

威廉王子邀请马云加入“为地球奋斗奖”委员会 10年寻找50个全球环境难题解决之道

北京时间10月8日，由英国威廉王子发起、马云等共同参与的“为地球奋斗奖”正式宣布启动。

“为地球奋斗奖”是历史上最高规格的全球环境奖项。该奖致力于激发变革，未来10年为解决世界最严峻的环境问题找到至少50个解决方法，帮助修复地球环境，奖项的总金额高达5000万英镑。

“我们只有一个地球。疫情让我们清楚看到，人类不能没有地球，但

地球可以没有人类。”在和威廉王子的视频连线中，马云表示。在他看来，今天，我们都住在同一片着火的森林里，如果携手合作，那我们可以通过每天微小的努力来克服面临的挑战。

马云同时也是联合国可持续发展目标倡导者。

除威廉王子和马云外，首批委员会成员还包括姚明，奥斯卡金像奖得主、联合国难民署亲善大使凯特·布兰切特，巴黎

气候协议缔造人克里斯蒂娜·菲格雷斯，自然科学家、世界自然纪录片之父大卫·爱登堡爵士等11位全球领军人士。

未来十年，该奖项将每年在全球评选出5名获奖者，获奖者需要在保护和恢复自然风貌、携手让空气变得更洁净、让海洋生机盎然、建设无废的世界、共同解决气候问题等五项地球议题领域提出解决办法。代表全球六大洲的委员会成员将同威廉王子一

起，评出获胜者并颁发奖项。每位获奖者将获得100万英镑奖金，用于支持入选的环境保护项目。

当天，马云公益基金会也成为该奖项的首批全球联盟创始合作伙伴。

来源：中国日报网



厦门大学设立人工智能研究院

中新社厦门10月10日电 (记者 杨伏山)厦门大学人工智能研究院10日揭牌设立。厦门大学校长张荣称，加快发展新一代人工智能是中国赢得全球科技竞争主动权的重要战略抓手，厦门大学只有主动适应时代发展和学科发展趋势，才能始终站在时代前沿、发挥引领作用，实现高质量内涵式发展。

中国工程院院士、浙江大学计算机科学与技术学院教



授、厦门大学数学系校友陈纯，受聘出任名誉院长。他说，近年来，厦门大学在人工智能领域取得许多

创新性成果，人工智能研究院的成立，标志着厦门大学人工智能学科的建设进入了崭新阶段。

厦门大学人工智能研究院下设理论与技术中心、交叉与应用中心、产业赋能中心，涵盖人工智能基础部理论与技术研究；同时，结合经济、化学、海洋、公卫医疗等厦门大学优势学科，展开交叉研究；还将与一流AI企业联合共建，发展跨学科研究平台和产学研用全链条的科研服务体系，打造植根闽西南、辐射全国的人工智能科研和产业化中心。

据厦门大学透露，该研究院未来将进一步加强厦门大学人工智能学科与经济、化学、海洋、医学等传统优势学科的交叉融合，依托华为、腾讯等国内一流人工智能企业，汇聚校内外研究力量，打造跨学科研究平台和产学研用全链条的科研服务体系，努力把研究院建成高端人才集聚与培养的重要基地和具有全球影响力的一流人工智能研究与人才培养机构。