教育部 2019 年第十三届"西门子杯"中国智能制造挑战赛全国总决赛竞赛通知与参赛回执单

一、 **竞赛日程**(最终具体时间和其他活动安排请以《全国总决赛竞赛手册》为准)

活动	赛项	日期	时间	地点
报到	流程行业自动化	8月23日	09:00-18:00	博学楼 A207
	离散行业自动化			博学楼 A205
	离散行业运动控制			博学楼 A305
	信息化网络化			博学楼 A202
	自由探索			博学楼 A206
	企业命题			博学楼 A210
	产品全生命周期管理			博学楼 A302
	协作机器人			博学楼 A306
	数控数字化双胞胎-虚拟调试 (筹)			博学楼 A310
	流程行业自动化	8月23日	19:00-19:40	博学楼 A207
	离散行业自动化			博学楼 A205
	离散行业运动控制			博学楼 A305
	信息化网络化			博学楼 A202
抽签	自由探索			博学楼 A206
	企业命题			博学楼 A210
	产品全生命周期管理			博学楼 A302
	协作机器人			博学楼 A306
	数控数字化双胞胎-虚拟调试 (筹)			博学楼 A310
	流程行业自动化	8月24-26日	08:00-20:40	创新创业学院(34号楼)
				328
竞赛日程		8月27日	08:00-12:00	博学楼 A207
	离散行业自动化	8月24-26日	08:00-19:00	创新创业学院(34号楼)
				422
		8月27日	08:00-12:00	博学楼 A205
	离散行业运动控制	8月24-26日	08:00-19:30	创新创业学院(34号楼)
				329
		8月27日	08:00-12:00	博学楼 A305
	信息化网络化	8月24-26日	08:00-18:30	创新创业学院(34号楼)
				319

		8月27日	08:00-12:00	博学楼 A202
	自由探索	8月24-26日	08:00-18:00	明德楼就业服务大厅、
				大学生活动中心
		8月27日	08:00-12:00	博学楼 A206
	企业命题	8月24-26日	08:00-18:00	明德楼 AB 大厅
		8月27日	08:00-12:00	博学楼 A210
	产品全生命周期管理	8月24-25日	08:00-18:00	创新创业学院(34号楼)
				228
		8月26日	08:00-12:00	博学楼 A302
	协作机器人 数控数字化双胞胎-虚拟调试(筹)	8月24-26日	08:00-18:00	创新创业学院(34号楼)
				318
		8月24-26日	08:00-19:00	创新创业学院(34号楼)
				217
		8月27日	08:00-12:00	博学楼 A310
闭幕式	全体参赛师生	8月27日	另行通知	校礼堂

二、报到

1. 报到说明

- ① 根据大赛规定,报名截止后所有参赛队无法增加、更换本队队员及指导老师。
- ② 所有参赛同学须在规定时间、地点按时报到。未及时报到的同学视为弃赛,不影响本队其他队员的参赛及评奖资格。
- ③ 每支参赛队至少需一名指导老师报到。否则,本队所有指导老师将无法参与本队及优秀指导教师评奖。

2. 报到处登记:

必须携带以下资料前往【报到处】登记报到,以下文件缺一不可,并按此顺序依次出示。

- ① 个人信息条码: 手机出示(纸质版更易识别)
- ② 学生证/教师证:原件或复印件出示,确认本人报到。(如遗失可用身份证)
- ③ 保险单:覆盖参赛期间的综合意外险,向工作人员出示
- ④ 《免责声明》: 官网下载, 所有报到的参赛同学及指导老师仔细阅读后打印签字, 上交工作人员。
- ⑤ 《法律声明》: 官网下载, 所有赛项参赛队打印仔细阅读后, 由队长签字, 上交工作人员。
- ⑥ 报名表:打印签字并加学校/学院盖章,向工作人员出示。

说明:

- · 个人信息条码:在官网个人主页的个人信息处,用于报到时登记和赛前检录。
- · 学生证/教师证:报到时和正式比赛赛前检录时,均需出示给工作人员核查信息。
- · 保险单:保单打印件、复印件或者购买截图均可,必须显示个人信息和有效期。为每位老师和学生的人身

安全保障,所有参赛者请于赛前购买参赛期间的综合意外险,在报到时需出具保险单。

- · 《法律声明》及《免责声明》需提前官网下载打印。
- · 报名表:报名组队成功后官网下载打印,指导老师签字,必须有学校或学院的盖章。未通过官网报名或者报名表没有信息的个人将无法参赛。

3. 资料领取

- ① 胸牌:参赛期间必须全程佩戴,如有遗失,可登录学生个人主页"我的队伍"界面下载自行打印。
- ② 《竞赛手册》: 内含比赛及相关活动安排的具体日程, 每支参赛队一本。
- ③ 参赛服装:参赛选手和指导教师的参赛服装。
- ④ 其他: 收费上机预约练习发票等。
- 4. 校旗:每校携带横向校旗一面,长 192cm×高 128cm。报到时交给工作人员,闭幕式结束后由队长领回。
- 5. 其他注意事项
 - ① 参赛期间往返交通与食宿等费用由参赛队伍自理。
 - ② 各队伍务必自行通过官网"赛题资料"处阅读各赛项《竞赛规则》等资料,提前了解比赛规则与流程。

三、 参赛回执

- 1. 请每位参赛老师和同学务必在8月12日17:00之前扫码提交参赛回执。
- 2. 逾期未提交的参赛队成员及指导老师将视为弃赛。
- 3. 如需修改提交信息, 重新扫码二次提交即可。承办单位将自动以最新提交信息为准。



四、联系方式

学校名称:辽宁科技大学

学校地址 入校建议: ___东_门

详细地址: 辽宁省鞍山市高新区千山中路 185 号

QQ 群	学生群: 693212355 加群备注/群名片: 赛项简称-学校-姓名 教师群: 699099387 加群备注/群名片: 学校-姓名 请各位老师和同学务必在_8_月_16_日前入群。		
联系人	姓名:杨洪涛 电话: 15566260117 QQ: 570767408		

五、 智能制造创新研发类所有赛项安排

(一) 自由探索方向

所有本赛项参赛选手务必于 8 月 16 日前加入本赛项 QQ 群:747209389,入群备注:学校-姓名。

- 1. 原型机展示厅开放时间: 8月23日8:00-18:00; 地点: 明德楼 AB 大厅
- 2. 如有超过 2m*2m*2m 的大型作品请提前向工作人员联系,确保设备顺利入场。
- 3. 参赛队可自备产品宣传资料(易拉宝、宣传手册等)。

(二) 企业命题方向

- 1. **所有本赛项参赛选手务必于 8 月 16 日前加入本赛项 QQ 群:** 172027125,入群备注: 学校-姓名。
- 2. 原型机展示厅开放时间: 8月23日8:00-18:00; 地点: 明德楼 AB 大厅
- 3. 如有超过 2m*2m*2m 的大型作品请提前向工作人员联系,确保设备顺利入场。
- 4. 参赛队可自备产品宣传资料(易拉宝、宣传手册等)。

(三) 其他

- 1. 所有参赛选手务必于 8 月 16 日前加入以下赛项 QQ 群
- · 产品全生命周期管理: 734115564
- · 协作机器人: 773783001
- 2. 入群备注: 学校-姓名。

