

关于 2021 年全国职业院校技能大赛中职组

“现代模具制造技术-注塑模具技术”赛项报到通知

各省、自治区、直辖市教育厅（教委），各计划单列市教育局，新疆生产建设兵团教育局：

2021 年全国职业院校技能大赛中职组“现代模具制造技术-注塑模具技术”赛项将于 2021 年 6 月 19-20 日在上海市工业技术学校（徐汇区喜泰支路 8 号）举行，现将有关事项通知如下：

一、报到时间

2021 年 6 月 17 日 8:00-21:00。

二、报到地点

华亭宾馆，地址：上海市徐汇区漕溪北路 1200 号。

联系人：李强 13901750434

三、比赛时间安排

日期及时间	内 容	地 点
6 月 17 日 08:00-21:00	报到，领取资料	华亭宾馆
6 月 18 日 14:00-15:00	赛前说明会、抽签	上海市工业技术学校大礼堂
6 月 18 日 15:00-17:00	熟悉比赛场地（分二批）	上海市工业技术学校三号楼
6 月 19 日 7:00 - 20:00	比赛	上海市工业技术学校三号楼
6 月 20 日 7:30-17:30	比赛	上海市工业技术学校三号楼
6 月 21 日 15: 00	闭赛式暨颁奖典礼	上海市工业技术学校大礼堂

以上安排只作参考，正式比赛时间以报到当日发放的《赛项指南》为准。

四、住宿及交通安排

1. 比赛期间，领队、指导教师、参赛选手的住宿由承办校统一安排，费用由各参赛队自理。

2. 比赛期间，承办校统一安排宾馆至赛场间往返交通，各参赛队需按赛项接待组规定，统一行动，未按规定时间行动者不另行安排车务。若因此造成不能按时、按规定进入赛场比赛，自行承担相应的后果。

3. 承办校将于6月17日全天在上海虹桥机场、上海虹桥站、上海南站、上海站、上海浦东国际机场五处设立交通联络员，为各代表队提供接站服务。请参赛队详细填写报到回执(见附件1)，承办校将根据回执信息安排接送站。(根据上海交通和各接站点的实际情况，推荐参赛队优先选择至上海虹桥机场、上海虹桥站、上海南站的航班或车次。)

接送站安排表如下：

站名	联络员	电话
上海虹桥机场	沈成	13817749378
上海虹桥站	王薇	13641628420
上海南站	鲁华东	18917782124
上海站	庄玮	13381753988
上海浦东国际机场	倪厚滨	18917782021

五、比赛内容

详见《2021年全国职业院校技能大赛中职组“现代模具制造技术-注塑模具技术”赛项规程》。

六、组队与报名

组队依据全国职业院校技能大赛赛项规程《ZZ-2021013 现代模具制造技术-注塑模具技术赛项规程》要求进行组队，报名方式与程序请按大赛执委会统一安排，进行网上报名。

七、赛事观摩

比赛期间，赛场外设视频观摩室（二号楼一楼多功能厅），仅限本场次比赛参赛队领队和指导教师到视频观摩室观摩，参加观摩的人员需佩带指导教师或领队证，携带身份证，佩带口罩，经工作人员核实后方可进入视频观摩室，观摩时需遵循大赛和学校相关规定。按疫情防控需要，为保证观摩活动有序进行，每个代表队观摩人员仅限一人，可轮流交替观摩。

赛场内设观摩通道，比赛期间根据大赛要求在指定时间段组织赛项观摩，仅限本场次比赛参赛队领队或指导教师（每队仅限1人）参加观摩，参加观摩的人员请根据大赛要求，需佩带指导教师或领队证，携带身份证，佩带口罩，经工作人员核实后进入，有序观摩。

八、大赛人员健康管理

为加强疫情防控，所有参赛人员、专家、裁判员、监督员、仲裁员、技术支持人员及与会领导、工作人员、列席人员、志愿者、观摩人员、住地服务人员和司乘人员等均纳入大赛人员健康管理。

所有大赛人员住宿登记、集体乘车、进入赛场和会场前均要核验上海市电子健康通行码并测量体温，健康码显示黄码、红码者、体温高于 37.3 度者不得进入。各参赛队领队对本队所有参赛人员负有进行疫情防控知识教育及健康排查责任，严格各项纪律，参赛人员实行全封闭管理（详见附件 2）。

请各省市领队务必组织参赛人员及随行人员认真学习附件 2，严格遵照执行。

九、其他注意事项

1. 参赛选手报到时须携带身份证、学生证原件，提交身份证复印件（A4 纸，正反面印在同一页）、学生证复印件（A4 纸，加盖学校公章），以便核实参赛资格。

2. 参赛队报到时，请根据《赛项指南》时间安排填写《2021 年全国职业院校技能大赛(上海赛区)赛项疫情防控期间省队(直辖市队)参赛人员、工作人员入场登记表》(见附件 3)，并将电子版提交给赛项执委会（邮箱地址：shgyjs@shgyjs.cn）。

3. 参赛队报到时，请参赛选手、领队、指导教师、工作人员必须提交 7 天内核酸检测阴性证明、本人签字《健康承诺书》(附件 4) 和人员健康筛查登记表（附件 5）。

4. 参赛队报到时，各参赛队领取领队证、指导教师证、选手参赛证，同时领取赛项资料和参赛服装（为参赛选手和指导教师提供的统一服装）。

5. 根据 2021 年全国职业院校技能大赛安全管理规定，各参赛代表队须为参赛选手购买大赛期间的人身意外伤害保险，报到时请一并提供选手大赛期间人身意外伤害保险复印件。

6. 参赛队请填妥附件 1，明确到站、离站的时间、航班（车次）、联系人等相关信息，于 6 月 8 日 16:00 前以电子邮件形式提交至指定邮箱 shgyjs@shgyjs.cn，以便做好接送站等相关服务工作。

7. 根据“2021 年全国职业院校技能大赛宣传与信息管理办法”的规定，竞赛结束后将制作时长 10 分钟的获奖代表队（选手）

的风采展示片段。请各参赛队参赛前为参赛队员录制 5 分钟左右的带训练场景的视频（视频采用 H.264 编码方式，码流 256 Kbps 以上，帧率不低于 25 fps，分辨率不低于 1024×576（16:9）；声音和画面要求同步，保证优良的声音质量）或 5-10 张训练或指导类照片（照片格式 JPEG，单张大小不低于 1MB）。文件名为“学校名+参赛选手风采”，于 2021 年 6 月 15 日 16:00 前发送至邮箱 shgyjs@shgyjs.cn，并用 U 盘携带电子版，报到时拷给学校。

8. 自行报到的参赛队请提前联系承办校（学校联系人：李强 13901750434）。

9. 有提前托运工具箱的代表队请提前联系承办校（联系人：庄瑜 13916278580），并与 6 月 16 日之前托运至学校。学校地址：上海市徐汇区喜泰支路 8 号。

10. 赛事期间，承办方对参赛人员、随行人员的住宿和交通统一安排，实行闭环管理，请严格遵照执行。

九、其他注意事项

大赛期间，我们将实行一对一服务，所有有关乘车、赛项进程等信息将以通知形式实时发至各领队手机，请各领队确保通讯畅通，并及时关注微信通知。

附件：

1. 2021 年全国职业院校技能大赛中职组“现代模具制造技术-注塑模具技术”赛项参赛回执

2. 2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）疫情防控工作方案

3. 2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）赛项疫情防控期间省队（直辖市队）参赛人员、工作人员入场登记表

4. 2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）疫情防控期间个人承诺书

5. 人员健康筛查登记表

2021 年全国职业院校技能大赛中职组
现代模具制造技术-注塑模具技术赛项执委会
(上海市工业技术学校代章)

2021 年 5 月 29 日

附件 1:

2021 年全国职业院校技能大赛中职组 现代模具制造技术-注塑模具技术赛项参赛回执

所属省(市): _____

各省(市)领队姓名		性别		联系方式	
身高(cm)		体重(kg)		所在单位(学校)及职务	

参赛师生服装尺码等信息

指导教师姓名	性别	联系方式	身高(cm)	体重(kg)	所在单位(学校)	
参赛选手姓名	性别	身高(cm)	体重(kg)			
随行人员姓名	性别	职务	联系方式			
人数合计	_____人, 其中男: _____人, 女: _____人。					
航班/车次及站点		到达日期及时间	____月____日____时____分			
航班/车次及站点		返程日期及时间	____月____日____时____分			
住宿要求	单间数		是否清真: 否 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 人数: _____			
	标间数					

注: 1. 接站点为“上海虹桥机场/上海虹桥站/上海南站/上海站/上海浦东国际机场/”;根据上海交通和各接站点的实际情况, 推荐参赛队优先选择至上海虹桥机场、上海虹桥站、上海南站的航班或车次。

2. 承办校提供选手参赛服(全套), 教练和领队提供统一上装(短袖衫), 男女同版, 根据上报身高体重由承办校配服装尺码。

3. 比赛期间, 承办校会根据报名情况统一协调安排领队、指导教师、参赛选手的食宿, 费用自理; 房源有限, 入住时可能出现拼房情况, 请积极配合;

4. 请各参赛院校于 6 月 8 日 16: 00 前以电子邮件形式提交至指定邮箱 shgyjs@shgyjs.cn。

附件 2

2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区） 疫情防控工作方案

为贯彻落实习近平总书记对新型冠状病毒肺炎疫情做出的重要指示精神和《国务院应对新型冠状病毒感染肺炎疫情联防联控机制关于做好新冠肺炎疫情常态化防控工作的指导意见》（国发明电〔2020〕14号）、《上海市集会类活动新冠肺炎疫情常态化防控工作的通知》（沪肺炎防控办〔2021〕100号）等文件精神，依据全国职业院校技能大赛执行委员会的防疫要求，落实上海市委市政府、市教委的工作要求，有序做好疫情防控期间 2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）组织实施工作，保障参赛相关人员生命安全、身体健康和公共场所平稳运行，特制定本方案。

一、工作目标

全面落实“外防输入、内防反弹”的总体防控策略，做好常态化疫情防控形势下，2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）的新冠疫情防控保障，严格落实 2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）组织方的疫情防控主体责任，坚持人物同防、多病共防，巩固联防联控、群防群治工作局面，精准预防，做到责任到位、保障到位、措施到位、及时掌握疫情防控动态，做好突发应急处置，确保赛事的平稳有序开展，安全顺利完成。

二、适用范围

本工作方案适用于 2021 年全国职业院校技能大赛在上海赛区相关职业院校举办的现代模具制造技术-注塑模具技术（中职组）与健

康与社会照护（高职组）赛项。

三、制度保障和制度要求

1. 加强组织领导，落实疫情防控主体责任

成立 2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）疫情防控工作组，明确分工、压实责任，按照“谁举办、谁负责、谁组织、谁负责”的原则，进一步细化完善大赛的疫情防控常态化措施和要求。本赛区的大赛执委会办公室指定疫情防控责任人和工作联络人。

2. 建立属地、赛场联防联控机制

比赛各环节要严格按照市疫情防控要求执行，密切关注疫情防控信息，及时了解掌握疫情防控动态。加强与职业院校赛场、定点医疗机构的联系与沟通，明确赛场等公共区域必须符合疫情防控要求，确保无疫情问题。

3. 健全应急管理相关制度

履行疫情防控的提醒职责，确认每位参赛人员、工作人员、观众身体状况正常后方可参与大赛各项活动。落实《新冠肺炎疫情应急处置专项预案》，对健康异常人员（体温 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ 、乏力、咳嗽、恶心呕吐、咽痛、腹泻、胸闷、结膜炎、呼吸困难、肌肉酸痛等），经医疗机构检查需进一步医学观察的，按照《新冠肺炎疫情应急处置专项预案》进行。

四、疫情防控主要措施

（一）活动前工作

1. 实施健康排查

2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）各赛项组织单位要

提前宣传、发布活动防疫要求，告知参赛人员及工作人员安全防护要求及健康查验程序，并要求其做好大赛提前 14 天自主健康监测和信息登记。对大赛相关服务保障等所有工作人员、重点人员要提供 7 天内（以采样之日起算）有效核酸检测阴性证明，按照“应接尽接”原则落实新冠疫苗接种。

参赛人员及工作人员自觉做好自我防护，填写好《2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）赛项疫情防控期间省队（直辖市队）参赛人员、工作人员入场登记表》（见附件 3），请于报到时根据《赛项指南》时间安排填写，并将电子版提交给赛区执委会。报到当天将有效核酸检测阴性证明与签署的《健康承诺书》（见附件 4）、人员健康筛查登记表（见附件 5）交给赛区执委会相关工作人员。

赛前 14 日内有国（境）外或国内非疫情低风险地区活动轨迹的人员，不建议参加，如参加须实施 14 天严格的集中（居家）健康管理（自抵沪之日起计算），实行 2 次新冠病毒核酸检测，2 次核酸检测结果符合相关要求方可参加。对于本人或共同居住的家庭成员为新冠肺炎确诊病例、无症状感染者、疑似病例以及密切接触者的参赛人员及工作人员，不建议参加活动。

2. 准备疫情防控物资

根据疫情防控需要，相关职业院校要安装体温测温、消毒等设施，主要入道口安装红外热成像体温监测设备，并做好校准工作，确保体温测量设备工作正常，结果准确、有效。合理规划人员路线和流量管控方案，科学规划场地分区及比赛区域布局、合理设置通道宽度和座位等。应选择相对独立、通风良好的区域设置符合要求的临时

留观处置区，并规划好应急处置通道。储备能够满足各赛项实际使用量的口罩、消毒物品等防疫物资。防疫物资需符合国家相关规定。

3. 开展培训演练

相关职业院校对工作人员开展防疫知识培训，指导其正确掌握个人防护用品使用、消毒操作、公共场所清洁、应急情况处置等要求和技能，包括入场体温检测、突发异常情况处置等；设定合理的入场时间，控制入场进度；熟练掌握突发事件应急处置方法和程序。

(二) 活动中工作

各职业院校赛场在组织决赛中全程按照疫情防控工作各项要求严格落实。

1. 关于入场要求

加强入场安检，严格管理入场人员，按照限人数、限时间和提前报备的原则，控制参赛区进场人员数量（控制在 1500 人内）。入场处人员应佩戴口罩、尽量保持 1 米以上的社交距离，避免人员聚集。对进场人员进行体温检测；查验健康码；查验进场人员证件，确保“认证合一”；查验有效核酸检测阴性证明。

入口测温 $<37.3^{\circ}\text{C}$ ，查验健康码绿码、“认证合一”、并正确佩戴口罩者，以及可提供有效核酸检测阴性证明的人员，可正常入场。如体温检测 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ ，咳嗽气促等异常症状或健康码异常或无法提供有效核酸检测阴性证明等情况的人员均不得参加大赛活动，并督促其及时就医。

2. 关于场馆要求

活动现场应安排专人负责实时监控人流聚集情况，引导人员保持

合理间距和有序流动，控制现场人员密度，必要时实行分流、分批错峰入场等管控措施。

各赛项比赛期间，加强对活动场所、卫生间和按键区域等公共区域、公共用品，以及电梯和门把手等高频接触点位的清洁消毒，如当日要对赛场内竞赛用品等物体消毒，物件表面可用 1%过氧化氢或 250mg/L 含氯（溴）消毒液每日擦拭消毒 1 次，相关区域及时公示消毒情况。在活动各区域设置免洗洗手液，工人员随时进行手部清洁。

加强活动场所通风换气，如使用集中式中央空调，应关闭回风和加湿功能，采用全新风方式，加大新风量运行，并根据本市最新发布的中央空调使用指引要求对空调进行清洗消毒等。

3. 关于佩戴口罩要求

各赛项比赛期间，进出场馆做好个人防护工作。原则上，参加室内赛场活动人员应全程佩戴口罩。参加室外赛场人员应随身携带口罩，在不能保证安全社交距离的情况下，必须佩戴口罩。赛事的工作人员应全程佩戴口罩。

4. 关于用餐要求

严格按照国家食品安全相关法律法规和相关防疫措施的规定，做好各赛项当日参赛人员、工作人员用餐的组织工作。大赛活动餐饮服务商须做好服务人员的卫生防护，须设立专用就餐区，保持安全距离取餐用餐，须加强就餐区域卫生管理、定时做好防疫消毒工作。

5. 关于车辆要求

各赛项比赛期间，按各赛场要求对车辆做好防疫工作并进行巡检。车辆运行期间，驾驶员须佩戴口罩、做好车内消毒等防疫工作。

6. 关于垃圾处置

各赛项比赛期间做好垃圾处置，加强垃圾密闭化、分类化管理，每日活动结束后及时收集并清运，做到日产日清。赛项场内应设置“废弃口罩垃圾桶”并做好标识，并按照有毒有害垃圾进行处置。

五、突发应急处置工作

1. 发热应急处置

如参赛人员、工作人员、参观者比赛期间出现体温 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ 等症状，或在入场时发现体温 $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ 等症状，第一时间发现的工作人员要通知医务人员前往处置，并带领有相关症状的人员至临时留观区，做好登记，要求发热人员至就近指定医院发热门诊就诊。疑似人员送医后即对等候区域进行全面消毒，疑似人员物品现场喷洒消毒处理后送指定区域代为保管。上海赛区执委会做好信息跟踪，全程掌握情况。

医疗机构检查结果为新型冠状病毒肺炎确诊或疑似病例情况时，在疾控部门指导下，实施“内防扩散、外防输出、加强救治”防控策略，立即启动防控工作联动机制的应急响应，隔离病例相关区域进行全面消毒，并配合疾控部门做好流行性病学调查、对密切接触者进行集中隔离医学观察等措施。必要时将依照有关规定采取停止活动等措施，防止疫情扩散，同时积极提供心理支持和疏导，并及时与各方沟通。

2. 其他突发情况处置

出现其他突发情况，将有关人员带离进一步处理，避免人员聚集疫情传播，及时通报相关部门对口处置。

2021年全国职业院校技能大赛上海赛区执委会

2021 年 5 月 20 日

附件 3

2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）

赛项疫情防控期间省队（直辖市队）

参赛人员、工作人员入场登记表

序号	姓名	所在单位	入场时间、时段	事由	身份证号	手机号	如有车辆 车牌号
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							

附件 4

2021 年全国职业院校技能大赛（上海赛区）

疫情防控期间个人承诺书

在新型冠状病毒感染肺炎疫情防控期间，自觉遵守疫情防控有关规定，现郑重承诺如下：

1. 本人身体健康，近 14 天无发烧，无干咳等呼吸道症状。
2. 本人近 14 天内没有到达过中、高风险疫情区，没有接触过中、高风险区人员，没有接触过确诊或疑似病例，居住社区无确诊或疑似病例。
3. 本人自觉保持个人卫生，在活动期间按要求佩戴口罩，勤洗手，勤换衣，不随便吐痰。
4. 本人自觉做好健康监测，如出现发烧、干咳等呼吸道症状时及时向活动组织方报告。
5. 如被确认为确诊或疑似病例，将积极配合治疗和调查。

本人承诺在活动期间积极配合活动组织方工作，不隐瞒实情，将对自已承诺的事项承担法律责任。

承诺人：

身份证号：

手机号：

承诺时间：2021 年 月 日

人员健康筛查登记表

	1	2	3	4	5	6	7	8
姓名	健康码 ①红码 ②黄码 ③绿码	14 天内旅居地 (国家及县 (市、区))	居住社区 21 天内发生疫情 ①是 ②否	属于下面哪种情形 ①确诊病例 ②无症状感染者 ③密切接触者 ④以上都不是	是否解除医学观察 ①是 ②否 ③不属于医学观察对象	14 天内有以下症状 ①发热②乏力③咳嗽或打喷嚏④咽痛 ⑤腹泻⑥呕吐⑦黄疸⑧皮疹⑨结膜充血⑩都没有	如出现以上所列 现症状，是否排除疑似传染病 ①是 ②否	核酸检测结果 ①阳性 ②阴性 ③不需要做核酸检测

姓名：_____ 联系电话：_____ 日期：_____年____月____日

