

安徽省经济和信息化委员会 安徽省人力资源和社会保障厅 安徽省教育厅 安徽省总工会  
安徽省委教育工委 安徽省教总工委 安徽省共青团 共青团安徽省委

文件

皖经信装备〔2017〕172号

安徽省经济和信息化委员会 安徽省人力资源  
和社会保障厅 安徽省教育厅 安徽省总工会  
共青团安徽省委关于举办安徽省工业机器  
人技术应用技能大赛暨第二届全国工业机器人  
技术应用技能大赛选拔赛的通知

各市经信委、人力资源社会保障局、教育局、总工会、团委、各  
高职院校、省属中专：

为全面贯彻落实《中国制造 2025 安徽篇》、《安徽省政府关于印发支持制造强省建设若干政策的通知》(皖政〔2017〕

53 号) 和《安徽省人民政府关于印发支持技工大省建设若干政策的通知》(皖政〔2017〕54 号) 等有关文件精神, 加快全省工业机器人领域高技能人才选拔培养, 强化技工人才队伍建设, 引导企业职工和院校师生钻研技能, 弘扬工匠精神, 促进全省装备制造业高端发展, 根据《工业和信息化部 人力资源社会保障部 教育部 中华全国总工会、共青团中央关于举办 2017 年中国技能大赛——第二届全国工业机器人技术应用技能大赛的通知》(工信部联人函〔2017〕178 号) 精神, 经安徽省经济和信息化委员会、安徽省人力资源和社会保障厅、安徽省教育厅、安徽省总工会、共青团安徽省委、六安市人民政府共同研究, 决定举办安徽省工业机器人技术应用技能大赛暨第二届全国工业机器人技术应用技能大赛选拔赛(以下简称大赛)。现将有关事项通知如下:

## 一、组织单位

主办单位: 安徽省经济和信息化委员会、安徽省人力资源和社会保障厅、安徽省教育厅、安徽省总工会、共青团安徽省委、六安市人民政府。

承办单位: 六安市经济和信息化委员会、六安技师学院。

协办单位: 安徽蓝柏教育科技有限公司、埃夫特智能装备股份有限公司、安徽海思达机器人有限公司、中德栋梁教育科技集团。

## 二、大赛内容

大赛由理论考试和实际操作两部分组成, 按照计算机程序设

计员国家职业标准（国家职业资格三级/高级工）要求实施，同时结合企业生产实际和工业机器人技术应用发展状况命题。重点考察参赛选手操控工业机器人完成指定任务的理论和技术水平。总成绩中理论考试占20%，实际操作占80%。

### 三、大赛安排

1、大赛分组。大赛分为职工组和学生组，其中，职工组为具有工业机器人技术应用相关工作经历的在职人员（含职业院校老师）；学生组为省内职业和技工院校全日制在籍学生。

2、报名条件。要求参加大赛选手品德优秀，学习能力强，具备较高的工业机器人应用理论和操作水平，身体素质好，有较好的心理和应变能力。

3、参赛名额。比赛为单人赛，职工组每市1-3人（最多可允许1名职业院校老师参加），学生组每市1-3人，有条件的市可以安排初选赛，或直接予以推荐。

4、时间地点。比赛拟于8月上旬在六安技师学院（六安市金安区佛子岭东路）举行，具体时间、赛程和要求另行通知。

### 四、表彰奖励

1、职工组：一等奖3名，二等奖4名，三等奖5名。

一等奖直接获得参加国家比赛资格，每人奖励3000元，第一名按程序申报“安徽省五一劳动奖章”，第一名、第二名由安徽省人力资源和社会保障厅按程序授予“安徽省技术能手”荣誉称号，第三名符合条件的（年龄在35岁以下）由获奖选手提出申请，由

共青团安徽省委按程序授予“安徽省青年岗位能手”称号；二等奖每人奖励2000元，符合条件的（年龄在35岁以下）由获奖选手提出申请，共青团安徽省委按程序授予“安徽省青年岗位能手”称号；三等奖每人奖励1000元。

## 2、学生组：一等奖3名，二等奖4名，三等奖5名。

一等奖直接获得参加国家比赛资格，每人奖励3000元，并可根据省教育厅相关规定享受招生录取有关鼓励政策；二等奖每人奖励2000元；三等奖每人奖励1000元。

3、已获得中级工证书选手在比赛中理论和实操双合格即颁发高级工证书；获得职工组一、二等奖参赛老师以及获得一等奖学生辅导老师可在职称评定时优先；各获奖选手授予相应的荣誉证书；优秀组织奖根据参赛情况确定，将授予奖牌；往年获得过“安徽省技术能手”、“安徽省青年岗位能手”称号的不再重复授予。

## 五、有关要求

1、请各市经信委同相关部门，按照大赛组委会的统一部署，认真做好组织工作，确保大赛顺利进行。

2、为方便比赛技术交流，请报名参赛及相关人员加入安徽机器人大赛交流群，QQ群号：491175967。

3、请各市经信委按照附件2要求及时报送填表参赛人员信息电子版至指定邮箱（电子相片不低于800万像素，用于制作参赛证），正式附表请盖单位公章后传真，参赛报名时间截止2017年7月20日。

## 七、其他事项

大赛通知及附件可登陆安徽省经信委网站[www.aheic.gov.cn](http://www.aheic.gov.cn)或者指定QQ群下载。

联系人：肖 锋，联系电话:0551-62871882（传真），电子邮箱：[xiaofeng@ahjxw.gov.cn](mailto:xiaofeng@ahjxw.gov.cn)。

- 附件：
1. 安徽省工业机器人技术应用技能大赛暨第二届全国工业机器人技术应用技能大赛选拔赛组委会成员名单
  2. 安徽省工业机器人技术应用技能大赛暨第二届全国工业机器人技术应用技能大赛选拔赛报名表
  3. 安徽省工业机器人技术应用技能大赛暨第二届全国工业机器人技术应用技能大赛选拔赛技术方案



安徽省经济和信息化委员会



安徽省人力资源和社会保障厅



安徽省教育厅



安徽省总工会



附件 1

## **安徽省工业机器人技术应用技能大赛 暨第二届全国工业机器人技术应用 技能大赛选拔赛组委会**

**主任:**

王灯明 省经济和信息化委员会党组成员、副主任

刘少华 省人力资源社会保障厅党组成员、副厅长

解 平 省委教育工委委员、省教育厅副厅长

胡东辉 省总工会党组成员、经审会主任

杨 正 共青团安徽省委副书记

束学龙 六安市委常委、副市长

**副主任:**

沈忠林 省经济和信息化委员会装备工业处处长

左申友 省经济和信息化委员会人事教育处处长

刘晓燕 省人力资源社会保障厅职业能力建设处处长

白鸿志 省职业技能鉴定中心主任

朱 彤 省教育厅职业与成人教育处处长

汤仲胜 省教育厅高等教育处处长

万 新 省总工会劳动和经济工作部部长

李 政 共青团安徽省委青少年发展和权益维护部（筹）副部长

卢 俊 六安市经济和信息化委员会党组书记、主任

许 涛 六安技师学院院长

委员：

肖 锋 省经济和信息化委员会装备工业处主任科员

王冬梅 省职业技能鉴定中心

饶庆眉 省教育厅职业与成人教育处主任科员

朱永国 省教育厅高等教育处主任科员

储济安 省总工会劳动和经济工作部主任科员

程 路 共青团安徽省委青少年发展和权益维护部（筹）主任科员

徐 峰 六安市经济和信息化委员会党组成员、副主任

陈 刚 六安技师学院副院长

苏晓杰 安徽蓝柏教育科技有限公司副总经理

曾 辉 埃夫特智能装备股份有限公司副总经理

李友顺 安徽海思达机器人有限公司副总经理

顾友亮 中德栋梁教育科技集团副总经理

组委会工作人员：

袁宏培 六安技师学院

龚 雪 安徽蓝柏教育科技有限公司

石 阳 安徽蓝柏教育科技有限公司

陈 适 埃夫特智能装备股份有限公司

王 伟 安徽海思达机器人有限公司

附件 2

安徽省工业机器人技术应用技能大赛  
暨第二届全国工业机器人技术应用技能大赛选拔赛报名表

单位: ( 盖章 )

姓名	性别	工作单位	职务	手机号码
( 领队 )				
( 辅导老师 )				

( 所有报名人员均要提供电子相片, 800 万像素以上 )

组别	( 职工组 / 学生组 )			
姓名	性别	年龄	身份证号码	现专业 / 职业
				现学校 / 工作单位

附件 3

**安徽省工业机器人技术应用技能大赛  
暨第二届全国工业机器人技术应用  
技能大赛选拔赛技术方案**

(请登录下载)

