

2024 中學模擬聯合國教科文組織國際大會在港舉辦「人工智能與教育」全球青年創新思辯盛會
2024-07-25 大公網

<https://www.takungpao.com/special/239159/2024/0725/994485.html>

2024 中學模擬聯合國教科文組織國際大會在港舉辦 “人工智能與教育” 全球青年創新思辯盛會

2024-07-25 17:36:02 大公網

由中國銀行(香港) (“中銀香港”) 冠名贊助，香港聯合國教科文組織協會與香港可持續發展教育學院主辦的“2024 中學模擬聯合國教科文組織(MUNESCO)國際大會 – 人工智能與教育”於 2024 年 7 月 20-21 日在香港盛大舉辦。本次大會建立了國際青年交流橋樑，匯聚來自中國香港、澳門及其他內地城市，包括上海、成都、海南、瀋陽、深圳，以及波蘭、印度、尼泊爾等國家及地區的代表，凝聚全球青年智慧，在思辯及協商中探索人工智能與教育的多维度協同效益，攜手起草“人工智能與教育 – 青年展望”，發表青年推動可持續發展目標 4 – 優質教育的創新方案。



大會於 7 月 20 日晚舉辦頒獎典禮暨國際青年交流盛典，獲香港聯合國教科文組織協會會長、香港可持續發展教育學院院長 張沁教授、香港教育局前局長 吳克儉先生 金紫荊星章(GBS)太平紳士(JP)、波蘭駐香港總領事館副總領事 Blanka GOLEBIOWSKA 女士、尼泊爾駐香港總領事館副領事 Bhoj Kumar Bhattarai 先生、中銀香港企業社會責任辦公室副總經理 葉麗麗女士、致雨基金會

第一届理事会秘书长、彭博亚太首席经济学家 舒畅博士 主礼。主礼嘉宾按照时间线开启联合国教科文组织发布的人工智能与教育的研究报告及工具指引。活动亦邀请诸多高等院校代表、学校校长、教师、青年大使及在历届模拟联合国教科文组织大会中优胜学生代表与本次参会学生共庆本次国际交流盛事的举办。



前排主礼：香港联合国教科文组织协会会长 张沁教授(右五)、香港教育局前局长 吴克俭教授，GBS, JP(左五)

前排左起：香港直接资助学校议会主席 陈狄安校长，MH(左一)、香港教育大学协理副校长(学术质素保证)杨少诗教授(左二)、香港大学教育学院语文研究与教育部主任 赖春教授(左三)、波兰驻香港总领事馆副总领事 Blanka GOLEBIOWSKA 女士(左四)、中银香港企业社会责任办公室副总经理 叶丽丽女士(右四)、尼泊尔驻香港总领事馆 副领事 Bhoj Kumar Bhattarai 先生(右三)、致雨基金会第一届理事会秘书长 彭博亚太首席经济学家 舒畅博士(右二)、香港资优教育学苑人才培 育部总监 周世灏先生(右一)

张沁教授为盛典致欢迎词，她强调，AI 正在迅速融入我们的教育教学，除了为教育注入新的活力，也推动着教学与管理模式的变革，亦使教育在不断变革中探索新的方向。本次大会响应联合国教科文组织对教育及人工智能的关注及全球推进联合国可持续发展目标的方向，通过交互式、青年主导的体验式学习活动，赋能青年，培养系统思维、策略性思维、协作、慎思明辨、综合解决问题的能力等跨学科关键技能，启发多元文化、思维的有机结合。

吴克俭先生在主礼致辞中赞赏本次大会的创新性以及其对国际青年交流的重要性。他提到，在科技发展迅速的当今，创造可持续未来的船舵把握在青年人手中，而本次活动的议题紧密贴近青年最需要关注的议题，期待本次参会学生能够对思考讨论成果进一步钻研，为未来的教育、科创贡献力量。



OFFICIATING REMARKS BY MR. EDDIE NG HAK-KIM GBS, JP
FORMER SECRETARY FOR EDUCATION OF HONG KONG
香港教育局前局長吳克儉教授 GBS, JP 主禮嘉賓致辭



WELCOMING REMARKS BY PROFESSOR KAREN CHEUNG,
PRESIDENT OF THE UNESCO HONG KONG ASSOCIATION AND
DIRECTOR OF THE HONG KONG INSTITUTE OF EDUCATION FOR
SUSTAINABLE DEVELOPMENT
香港聯合國教科文組織協會會長、香港可持續發展教育學院院長
張沁教授 致歡迎詞

盛典亦安排了“可持续发展 – 青年行动”圆桌论坛环节，香港联合国教科文组织协会绿色公民青年大使在论坛中分享了青年推动可持续发展的跨学科、跨专业协作，并从大学生、青年专业人士的视角发表对人工智能促进教育的见解。在盛典的国际文化汇演环节，学生们带来古筝、南汇、印度宝莱坞歌舞、波兰文化短剧、吉他、歌剧表演等，为活动增添声色。

为让学生进一步体验人工智能在金融科技的应用，协会及中银香港安排了丰富的研学行程，包括参观中银香港创新实验室，了解联邦学习、生成式人工智能等前沿金融科技，并安排讨论环节，让学生共同设计理想中的电子银行服务方案。此外，中银香港亦积极推动文化艺术发展，特意安排学生参观香港故宫博物馆、以及 M+博物馆“贝聿铭：人生如建筑”特别展览，向青年人展现香港的文化魅力，认识中华文化，体验文化共融。



此次大会不仅是一次对于人工智能与教育议题的青年交流平台，更是一次文化的交融盛典，为参会青年打开一扇了解世界多元文化的窗口，同时也让世界看到香港在推动可持续发展和科技创新方面的努力和成就，促进全球青年携手，共同探索人工智能与教育的美好未来。



了解更多详情：<https://unesco.hk/web/munesco-conference-ai/>

入选国际大会参会学校名单(以英文首字母排序):

香港拔萃女书院

基督教香港信义会宏信书院

广州市黄埔区苏元学校

广州第二中学

海口中学

海南华侨中学美丽沙分校

Heritage International Xperiential School (India)

Hetauda School of Management (Nepal)

港大同学会书院

香港弘立书院

香港九龙真光中学

Liceum Strumienie Stowarzyszenie Sternik (Poland)

东北育才学校

香港保罗六世书院

澳门培正中学

上海市浦东新区民办宏文学校

上海市进才中学

上海市进才中学国际部

上海市民办中芯学校

深圳市翠园中学

四川省成都市第七中学

香港圣保罗男女中学

香港圣保罗书院

香港中华基金中学

AGLE Liceum Ogólnokształcące Stowarzyszenia STERNIK (Poland)

鸣谢机构：

冠名赞助：中国银行(香港)

协办机构：香港致雨慈善基金会

支持机构：

中华人民共和国香港特别行政区政府教育局

中华人民共和国香港特别行政区政府创新科技及工业局

香港理工大学专业及持续教育学院

香港大学教育学院

香港教育大学

香港教育大学校友会

香港教育工作者联会

SDSN Hong Kong(可持续发展解决方案网络(香港))

香港资优教育学苑

香港直接资助学校议会

支持领事馆：

英国驻香港总领事馆

哥伦比亚驻香港总领事馆

德国驻香港总领事馆

意大利驻香港总领事馆

墨西哥驻香港总领事馆

菲律宾驻香港总领事馆

波兰驻香港总领事馆

责任编辑：李孟展