

中国电子学会

关于召开 2021-2022 年度科普工作会议 暨青少年等级考试 12 周年交流会的通知

各合作单位：

为深入贯彻落实党的二十大精神，全面贯彻落实《全民科学素质行动规划纲要(2021-2035年)》，总结 2021-2022 年度中国电子学会科普工作，部署 2023 年重点科普工作，学会拟于 2022 年 11 月 18 日召开 2021-2022 年度科普工作会议暨青少年等级考试 12 周年交流会。现将有关事项通知如下：

一、组织单位

主办单位：中国电子学会

协办单位：待定

二、参会范围

中国电子学会考试服务中心、网点、咨询服务站；全国青少年电子信息智能创新大赛承办单位；全国青少年电子信息科普创新教育基地；中国电子学会科技志愿者团队；中国电子学会科普项目合作单位。

三、时间和地点

报到时间：2022 年 11 月 18 日 9:00-11: 30

会议时间：2022 年 11 月 18 日 13:30-17: 10

报到及会议地点：珠海长隆横琴湾酒店（珠海市香洲区环岛东路与长隆大道交汇处）（具体会议室再行通知）。

四、报名方式

请各参会人员扫描二维码报名。



说明：本次会议不收取任何费用，参会人员食宿自理。参会人员可自行预定酒店，也可扫描下列二维码通过学会渠道以优惠价格预订酒店：



五、疫情防控

1. 进入酒店需持有行程卡绿码、健康码绿码以及 24 小时核酸，体温 $<37.3^{\circ}\text{C}$ 并正确佩戴口罩。
2. 对近 7 天有高风险区旅居史的来(返)珠人员，采取 7

天集中隔离医学观察。健康管理期限自离开高风险区之日算起。

3. 对近 7 天有中风险区旅居史的来(返)珠人员，采取 7 天居家隔离医学观察；如不具各居家隔离医学观察条件，采取集中隔离医学观察，健康管理期限自离开中风险区之日算起。

4. 所有到达珠海机场旅客须配合现场工作人员查验健康码绿码和行程码，并进行落地核酸检测采样。

5. 体温异常（ $\geq 37.3^{\circ}\text{C}$ ）旅客须移交医疗机构。

相关规定参照珠海官方发布的防疫政策，请留意信息变更通知。

六、联系方式

张老师：010-68600722 微信：1062911771

蒋老师：010-68600724 微信：jxc1911

邮箱地址：kepuchuangxin@163.com

附件：2021-2022 年度科普工作会议暨青少年等级
考试 12 周年交流会议程



附件

2021-2022 年度科普工作会议

暨青少年等级考试 12 周年交流会议程

时间	会议内容	出席嘉宾
13:30-13:35	领导致辞	学会领导
13:35-14:05	2021-2022 年度科普工作总结	中国电子学会普及工作委员会 副秘书长 杨晋
14:05-14:10	播放 2021-2022 年度全国青少年电子信息智能创新大赛宣传片	
14:10-14:25	2021-2022 年度全国青少年电子信息 智能创新大赛优秀分赛区经验分享	新疆分赛区代表
14:25-14:40	2021-2022 年度全国青少年电子信息 智能创新大赛优秀分赛区经验分享	陕西分赛区代表
14:40-14:45	播放中国电子学会科技志愿服务活动宣传片	
14:45-15:00	中国电子学会科技志愿服务科技志愿 者案例分享	湖北黄石科技志愿者代表
15:00-15:15	茶歇	
15:15-15:30	中国电子学会青少年软件编程等级考 试（C 语言）定位与发展解读	北京大学计算机实验教学中心 主任 李文新
15:30-15:45	等级考试服务中心典型工作经验分享	重庆考试服务中心代表
15:45-16:00	等级考试服务中心典型工作经验分享	江苏考试服务中心代表
16:00-16:15	全国青少年电子信息科普创新教育基 地案例分享	四川西部教育研究院负责人

16:15-16:30	全国青少年电子信息科普创新教育基地案例分享	上海青艺童创青少年发展中心负责人
16:30-16:40	颁发“中国电子学会2021-2022年度优秀科普单位”、“中国电子学会2021-2022年度优秀科技志愿者”	获奖单位和个人
16:40-17:10	2023年度科技志愿活动计划发布 中国电子学会科技志愿者总队招募	中国电子学会代表