

# 苏州市教育学会教育技术分会

---

## 关于转发中国电子学会“关于举办 2017 年全国青少年机器人技术等级考试的通知”的通知

各市（区）教育信息化机构，教育局直属学校、代管学校：

为推动青少年机器人技术的普及，现转发中国电子学会的“关于举办 2017 年全国青少年机器人技术等级考试的通知”。根据《苏州市青少年机器人技术等级考试实施方案》精神，2017 年，苏州市青少年机器人技术等级考试将开考 2 次，分别是在 8 月和 11 月。其中 8 月 26 日是全国青少年机器人技术等级考试的第三次，苏州市的第一次考试。学生本着自愿原则，可直接登陆网站报名参加。

为有序组织考试，现将 2017 年 8 月 26 日第一次的苏州市青少年机器人技术等级考试有关事项通知如下：

### 一、主办单位

主办单位：中国电子学会

国家教育信息化产业技术创新战略联盟

承办单位：苏州市教育学会教育技术分会（全国青少年机器人等级考试苏州服务中心）

### 二、参加对象

在校小学、初中、高中生，高职、中专、技校学生。

### 三、报名时间与办法

报名时间：

2017年6月26日——2017年8月15日

报名办法：

1. 直接登陆考试服务网站 (<http://www.robotest.cn>) 进行注册报名。

2. 手机报名：搜索公众号“青少年机器人技术等级考试”，点击关注，进行注册报名。

#### 四、考试时间与地点

##### 1. 考试时间

2017年8月26日，考试的笔试时间、实际操作时间均为30分钟。

##### 2. 考试地点

根据报名考试人数确定考点，具体地址另行通知。

#### 五、申报考试等级与内容

本次考试为苏州市学生首次报名，参加一级机器人技术等级考试，机器人等级考试分为六级，需要逐级考取。各等级考试标准通过官方网站公布。

#### 六、考试方式

全国统一命题，统一考务管理、统一考试时间、统一证书颁发。考试试题由中国电子学会全国青少年机器人技术等级考试标准组统一命题或审定。考试分笔试和实际操作考试两部分。其中，笔试在官方网站的网络考试平台上进行（或通过现场笔试进行），实际操作在

指定考场进行，考生需自带满足一级考试要求的器材（考试不限定使用器材，符合全国青少年机器人等级考试的大纲要求皆可）。

## 七、考试题型

1. 笔试题型为客观题型，主要由单项选择题、多项选择题、判断题、画图题、实验题等题型组成。

2. 实际操作题型为小型命题式项目，包括搭建、调试、安装、编程和展示等环节。

请各县市区和市直各学校接通知后，认真做好宣传发动，让老师、学生和家长了解活动相关事宜，登录网站查看考试注意事项，顺利参加考试。

联系人：郭君州 邮箱：[1097120367@qq.com](mailto:1097120367@qq.com) 电话：  
0512-81877736

吕斌锐 010-60607972

附件：中国电子学会：“关于举办 2017 年全国青少年机器人技术等级考试的通知”

苏州市教育学会教育技术分会  
全国青少年机器人等级考试苏州服务中心

2017年6月26日