

中国电子学会

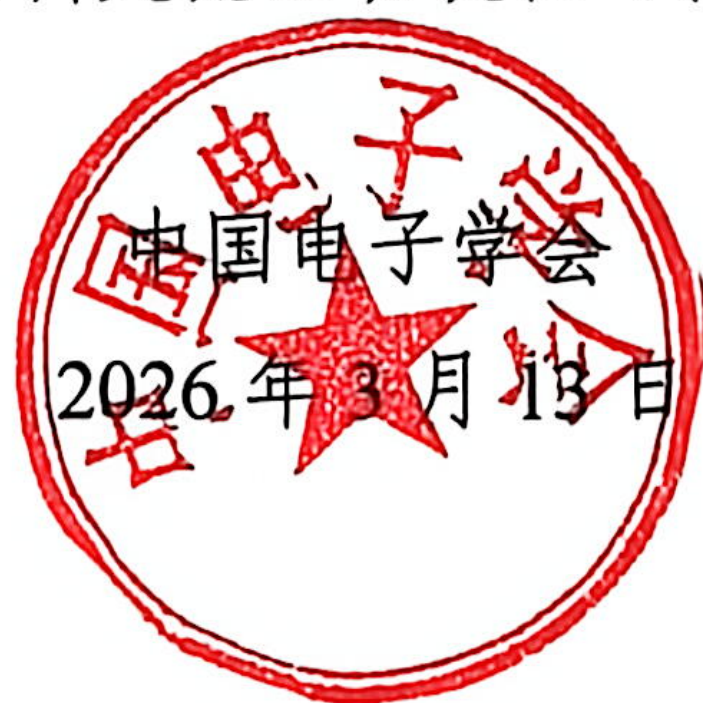
关于举办“AI 赋能未来基础教育” 培训交流活动的通知

各有关单位：

为深入贯彻落实党和国家的教育方针，推动人工智能与基础教育的深度融合，兹定于4月18日第十九届中国电子信息年会期间，在武汉光谷科技会展中心酒店举办“AI 赋能未来基础教育”培训交流活动。本次活动将邀请知名专家作主题报告，同期举行2025年中小学人工智能教育教学成果大赛决赛颁奖仪式及优秀选手经验分享。诚邀各有关单位派员参加，请于3月31日17:00前登录<https://px.cie.org.cn>或微信公众号“CIE教育”进行报名。报名截止并审核通过后告知详细事宜。本次活动主办方不收取费用，参加活动人员交通及食宿费用自理。

联系人：李老师 010-68600721 王老师 010-68600711

附件：“AI 赋能未来基础教育”培训交流活动议程（拟）



附件

“AI 赋能未来基础教育”培训交流活动议程 (拟)

一、活动时间

2026 年 4 月 18 日 14:00

二、活动地点

武汉光谷科技会展中心酒店会议厅

三、主持人

(第一部分) 中国电子学会副秘书长曹学勤

(第二部分) 北京师范大学继续教育与教师培训学院对外合作部主任、中小学人工智能教育教学成果大赛秘书长姜男

四、活动内容

第一部分

14:00-14:20 中国工程院院士、中国电子学会副理事长、常务理事樊邦奎致辞

14:20-14:30 北京师范大学副校长汪明致辞

14:30-14:40 首届中小学人工智能教育教学成果大赛颁奖

14:40-14:50 黑龙江省桦川县书香小学孙艳杰经验分享
(专职教师组一等奖)

14:50-15:00 深圳市南山区第二外国语学校集团阳光小学

- 彭彩媛经验分享（专职教师组一等奖）
- 15:00-15:10 北京盛通知行教育科技有限公司黄文兴
经验分享（校外机构组一等奖）
- 15:10-15:20 第二届中小学人工智能教育教学成果大赛启动
第二部分
- 15:20-16:05 北京师范大学未来教育高精尖创新中心执
行主任余胜泉作主题报告
- 16:05-16:25 武汉市教育科学研究院现代教育技术中心
原主任雷刚作主题报告
- 16:25-16:45 中国电子学会理事单位西瓜创客教研负责人
陈珊作主题报告