



外交部： 让人工智能真正成为 普惠向善的国际公共产品

新华社北京3月26日电(记者邵艺博、吴梦桐)外交部发言人林剑26日表示,人工智能是全人类的共同财富,中方愿与各方深化交流合作,携手打造开放包容、互利共赢的发展环境,让人工智能真正成为普惠向善的国际公共产品。

当日例行记者会上,有记者问:日前,博鳌亚洲论坛年会发布报告指出,全球人工智能发展重心从欧美向亚洲转移,中国已形成全链条成熟度与规模化落地能力。我们也注意到,今年以来中国人工智能领域亮点频现,Seedance 2.0 视频生成模型以“电影级”效果风靡全球,MiniMax 全模态大模型广受好评。发言人如何评价中国人工智能发展现状和对世界的贡献?

“我们注意到有关报告。短短几年内,人工智能在中国从展会走进寻常百姓家,赋能千行百业。”林剑说,

当前中国已是全球人工智能专利最大拥有国,核心产业规模超1.2万亿人民币,企业数量超过6200家,成为全球智能化转型的重要引擎。今年的政府工作报告首次提出“打造智能经济新形态”,为培育智能新模式、壮大增长新动能指明了前进方向。

林剑表示,人工智能是全人类的共同财富。中国人工智能“百花齐放”既是推动高水平科技自立自强的成果,也得益于中国始终秉持共商共建共享理念,鼓励开源开放,促进人工智能的普及性。中国还倡议成立世界人工智能合作组织,发布《“人工智能+”国际合作倡议》,为人工智能全球治理贡献中国方案。

“我们愿与各方深化交流合作,携手打造开放包容、互利共赢的发展环境,让人工智能真正成为普惠向善的国际公共产品。”林剑说。

从“温度”到“边界” 博鳌嘉宾共话“人机协同”



3月24日,博鳌亚洲论坛2026年年会参会人员与一款人形机器人握手。新华社记者 郭程 摄

据新华社海南博鳌3月26日电(记者罗江、林天娇)“面前是你的渔民朋友张喜德,他双臂交叉、面带微笑……”环游全国的盲人“宝哥”举起手机,人工智能通过语音帮他识别出了对面人的样子。此刻,冰冷的代码被赋予了人文“温度”。

博鳌亚洲论坛2026年年会上,VIVO首席运营官胡柏山分享的这则故事,为“人机协同”添上动人注脚。他说:“AI走出云端、走进万家灯火,在千千万万普通人的生活场景里才能蓬勃发展。”

从春晚舞台上人形机器人与演员的默契共舞,到眼下的“全民养虾热”,“人机协同”时代悄然到来。与会嘉宾指出,人工智能不仅是工作上的高效助手,也将在生活场景中扮演重要的陪伴角色。

当前,人形机器人在工业制造、商业服务、应急救援、科研探索及教育等领域加速落地。百度集团执行副总裁、百度智能云事业群总裁沈抖表示,具身智能的应用前景广阔,可以预见,未来成本会大幅降低,达到家庭可消费水平。

家政服务平台天鹅到家正在探索“机器人+人”的创新服务模式,通过机器人辅助人类完成任务、提

供情感连接与情绪价值。天鹅到家创始人陈小华表示,“人机协同”模式将在家政领域大规模应用,“既解决人类体力有限的问题,又保留服务的温度。”

与此同时,技术的快速跃进也引发了一些担忧。“如果某种人工智能的应用单纯是为了替代基础岗位的劳动力,面对这种应用必须谨慎。”中国工业经济学会名誉会长江小涓警示称,人工智能的应用不能完全放手给市场,政府应评估并应对人工智能可能带来的冲击。

香港中文大学(深圳)公共政策学院院长郑永年从哲学层面审视了“人机边界”。他指出,如果人工智能完全代替人类思考,将导致人类思维能力的退化。应建立合理的劳动分工,善用人工智能赋能,避免“去能”。

“人机关系”如何界定?在“人形机器人的进阶与飞跃”分论坛上,问题被抛给百度智能云数字人“ViviDora”。它回答称,未来将是人类、机器人和数字人协作共生的时代。机器人优势体现在高重复、高强度的岗位,数字人在认知表达与信息处理上应用更广泛。创造力、共情力和伦理判断则始终是人类不可替代的核心优势。

与会嘉宾还对潜在风险提出了应对建议,包括在硬件设计时嵌入物理围栏、即停机制、与人的安全距离等。

机遇海南·聊企来

海南大谷国际园区创始人张焱： 打造AI政策工具 服务超3000家企业

南国都市报3月26日讯(记者 汪慧)正在举行的博鳌亚洲论坛2026年年会上,“AI+”、数智科技是热门话题。当全球目光聚焦于技术进步如何重塑产业格局时,海南自贸港的实践者们已经将前沿理念转化为看得见的服务样本。

年会期间,北京大学博士、海南大谷国际园区创始人张焱接受南国都市报记者采访时介绍,他们正以“海南自贸港优惠政策”智能体等AI工具为核心,以智慧园区为场景,努力构建一个全球企业落地自贸港的新生态。

“从线下跑工商办理执照、去银行开户、线上代账代税,再到优惠兑现与发展支持,我们累计服务了超过3000家企业。”张焱说道。

张焱说道,该AI工具能够根据企业的行业属性、投资规模、用工情况等维度,精准匹配可适用的优惠条款,并自动生成个性化落地方案。

自2020年《海南自由贸易港建设总体方案》发布以来,中央和国家有关部门会同海南省累计出台200多项政策文件,涵盖税收、贸易、投资、跨境资金流动、人员进出、运输往来自由便利等领域。张焱表示,“很多企业看好海南,但无法快速理解并开展行业应用,我们通过AI工具让优惠从‘文件’变成‘服务’,让企业从‘犹豫’走向‘落地’。”

“以前企业咨询一个税收优惠,我们需要和专家反复沟通才能给出思路;现在,智能体几秒钟就能给出定制化方案,准确率很高。”张焱通过手机向记者演示了该工具的使用。

线下,海南大谷国际园区以“智慧园区”为目标,企业入驻的工商执照、银行开户、代账代税、优惠兑现,以及在自贸港落地发展的全生命周期服务,都被纳入了数字化管理。



扫码看视频

海南未竟智能科技负责人聂安亮： 从“表演”到“实用” 具身智能产业前景可期

南国都市报3月26日讯(记者 汪慧)今年博鳌亚洲论坛年会期间,活跃在会场内外的机器人十分吸睛。记者注意到,在论坛的核心区,多台外形不够酷炫的机器人,一直在默默为论坛服务。这批特别的“打工人”为嘉宾提供标准化、个性化的信息服务,问答次数累计超过10万。

海南未竟智能科技服务有限公司(以下简称海南未竟智能科技)是这批智能问答机器人的技术支持方。公司负责人聂安亮认为,自贸港具身智能产业前景可期,他们通过真实应用场景,推动机器人的迭代进化,促进机器人产业真正走向大众生活。

“机器人最多支持80种语言,本次论坛除了中英双语,还覆盖了日、韩、西、德、法、意以及粤语,基本覆盖了本届论坛主要参会国家和地区的常用语种。”聂安亮介绍,机器人可通过多语种的无缝切换,提供实时地图精准导航、会议议程查询、天气和交通接驳等咨询服务。尽管论坛嘉宾来自全球,外语口音有差异,但机器人现场运行效果很好,绝大多数带口音的外语提问也能被准确识别。

在他看来,人形机器人已经从表演式炫技,逐渐向产业应用和服务国民经济主战场发展。