

中国机械工业教育协会文件

中机教协[2024]49号

关于2024年全国行业职业技能竞赛 ——第二届全国装备制造行业新技术应用技能竞赛 决赛报名等有关事项的通知

各会员单位，有关单位：

根据《关于举办2024年全国行业职业技能竞赛——第二届全国装备制造行业新技术应用技能竞赛的通知》（中机教协[2024]40号）要求，经与相关单位协商决定，2024年全国行业职业技能竞赛——第二届全国装备制造行业新技术应用技能竞赛（以下简称：竞赛）将于2024年11月举办。为做好竞赛筹办和参赛工作，现就有关事项通知如下：

一、决赛时间与地点安排

竞赛决赛分别在金华市技师学院、广州市技师学院、天津滨海职业学院和南宁职业技术大学举办。具体安排如下（最终时间以赛前发布的参赛队报到通知为准）。

（一）机修钳工（工业机械自动化技术应用）

该赛项由中国机械工业教育协会技工教育分会、金华市技师学院承办，杭州仪迈科技有限公司、浙江新工科教育科技有限公司协办。

比赛地点为金华市技师学院。

1. 代表队报到：11月28日。
2. 领队会、选手熟悉赛场和理论考试：11月29日。

3. 实操比赛：11月30日—12月1日。

4. 闭幕式：12月2日上午。

5. 返程：12月2日下午。

（二）多工序数控机床操作调整工(智能装备数字技术应用)

该赛项由中国机械工业教育协会技工教育分会、广州市技师学院承办，北京凯迪四海智能装备科技有限公司、海克斯康制造智能技术（青岛）有限公司、诺浩智造（北京）科技有限公司、北京昊威科技有限公司、北京凯姆德立科技有限公司、惠脉智能科技（上海）有限公司、苏州英示测量科技有限公司协办。

比赛地点为广州市技师学院。

1. 代表队报到：11月5日。

2. 领队会、选手熟悉赛场和理论考试：11月6日。

3. 实操比赛：11月7日—8日。

4. 闭幕式：11月9日。

5. 返程：11月10日。

（三）智能硬件装调员(智能装备数据采集与感知)

该赛项由中国机械工业教育协会技工教育分会、天津滨海职业学院承办，北京依诺信科技有限公司、海天塑机集团有限公司、浙江海天教育科技有限公司协办。

比赛地点为天津滨海职业学院。

1. 代表队报到：11月24日。

2. 领队会、选手熟悉赛场和理论考试：11月25日。

3. 实操比赛：11月26日—28日。

4. 闭幕式：11月29日。

5. 返程：11月29日。

（四）服务机器人应用技术员S(智能机器人服务运维)

该赛项由中国机械工业教育协会技工教育分会、南宁职业技术大学承办，上海枫峻智能科技有限公司、重庆格强智联科技有限公司协办。

比赛地点为南宁职业技术大学。

1. 代表队报到：11月21日。
2. 领队会、选手熟悉赛场和理论考试：11月22日。
3. 实操比赛：11月23日—25日。
4. 闭幕式：11月25日。
5. 返程：11月26日。

二、参赛对象与报名工作安排

（一）参赛对象

凡从事相关职业或专业的企事业单位从业人员，技工院校、职业院校在校教师和学生均可报名参加相应赛项和组别的竞赛。

已获得“中华技能大奖”、“全国技术能手”及已通过竞赛获取“全国技术能手”申报资格的人员，不以选手身份参赛。具有全日制学籍的在校创业学生不以职工身份参赛。

（二）报名要求

各赛项均分职工组（含教师，下同）和学生组两个竞赛组别，均为单人赛项。同一单位参加同一赛项的同一组别限报2队参赛选手，超过2名选手时由赛项组委会通过决赛理论考试组织选拔。各参赛单位须严格审核选手资格，每支参赛队可报教练1名。各参赛队可推荐裁判员后备人选1名（参赛单位及利益相关单位的人员不得担任该赛项裁判员，裁判员遴选另行通知）。

（三）决赛报名

竞赛报名分为预报名和决赛报名两个阶段。

1. 预报名阶段。各参赛单位直接组织选手选拔工作，选拔出优秀选手按相关要求向各赛项报名联系单位预报名。各赛项报名联系单位统计预报名情况，并进行资格审核。

2. 决赛报名阶段。各赛项根据预报名情况，必要时分赛区组织选拔，最终确定决赛参赛选手名单，并向组委会办公室报备审批。

（四）时间安排及相关要求

1. 各参赛队请于11月1日前完成预报名（报名表见附件1），

按要求加盖参赛选手所在单位公章并转换为 PDF 格式，将 word 版报名表和 PDF 版报名表打包发送至各赛项报名指定邮箱。

2. 报名后不得随意更换选手，如决赛前选手因故无法参赛，须由选手所在单位于开赛前 10 个工作日之前出具书面说明，经批准后予以更换。

3. 竞赛承办单位为决赛选手配发统一服装（型号见附件 2），各参赛队按要求填写服装型号。

三、技术文件公布及相关要求

决赛由竞赛组委会技术委员会统一制定技术文件（包括竞赛规程、理论题库和实操样题等）。技术文件将在竞赛组委会指定网址（www.chinamie.org）公布，10 月 1 日前公布竞赛规程，10 月 15 日前公布理论题库和实操样题等。各参赛队要认真阅读竞赛技术文件，携带必需自带的工具参赛，并做好相关安全教育。自带工具运输等事宜，最终以赛前发布的报到通知为准。

四、联系方式

（一）竞赛组委会办公室

联系单位：中国机械工业教育协会

联系人：韩富平、刘亚琴

联系电话：010-88379175，15822057549（韩）、13601325688

（刘）

邮箱：zgjxgyjyxh@163.com

网址：www.chinamie.org

地址：北京市西城区百万庄大街 22 号院 2 号楼 4010 室

（二）各赛项报名联系单位

1. 机修钳工（工业机械自动化技术应用）赛项

联系单位：金华市技师学院

联系人：吴德胜

报名联系电话：18967408788、邮箱：24197340@qq.com

地址：浙江省金华市八达路 228 号

2. 多工序数控机床操作调整工（智能装备数字技术应用）赛项

联系单位：广州市技师学院

联系人：刘毅、胡灵

联系电话：15822201332（胡）、邮箱：j050907r@163.com

地址：广州市增城区科教大道 88 号

3. 智能硬件装调员（智能装备数据采集与感知）赛项

联系单位：天津滨海职业学院

联系人：陈天祥、徐佳悦

报名联系电话：15349250098（徐）、邮箱：

xjy17328@mail.haitian.com

地址：天津市滨海新区塘沽庐山道 1101 号

4. 服务机器人应用技术员 S（智能机器人服务运维）赛项

联系单位：南宁职业技术大学

联系人：曾晓东

报名联系电话：13112108685、邮箱：XDZ_AC@163.com

地址：广西南宁市大学西路 169 号

各参赛单位如有疑问，请及时与竞赛组委会办公室、各赛项报名联系单位联系。

附件：1. 选手报名表

2. 服装型号



附件 1

2024 年全国行业职业技能竞赛
——第二届全国装备制造行业新技术应用技能竞赛
决赛选手报名表

选手单位（公章）：

填表日期：

赛项/子赛项名称		选手单位	
联系人		联系电话	
通信地址		电子邮箱	
参赛赛项		参赛组别	
参赛选手信息			
姓名		性别	照片
年龄		民族	
身份证号			
上衣服装型号		裤装服装型号	
现有职业技能等级证书职业名称/等级		联系电话	
教 练			
姓名		性别	
年龄		身份证号	
工作单位		联系电话	

注：一个参赛队填写一张报名表。

附件 2

2024 年全国行业职业技能竞赛
——第二届全国装备制造行业新技术应用技能竞赛
决赛服装型号

工装 上衣	尺码	号型	肩宽(cm)	胸围 (cm)	衣长 (cm)	袖长 (cm)	腰围 (cm)
	S	165/84A	44	108	64	58	106
	M	170/88A	46	112	66	59	110
	L	175/92A	48	116	68	60	114
	XL	180/96A	50	120	70	61	118
	2XL	185/100A	52	124	72	62	122
	3XL	190/104A	54	128	74	63	126
	4XL	195/108A	56	132	76	64	130

工装 裤子	尺码	号型	腰围(cm)	臀围 (cm)	裤长 (cm)	大腿围 (cm)	裤脚围 (cm)
	28	165/70A	71.5	94	101	29.1	36
	30	170/76A	76.5	99	103	30.3	37
	32	175/80A	81.5	104	105	31.5	38
	34	180/86A	86.5	109	107	32.7	39
	36	180/90A	91.5	114	109	33.9	40
	38	185/96A	96.5	119	110	35.1	41
	40	190/100A	101.5	124	110	36.3	42

注：由于人工测量，尺寸会存在误差，最终以决赛现场发放服装实物为准。