

青少年人工智能编程水平测试工作站

关于组织“青少年人工智能编程水平测试”的通知

各有关中小学：

为有效实施国务院《新一代人工智能发展规划》，在中小学阶段开展人工智能与编程普及教育，为快速发展的工业、通信业和信息化产业培养高质量专业人才，服务国家发展战略，工业和信息化部教育与考试中心、中国电子教育学会和中国工信出版传媒集团，共同开展“青少年人工智能编程水平测试”项目。现经青少年人工智能编程水平测试工作站研究，海口考试服务中心决定组织开展海南省海口市 2022 年 6 月测试工作，具体事项通知如下：

一、报名

1. 报名方式

电脑端：登录青少年人工智能编程水平测试官方网站进行注册报名（网址：<http://www.ycltest.com/>）。

手机端：搜索“青少年人工智能编程水平测试”微信公众号进行注册报名。

2. 报名流程。注册并登录后，根据提示准确填报考生信息、选择报考级别、选定所属地区海南省海口市、成功缴费

后则报名成功。

注意：考生务必认真填写个人信息，确保各项信息的准确性。信息将自动成为准考证信息和证书信息（如果通过考试），因考生提供错误信息而造成的不良后果与损失，由考生自行承担。

3. 照片要求。报名过程中，考生须上传本人免冠证件照，尺寸为：小二寸，35mm*45mm，分辨率不低于 150 像素，jpg 格式。此照片将是准考证照片和证书照片（如通过考试）。

二、考试

1. 考试级别：青少年人工智能编程水平测试海口市玉沙实验学校考场（一级、二级、三级、四级、五级）。

2. 参加考试对象：中小学在校学生（6-18 周岁）。

3. 报名时间：即日起至 2022 年 5 月 30 日止。

4. 考试日期和地点：2022 年 6 月 12 日海口市玉沙实验学校考场。具体考试地点及时间安排详见准考证。

5. 测试方式：考试方式为统一上机考试，在电脑上进行答题，考试题型分为客观题和编程题两大部分，客观题主要为单项选择和多项选择；编程题需在线编写、调试和提交，支持 scratch 和 Python 的在线编程。满分 100 分，理论题占 45%，编程题占 55%；编程题中的最后一题的难度用于区别于考生之间的分数差距。考试成绩分为未通过（0 分-60 分）、合格（60 分-79 分）、良好（80 分-89 分）和优秀（90

分-100 分) 四个等级。

6. 考试费用。全国统一收费标准, 以青少年人工智能编程水平测试官网 (<http://www.ycltest.com>) “网上报名”公示为准, 在官网缴付。

7. 准考证打印。考生可于考前 3 日在官网打印准考证, 并凭准考证与有效身份证件进入考场考试。

三、成绩查询与证书颁发

1. 成绩查询。考生可于考后 15 个工作日登录官网 <http://www.ycltest.com> 进行查询, 最终成绩以官网公布的信息为准。

2. 证书颁发。60 分即通过考试, 将获得由工业和信息化部教育与考试中心、中国电子教育学会共同颁发的证书。

四、联系方式

联系人: 冯老师

电话: 0898-65801091, 18078941320

邮箱: haai2018@163.com

地址: 海南省海口市琼山区府城街道龙昆南路 99 号海南师范大学数理楼 209

