

网易首页 > 新闻中心 > 新闻 > 正文

郭晶晶高圆圆刘诗诗出席品牌活动

搜索



网易新闻

iOS Android

陈一丹基金会与新加坡南洋理工大学携手，推动人工智能教育研究与应用

2024-12-04 15:18:00 来源: 大众新闻 北京

举报

(原标题: 陈一丹基金会与新加坡南洋理工大学携手，推动人工智能教育研究与应用)

0

分享至

12月3日,陈一丹基金会与新加坡南洋理工大学(Nanyang Technological University,以下简称NTU)达成一项长期合作。基金会通过捐赠逾3200万人民币,计划于NTU设立“一丹人工智能教授席位”,通过增设人工智能课程、支持研究项目及开展国际合作,共同推进人工智能未来在教育领域的研究与应用,并积极开展与粤港澳大湾区之间的教育合作,促成跨学科、跨区域、跨文化、跨群体的共力协作。

当天,合作捐赠仪式及炉边谈话在NTU校园内举办。腾讯主要创始人、陈一丹基金会发起人、一丹奖创办人陈一丹博士与NTU校长何德华教授进行了捐赠交接。NTU副校长(人工智能与数字经济事务)兼计算机与数据科学学院(CCDS)院长翁之昊教授、NTU国立教育学院院长刘文佳教授等多位校方代表,以及陈一丹基金会秘书长饶瑞瑞、国际合作总监黄家裕出席并见证了这一仪式。

协力合作开启“无限未来”

推进人工智能教育研究与应用



头条要闻



62年来法国政府将递交辞呈

博主在鳌太线发现踪迹但未报警

赖清德刻意绕远路: 遇“被打脸”

韩国六大在野党要选为最大赢家

牛弹琴: 尹锡悦政治朴槿惠更惨

体育要闻



哈登, 我不做大事

英超: 曼联0-2不敌, 廷贝尔+萨利巴

英超: 曼城3-0大胜, 德布劳内+多库

90分钟被绝平! 利秒变1分, 曼城笑纳

三连胜终结! 皇马1巴佩失点球巴尔韦德

娱乐要闻



琼瑶在家中自杀

性的研究与教育模式将趋向:以人为本 Personalized / 寓教于乐 Enjoyable / 可及性 Accessible / 普惠性 Affordable

NTU校长何德华教授以“∞”符号形容双方的携手合作将开启人工智能未来在教育领域的无限可能。他表示:“合作体现了陈一丹基金会通过教育创造更美好世界的坚定承诺,也与南洋理工大学培养面向未来的毕业生、引领人工智能变革的使命高度契合。我们将携手塑造人工智能及其在教育中的未来应用。”

陈一丹博士表示:“陈一丹基金会希望以更宽广视野和长期视角,促成跨学科、跨文化、跨区域和跨群体协力协作。我们相信人工智能将在塑造学习的未来中发挥变革性作用。NTU在多学科创新方面一直走在前列,其在人工智能教育、研究和创新应用所抱持的开放态度促成了本次合作。我们希望合作能带来突破,促进国际之间的合作交流,尤其是与粤港澳大湾区在教育研究及实践的合作。”

据悉,陈一丹基金会与NTU此次合作,将有助于NTU吸引全球人工智能领域的顶尖人才,推动人工智能教育与研究领域的创新发展。“一丹人工智能教授席位”的设立,将协助塑造和推动人工智能研究与教育的突破性进展;基于合作框架,人工智能相关课程开发、重点研究项目的支持,以及全球性的合作项目都将逐步推进。

双方将协力推进人工智能教育研究及应用的国际合作与交流,包括为NTU、深圳及中国其他地区的学生提供交流、实习和联合研究项目的机会,并设立全球教育论坛,集合全球行业思想领袖、分享顶尖研究成果。首届NTU全球教育论坛预计于2027年在中国举办。

AI时代的教育转型

鼓励“站在巨人的肩膀上”的学习与思考



陈一丹博士在炉边谈话中致辞

叶珂用“71天”，将靠柱上

她挤掉章子怡成为当今考研上岸

琼瑶一生跌宕起伏！死，生前曾要求花葬

财经要闻



代表青春的人人

见证历史！政府被劫

特朗普公开反对日

三大指数集体低开；体下跌

美国联合健康保险C枪从背后开枪

科技要闻



美国加大制裁之巨亿

OpenAI宣布未来3届们能期待些什么？

欧洲航空巨头欲联手斯克“星链”项目

老车主万字长文怒现代价的

被字节起诉的实习生

汽车要闻



表现够全能 柴油适合家用

给你泛越野生活 坦

连续三个月突破10

“领”你“趣”度假 全新

话。活动由翁之昊教授主持,邀请到来自NIU计算机与数据科学学院、国立教育字
学院、创新教育及卓越学习研究所的师生参与,一同探讨人工智能与教育的创新融合,及
如何在教育中合理、有效地应用AI工具。



双方在炉边谈话中探讨人工智能对教育的影响。从左至右:NTU副校长(人工智能与数字经济)兼 CCDS 院长翁之昊教授,NTU CCDS 计算机学校长讲席教授王耀顺教授,陈一丹基金会发起人陈一丹博士,NTU创新教育及卓越学习研究所执行所长何申勇博士,NTU国立教育学院院长刘文佳教授 (图源:南洋理工大学)

嘉宾们从不同的专业领域及视角出发,肯定了AI为教师赋能、助力教学的潜力,但也谈及其局限性和教育者在技术快速发展背景下所面临的挑战。嘉宾们一致认为,需给予教育工作者更多的AI支持与培训,强调价值观引导、数据伦理、教育公平及家长参与的重要性,进而帮助学生理解和有效使用技术。

陈一丹博士认为,使用AI的核心问题在于“工具服务人,还是人服务工具”,技术的发展应优先考虑人类的需求和伦理,而AI伦理边界是一个动态调整的过程,需持续关注和优化。他说道:“现在科技的发展为人类带来更多新的挑战,也需要我们更快速地应变。但我始终相信,人类有能力引导和克服问题。”他还呼吁,教师应鼓励学生学会正确使用AI工具,让学生“站在巨人的肩膀上”进一步学习与理解,而非机械地复制与搬运答案。

态度原创

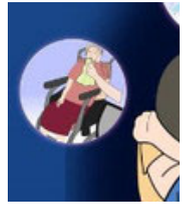
槽值 | 第一批翻新旧...
鹅

轻松一刻 | 再苦再累,

了不起的中国制造 | 中造楼机”,像造汽车

谈心社 | 她又被骂了,

房产 健康 教



花18万治疗阿尔...

琼瑶目睹丈夫2年插
与世界告别

冬天如何呵护心血...

出现这18种不舒服,

呼吸困难,需要警...



陈一丹博士与何德华教授8月在香港签署MOU

此前,NTU校长何德华教授与校方代表于今年8月到访陈一丹基金会香港办公室,与陈一丹博士就双方合作细节进行洽谈,共同推动双方合作于12月在新加坡的顺利开启。

本文来源：大众新闻 责任编辑：张焱_ND0420

登录并发贴

网友评论仅供其表达个人看法，并不表明网易立场。

去跟贴广场看看

相关推荐 热点推荐



外国男子不会用筷子，同伴见状现场教学小妙招，网友：办法总比困难多

氧都上思 2024-12-03 10:44:57

10



看得见的液体表面张力，网友：这才是对教育真正投入的人

资讯正当午 2024-12-04 13:54:34

28



呼格案：共和国最痛心冤假错案，18年后平反，司法系统27人遭追责

玛卡巴卡的皮卡 2023-05-16 15:23:44



苹果真有生产力了：3500元的Mac mini能跑AI大模型吗？

量子位 2024-12-03 15:54:07

24