

# 中国电子劳动学会

---

## 2022 年全国行业职业技能竞赛 第三届全国信息产业新技术职业技能竞赛 半导体分立器件和集成电路微系统组装工竞赛通知

各相关单位：

为深入贯彻落实习近平总书记对技能人才工作的系列重要指示和致首届全国职业技能大赛贺信精神，更好地在全社会大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，激励更多劳动者特别是青年一代走技能成才、技能报国之路，培养更多高技能人才和大国工匠。根据《人力资源和社会保障部关于组织开展 2022 年全国行业职业技能竞赛的通知》相关安排，决定启动“2022 年全国行业职业技能竞赛第三届全国信息产业新技术职业技能竞赛半导体分立器件和集成电路微系统组装工竞赛”。现将竞赛相关内容通知如下：

### 一、竞赛目的

本项赛事以“新时代、新技能、新梦想”为主题，弘扬工匠精神，充分发挥职业技能竞赛在微组装技术领域高技能人才培养、选拔和激励等方面的作用，促进微组装技术行业人才培养，实现以赛促学、以赛促训、以赛促建，为全面提

高劳动者素质、推动经济高质量发展提供坚实基础，营造劳动光荣、技能宝贵、创造伟大的社会风尚，为全面建设社会主义现代化国家提供有力人才保障。

## 二、竞赛名称

2022 年全国行业职业技能竞赛第三届全国信息产业新技术职业技能竞赛半导体分立器件和集成电路微系统组装工竞赛

## 三、竞赛级别

国家级二类竞赛

## 四、组织机构

### 1. 主办单位

中国电子劳动学会

中国就业培训技术指导中心

中国国防邮电工会全国委员会

### 2. 承办单位

中国电子劳动学会综合办公室

中国国防邮电职工技术协会

### 3. 协办单位

中国电子科技集团公司第十四研究所

中国电子科技集团公司第二研究所

中教畅享（北京）科技有限公司

## 五、竞赛安排

1. 报名时间：2022年10月1日-10月30日
2. 决赛时间：2022年11月，具体时间另行通知。
3. 同期活动：举办技能人才培养研讨会、大国工匠报告会和现场体验观摩活动。

## 六、参赛对象

### （一）竞赛分组

本赛项为个人赛，只设职工组。

### （二）参赛对象

1、参赛选手须为从事相关专业的院校教师或从事相关专业或工种的从业人员，不受学历和职务的限制。

2、已获得“中华技能大奖”“全国技术能手”称号及已取得“全国技术能手”申报资格的人员，不得以选手身份参赛；具有全日制学籍的在校创业学生不得以职工身份参赛。一经发现报名信息虚假、有误，由主办单位经核实后取消参赛资格或参赛成绩。

## 七、竞赛内容

按照半导体分立器件和集成电路装调工（国家职业技能标准三级）以上技能要求命题，竞赛要求在高密度多层互连基板上，采用表面贴装和互连工艺，将构成电子电路的集成

电路芯片、片式元器件及各种微型元器件组装起来。

## 八、竞赛表彰

1. 职工组设特等奖 3 名，特等奖和一等奖占比 10%，二等奖占比 15%，三等奖占比 25%；对获得特等奖的选手，经人力资源社会保障部核准后，授予“全国技术能手”称号。其他获奖选手由组委会授予相应的奖章、奖牌和证书。

2. 相关职业资格证书（或职业技能等级证书），严格按照人社部有关规定发放。

3. 对贡献突出的协办单位和支持单位，由竞赛组委会颁发“突出贡献单位”奖；对成绩优秀的参赛单位，由组委会颁发“优秀组织单位”，对在竞赛组织工作中表现突出的个人（比例不超过工作人员总数 10%），由组委会颁发“优秀工作者”证书。

## 九、参赛费用

本次竞赛不收取任何参赛费用，竞赛期间交通、住宿、餐饮费用自理。

## 十、报名及联系方式

请各参赛选手扫描下方二维码，关注公众号，在“活动资讯”-“报名入口”界面选择赛项，按照要求完成信息填写与材料提交。



竞赛报名入口

联系方式：

赛务咨询联系人：

牛老师            联系电话：18963454831

陈老师            联系电话：18518819347

技术咨询联系人：

王老师            联系电话：15851891845

2022 年全国行业职业技能竞赛  
全国信息产业新技术职业技能竞赛组委会  
(中国电子劳动学会代章)

2022 年 10 月 8 日