中国电子学会文件

学会总〔2019〕122号

关于举办 2020 年青少年机器人技术 等级考试的通知

各有关单位:

随着信息化、工业化不断融合,以机器人技术为代表的智能产业蓬勃兴起,成为时代科技创新的一个重要标志。我国已将机器人和智能制造纳入了国家科技创新的优先重点领域。中国电子学会于2015年正式启动了青少年机器人技术等级考试,旨在推动机器人技术在青少年中的普及,引导青少年学习、应用、发展机器人相关技术,提高青少年的科技创新能力。

为进一步做好学会青少年等级考试的规划与管理, 现就 2020 年 度青少年机器人技术等级考试计划及有关问题通知如下:

一、 组织机构

主办单位: 中国电子学会

承办单位:中国电子学会科普培训与应用推广中心、经授权的 地方教育主管部门、社会团体、科技馆、青少年宫、高等院校、中 小学校等。

二、官方网站

- (一) 中国电子学会科普中心 www. kpcb. org. cn
- (二) 中国电子学会考试中心 www.qceit.org.cn
- (三) 中国电子学会培训平台 px. cie. org. cn



中国电子学会考评中心公众号

三、考试时间

| 时间 | 理论考试 | 实际操作 | 级 别 |
|----------------|-------|-----------|------|
| 2020年3月21-22日 | 30 分钟 | 一级: 30 分钟 | 一至六级 |
| 2020年5月30-31日 | | 二级: 45 分钟 | 一至六级 |
| 2020年9月19-20日 | | 三级: 60 分钟 | 一至六级 |
| 2020年12月19-20日 | | 四至六级:90分钟 | 一至六级 |

备注: 1. 各等级考试标准通过官方网站 www.kpcb.org.cn 和 www. qceit. org. cn 公布。

2. 具体考试时间在每个季度报名时发布,同时考生须在考前 10 日内完成报名,请参 考"中国电子学会考评中心"公众号。

四、 实施单位

经中国电子学会批复授权的各省市考试服务中心、考试服务网点。

五、 参加对象

年龄 8-18 周岁,持有合法有效证件(身份证/户口簿/护照等) 的青少年。

六、 报名方式

(一) 网站报名: 通过 www. qceit. org. cn 进行注册报名。

(二) 微信报名:关注"中国电子学会考评中心"公众号进行注册报名。

七、 考核方式

(一) 考试方式

全国统一命题、统一管理、统一时间、统一证书颁发。

(二) 命题形式

试题由中国电子学会青少年机器人技术等级考试命题工作组统 一命题及审定。

(三) 考试形式

考试分理论综合和实际操作两部分。其中,理论综合实行在线 考试的方式,实际操作在指定考场进行。

八、 考试器材、教材

(一) 考试器材

等级考试不指定器材,推荐使用通过中国电子学会评审的青少年机器人技术等级考试推荐器材。相关器材目录在官网或官微实时更新。

(二) 考试教材

等级考试推荐使用中国电子学会正式出版的官方指定教材,或者可以完整涵盖等级考试标准的正规教材。相关教材目录在官网或官微实时更新。

九、 考试费用

全国统一收费标准:

一级: 240 元/人/次 二级: 280 元/人/次

三级: 320 元/人/次 四级: 360 元/人/次

五级: 400 元/人/次 六级: 440 元/人/次

十、 咨询及联系方式

报名咨询: 010-68600712、68600719、68600721; 同时可向经 授权的考试服务中心、考试服务网点和咨询服务站咨询。

联系人: 吴老师、曹老师、季老师

邮箱: wuyanguang@cie-info.org.cn/wyg031213@163.com

投诉建议:杨老师

邮箱: qceit@cie.org.cn /yj.tr@163.com

