7、个人自带编程设备我们不提供电脑等设备。
- 8、遵章守纪上机练习团队建议有 1 名领队教师。在本赛区进行练习期间，请领队教师约束学生行为。遵守实验室管理规定与设备操作流程。请按照现场指导教师或工作人员的要求操作设备。因为不符合操作规范或野蛮操作造成的设备损坏将赔偿，不赔偿的学生团队，取消参赛资格。

### 五、食宿信息

由于无法确定预约人数等信息，因此无法提供食宿安排，敬请谅解。以后如有变化，会及时

通知。

## 六、交通路线

1. 济宁站（普通火车站）→→山东理工职业学院，乘坐公交车，步行至济宁火车站站前广场，乘坐 7 路、5 路、52 路，均直达山东理工职业学院。
2. 济宁北站（高铁站）→→山东理工职业学院，乘坐公交车，乘坐 C617A，21 路、K87 路，直达山东理工职业学院。
3. 济宁汽车总站（汽车南站）→→山东理工职业学院，乘坐公交车，乘坐 5 路、7 路、C617，直达山东理工职业学院。
4. 济宁汽车北站→→山东理工职业学院，乘坐公交车，乘坐 C617A、21 路、K87 路，直达山东理工职业学院。
5. 出租车→→山东理工职业学院，济宁站大约 15 元，济宁北站大约 50 元。

## 七、校园导引图



山东理工职业学院机电工程学院

(盖章)

2026年 6月 26日

