

## 教育部 2019 年第十三届“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                 |
|---------------------------|---|---|--------------------------|
| 流程行业自动化<br>设备： <u>6</u> 套 | <u>40</u> 元/小时/台  | 6月24日-7月12日<br>08:00--18:00<br><u>基础实验楼 B 区 315 室</u> | 姓名：马士腾<br>电话：18266632816 |
| 离散行业自动化<br>设备： <u>4</u> 套 | <u>30</u> 元/小时/台  | 6月24日-7月12日<br>08:00--18:00<br><u>基础实验楼 B 区 315 室</u> | 姓名：马士腾<br>电话：18266632816 |
| 补充说明                      | 预约练习以 2 小时为一个可预约时段，考虑各赛项队伍数，流程行业自动化赛项每队最多可预约 7 个时段，离散行业自动化赛项每队最多可预约 4 个时段。预约采取先到先得的原则，请提前预约，尽量避免临近比赛扎堆预约的情况，充分利用好开放练习阶段。若预约后不能按时参加，需及早取消预约。预约后无故不到者，仍将产生上机练习费用。 |   |                          |

注意：

1. 本赛区设备配置请参考官网“全国赛区--华北二赛区”我校发布的各赛项《竞赛上机练习设备清单》。
2. 本赛区通知及其他注意事项将在 QQ 群实时发布，请本赛区所有参赛师生尽快加入 2019 年分赛区 QQ 群 372502091，所有参赛者请实名制入群，入群请报：学校-姓名，入群后根据群公告修改备注，并严格遵守群里的要求。

## 二、 预约练习说明

1. 参赛学生需通过大赛官网个人主页的“上机练习预约”系统进行预约。
2. 每支队伍申请预约，并由分赛区管理员审核通过后，本次预约成功。
3. 预约成功后，参赛队可在上机前 4 小时前取消。

4. 上机练习期间需遵守实验室各项规章制度和管理。
5. 上机练习时各队需自行携带电脑。
6. 各队到达实验室后，需根据现场要求签到。
7. 练习费用以学校为单位在比赛期间上交，总费用以本校各队预约总时长为依据。

### 三、 免费练习说明

根据全国竞赛组委会规定，本赛区会为每支参赛队伍提供 2 小时赛前免费练习。具体时间安排待竞赛官网本赛区和交流群通知。

### 四、 交费及发票

1. 预约练习费用以学校为单位，由带队或负责老师于正式比赛期间上交。
2. 总费用以学校所有队伍预约上机练习总时长为计算依据。
3. 上交方式可以是公对公转账，也可以由赛事工作人员引领到我校财务处上交。
4. 交费时提供开票信息，由我校财务处开具发票。

### 五、 食宿信息

由于参赛队伍和人员较多，且预约上机练习时日较长，这期间，学校不提供食宿。请于学校周边自行选择，参见下图：



## 六、 交通路线

A 方案：火车

- (1) 青岛火车站隧道 5、6、7 路直达中国石油大学南门。
- (2) 青岛火车站隧道 3 路到黄岛区长途汽车站（终点），西行 5 分钟到学校北门
- (3) 如果从青岛火车站北站下车，请乘坐 325 路公交车或地铁 3 号线到青岛火车站再换乘上述公交隧道车。

B 方案：飞机

从青岛流亭飞机场乘坐蓝海金港机场大巴直接到学校蓝海酒店（紧邻中国石油大学）。

C 方案：汽车

- (1) 青岛四方站长途站：乘坐隧道 8 路直接到中国石油大学南门。
- (2) 黄岛长途站：向西步行 400 米即到中国石油大学北门。

## 七、 校园导引图



详细信息请见我校虚拟校园：<http://gis.upc.edu.cn/>，可以查阅校园生活相关的各类信息。

## 八、 其他

- 1) 校区紧邻大海，请注意人身安全；
- 2) 出入校园注意交通安全；

- 3) 注意个人财物安全；
- 4) 注意饮食卫生；
- 5) 遵守实验室管理规定，保证人身及设备安全。

中国石油大学（华东）信息与控制工程学院

（盖章）

2019年6月22日