

江苏省工业和信息化厅
江苏省人力资源和社会保障厅
江苏省教育厅文件
江苏省总工会
共青团江苏省委

苏工信装备〔2019〕471号

关于举办第三届江苏省工业机器人技术
应用技能大赛暨第三届全国工业机器人
技术应用技能大赛选拔赛的通知

各设区市工信局、人社局、教育局、总工会、团委，有关企业、职业院校：

为贯彻落实习近平总书记关于人才工作的重要论述，加快全省工业机器人领域高技能人才选拔培养，引导广大企业职工和院校师生刻苦钻研技术技能，大力弘扬工匠精神，促进全省装备制

造业加快转型升级和产业高端发展，根据工信部、人社部、教育部、全国总工会、共青团中央《关于举办 2019 年中国技能大赛—第三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〔2019〕167 号）精神，省工信厅、人社厅、教育厅、省总工会、团省委研究决定共同举办第三届江苏省工业机器人技术应用技能大赛暨第三届全国工业机器人技术应用技能大赛选拔赛（国家级职业技能竞赛一类大赛省级选拔赛，以下简称大赛）。现将有关事项通知如下：

一、组织机构

本次大赛由省工信厅、人社厅、教育厅、省总工会、团省委等部门成立大赛组委会，组委会下设办公室，具体负责大赛的协调安排和组织管理工作。办公室设在省工信厅装备工业处。本次大赛由南京信息职业技术学院具体承办，山东栋梁科技设备有限公司协办。

二、大赛内容

大赛内容分理论考试和实际操作两部分，按照计算机及外部设备装配调试员国家职业技能标准（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，重点考察参赛选手设计、安装、调试和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、教师组和学生组。职工组选手为具有工业机器人技术应用相关工作经历的企业在职人员；

教师组选手为具有工业机器人技术应用相关专业工作经历的职业学校（含技工院校、下同）在职人员；学生组选手为职业院校相关专业全日制在籍学生。

2. 大赛方式。根据大赛内容，大赛分为理论考试和实际操作两部分实施。大赛为单人赛，所有通过报名资格审核的选手，首先参加理论考试，根据理论考试成绩，选拔 90 名选手参加实际操作比赛，其中职工组 30 人、教师组 30 人、学生组 30 人。职工组总成绩前 2 名、教师组总成绩前 3 名、学生组总成绩前 3 名选手代表江苏省参加第三届全国工业机器人技术应用技能大赛。

3. 报名方式。所有符合条件的在职人员、在籍学生均可通过其所在单位、院校向大赛组委会办公室报名，报名资格由大赛组委会办公室统一审核确认。每所职业院校可报名参赛的教师和学生均不超过 3 名，企业人员名额不限。

报名地点：南京信息职业技术学院（网址：<http://jiqiren.njcit.cn/>），报名联系人：顾秀梅，15651688660、张智玮，18951630801，邮箱：robotskills@njcit.cn；报名截止时间：2019 年 8 月 19 日。

4. 报名条件。（1）思想品德优秀；（2）具备较高的工业机器人技术应用技能水平；（3）学习能力较强，身体素质好；（4）具备较好的心理素质和较强的应变能力。

本次大赛不接受前两届比赛中获全国大赛一、二等奖的选手报名；已获得“中华技能大奖”、“全国技术能手”荣誉以及在 2018 年国家级一类大赛获得前 5 名、国家级二类大赛获得前 3

名且为职工身份的人员，不得以选手身份参赛。

5. 时间地点。比赛地点：南京信息职业技术学院。理论考试时间：2019年8月23日，实际操作比赛时间：2019年9月10-11日，具体赛程、大赛技术解读和有关要求由大赛组委会办公室另行通知。大赛用比赛平台由山东栋梁科技设备有限公司提供。

四、奖励办法

(一) 职工组：一等奖3名，二等奖6名，三等奖6名。

1. 总成绩前六名的选手，晋升技师职业资格，已是技师的晋升高级技师职业资格，并由省人力资源和社会保障厅授予“江苏省技术能手”称号（最终奖励名额按实际参赛人数结合省人社厅相关奖励办法执行）。前三名选手如具备高级技师职业资格或技能等级可直接申报晋升副高级专业技术职称。对理论和实操双合格的选手可晋升相应职业高级工职业资格。

2. 总成绩第一名的选手经综合考察合格后，按程序授予“江苏省五一劳动奖章”，总成绩前三名的选手按程序授予“江苏省五一创新能手”称号。

3. 获一等奖且年龄在35周岁以下的选手，按程序申报授予“江苏省青年岗位能手”称号。

(二) 教师组：一等奖3名，二等奖6名，三等奖6名。

1. 总成绩前六名的选手，晋升技师职业资格，已是技师的晋升高级技师职业资格，并由省人力资源和社会保障厅授予“江苏省技术能手”称号（最终奖励名额按照实际参赛人数结合省人社厅相关奖励办法执行）。前三名选手如具备高级技师职业资格

或技能等级可直接申报晋升副高级专业技术职称。对理论和实操双合格的选手可晋升相应职业高级工职业资格。

2. 总成绩前三名的选手按程序授予“江苏省五一创新能手”称号。

3. 获一等奖且年龄在 35 周岁以下的选手，按程序申报授予“江苏省青年岗位能手”称号。

(三) 学生组：一等奖 3 名，二等奖 6 名，三等奖 6 名。

获一等奖的选手，按程序晋升相应职业技师资格；获二等奖的选手，按程序晋升相应职业高级工职业资格。

(四) 对成绩优秀的参赛单位，由组委会颁发“优秀组织奖”。对学生组一等奖获得者的 1 名指导教师，由组委会颁发“优秀指导教师”证书。

职工组、教师组获奖选手具有专业技术资格的，第一名选手经江苏省高层次和急需紧缺人才高级职称考核认定委员会考核认定后直接晋升副高级专业技术职称，第二至第六名选手如具备中级专业技术职称可直接申报副高级专业技术职称(实行职业准入的须具备相应准入资格，“考评结合”的系列除外)。

五、有关要求

1. 请各市工信局加强与本地相关部门衔接，按照大赛组委会的统一部署，牵头做好组织协调工作，确保大赛顺利进行。各市工信局确定 1 名联系人并将相关信息（姓名、单位/职务、联系方式）发送至 444043705@qq.com。

2. 请各参赛选手自行购买比赛期间的人身意外保险，保单有效期：2019 年 8 月 22 日-9 月 12 日，各参赛选手凭身份证、

报名表、保单复印件参加各项比赛。

六、联系方式

大赛组委会办公室（省工信息厅装备工业处）

联系人：韩静 张智玮 陈伟

联系电话：025-69652741、025-85842080

手机：18853155691

附件：第三届江苏省工业机器人技术应用技能大赛暨第三届全国工业机器人技术应用技能大赛选拔赛组委会名单



江苏省工业和信息化厅办公室

2019年8月12日印发

附件：

第三届江苏省工业机器人技术应用技能大赛暨第三届 全国工业机器人技术应用技能大赛选拔赛组委会名单

一、组委会

主任：

黄 萍 江苏省工业和信息化厅副厅长

朱从明 江苏省人力资源和社会保障厅副厅长

曹玉梅 江苏省教育厅副厅长

井良强 江苏省总工会副主席

潘文卿 共青团江苏省委副书记

田 敏 南京信息职业技术学院院长

委员：

申高青 江苏省工业和信息化厅装备工业处处长

邓 勇 江苏省工业和信息化厅产业人才与合作处处长

韩 晶 江苏省工业和信息化厅服务体系建设处处长

余 强 江苏省人力资源和社会保障厅职业能力建设处处长

刘克勇 江苏省教育厅职业教育处处长

蒋先宏 江苏省总工会劳动和经济工作部部长

陶 莉 共青团江苏省委青年发展部部长

杜庆波 南京信息职业技术学院副院长

诸春华 江苏省机器人专业委员会理事长

二、办公室

主任：

申高青 江苏省工业和信息化厅装备工业处处长

成员：

韩 静 江苏省工业和信息化厅装备工业处副调研员

陈彦德 江苏省人力资源和社会保障厅职业能力建设处调研员

张善平 江苏省教育厅职业教育处副处长

董 雷 江苏省总工会劳动和经济工作部副部长

张 磊 共青团江苏省委青年发展部副调研员

舒平生 南京信息职业技术学院机电学院院长

陈 伟 山东栋梁科技设备有限公司销售副总经理