

青少年信息技术培养工作站

关于举办 2023 年青少年信息技术培养师资培训会的通知

各有关单位：

为响应和服务国家人才强国、科技强国的发展战略，落实国务院《新一代人工智能发展规划》，进一步推进人工智能教育的普及与发展，青少年信息技术培养工作站将于 2023 年举办线上青少年信息技术培养师资培训会。现将有关事项通知如下：

一、 举办单位

项目开展单位：工业和信息化部教育与考试中心

中国电子教育学会

中国工信出版传媒集团

证书发放单位：工业和信息化部教育与考试中心

主办单位：北京信通传媒有限责任公司

青少年信息技术培养工作站

承办单位：深圳市悠悠汇网络科技有限公司

二、 参会对象

全国中小学校科技、创客类教师，教育培训机构教学人员，人工智能相关专业在读学生等。

三、 培训方式

线上网课。

四、 培训时间

第 01 期：2023 年 3 月 20 日—2023 年 3 月 34 日

第 02 期：2023 年 6 月 12 日—2023 年 6 月 16 日

第 03 期：2023 年 9 月 18 日—2023 年 9 月 22 日

第 04 期：2023 年 12 月 4 日—2023 年 12 月 8 日

五、 培训内容

（一）科目 1：青少年人工智能技术水平测试（启蒙级、一级、二级）师资培训

- 1、青少年人工智能教育与计算思维培养
- 2、青少年人工智能技术水平测试项目介绍及体系解读
- 3、启蒙级、一级、二级考试大纲解析
- 4、图形化交互式编程入门
- 5、启蒙级、一级、二级实操规则讲解及得分点分析

（二）科目 2：青少年人工智能技术水平测试（三级、四级）师资培训

- 1、青少年人工智能教育与计算思维培养
- 2、青少年人工智能技术水平测试项目介绍及体系解读
- 3、三级、四级考试大纲解析
- 4、图形化交互式编程进阶
- 5、三级、四级实操规则讲解及得分点分析

（三）科目 3：青少年人工智能技术水平测试（五级、六级）师资培训

- 1、青少年人工智能教育与计算思维培养
- 2、青少年人工智能技术水平测试项目介绍及体系解读
- 3、五级、六级考试大纲解析
- 4、机器视觉之巡线、颜色识别、图像识别、运动跟随
- 5、五级、六级实操规则讲解及得分点分析

（四）科目 4：青少年人工智能编程水平测试（一级、二级、三级）师资培训

- 1、青少年人工智能教育与计算思维培养
- 2、青少年人工智能编程水平测试项目介绍及体系解读
- 3、一级、二级、三级考试大纲解析
- 4、Scratch 图形化编程从入门到进阶
- 5、一级、二级、三级真题解析

（五）科目 5：青少年人工智能编程水平测试（四级、五级）师资培训

- 1、青少年人工智能教育与计算思维培养
- 2、青少年人工智能编程水平测试项目介绍及体系解读
- 3、四级、五级考试大纲解析
- 4、Python 编程从入门到提升
- 5、四级、五级真题解析

六、 证书

参培人员按要求完成相关科目培训并通过考核后，将获得由工业和信息化部教育与考试中心颁发的教师证书。

七、 培训费用

科目 1：青少年人工智能技术水平测试（启蒙级、一级、二级）师资培训费用

2380 元/人（含培训资料及一、二级考试器材套装 1 套）

科目 2：青少年人工智能技术水平测试（三级、四级）师资培训费用

2880 元/人（含培训资料及一、二、三、四级考试器材套装 1 套）

科目 3：青少年人工智能技术水平测试（五级、六级）师资培训费用

2880 元/人（含培训资料及五、六级考试器材套装 1 套）

科目 4：青少年人工智能编程水平测试（一级、二级、三级）师资培训费用

1880 元/人（含培训资料 1 套）

科目 5：青少年人工智能编程水平测试（四级、五级）师资培训费用

1880 元/人（含培训资料 1 套）

八、 报名与缴费

1、线上报名方式

登录 <http://www.yaiedu.com> 网站进行报名。

2、线下报名方式

联系会务组报名并转账至如下账户：

账户名称：深圳市悠悠汇网络科技有限公司

银行账号：7903 0154 7400 29293

开户银行：浦发银行深圳湾支行

注：如需开具发票，请在回执中注明并正确填写开票信息。发票抬头须与汇款账户名称一致，如无特殊要求则默认为增值税普通发票，开票内容为教育服务费。

九、 其他

1、会务组联系方式

联系人：许老师

电话：13554202922（微信同号）

邮箱：2368505326@qq.com

2、其他

报名参培人员需每人提供一张1寸标准证件照(电子版)，要求免冠，红、白、蓝底皆可。可通过微信或邮件方式发送至会务组。

青少年信息技术培养工作站

2022年12月12日



附件：证书模板



工业和信息化人才培养工程
教师证书

小
2
寸
照
片

(身份证号)

参加工业和信息化人才培养工程青少年人工智能技术
水平测试启蒙级、一级、二级师资培训，通过考核，成
表明该同志具备该课程要求的技术水平及授课能力，
特发此证。

证书编号：00000000000000000001

发证机构：工业和信息化部教育与考试中心

签发日期：2020年12月10日

有效期限：2023年12月09日

查询网址： www.miiteec.org.cn



工业和信息化人才培养工程
教师证书

小
2
寸
照
片

(身份证号)

参加工业和信息化人才培养工程青少年人工智能编程
水平测试一级、二级、三级师资培训，通过考核，成
绩合格，表明该同志具备该课程要求的技术水平及授
课能力，特发此证。

证书编号：00000000000000000001

发证机构：工业和信息化部教育与考试中心

签发日期：2020年12月10日

有效期限：2023年12月09日

查询网址： www.miiteec.org.cn