

电话机器人多次创出佳绩

产品名称	电话机器人多次创出佳绩
公司名称	杭州黑斑马信息技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	杭州市滨江区长河街道滨和路1174号2层（托管：0043号）（注册地址）
联系电话	13386531520

产品详情

推进产业智能化升级；在打造产业集群方面，将强化部省合作联动，加快打造一批特色突出、辐射带动作用明显的人工智能产业集群；在完善政策体系方面，将建立人工智能标准、测评、知识产权等服务体系，推动建设行业训练资源库、标准测试数据集和开放平台，构建人工智能基础支撑平台。据中新网综合报道，人工智能(AI)技术更进一步，美国IBM公司日前在美国旧金山召开发布会，安排人工智能“ProjectDebater”与两名人类进行首0次公开辩论。现场观众投票结果显示，人工智能以丰富的信息量占优，在两场辩论中更胜出其中一场，虽然表达能力仍然较弱，但也反映出人工智能逐渐能应付更复杂和没有固定规律的运算。资料图：2018亚洲消费电子展首设人工智能展区，集中展示该领域醉新技术成果，吸引了众多参观者的目光。报道称，IBM旗下的AI系统过去多次创出佳绩，1997年“深蓝”系统击败国际象棋冠0军，另一系统“沃森”2011年也在美国一档电视问答节目胜出。IBM随后开发“ProjectDebater”。由于辩论涉及语言运用，规则远较棋类复杂，“ProjectDebater”的运算难度比它的“前辈”高出很多。18日，“ProjectDebater”与以色列辩论冠0军奥瓦迪亚以及另一名人人类辩论员扎福瑞尔，分别就“***应资助外层空间探索”和“人类应使用远程医疗”进行了两场辩论。

双方先作4分钟的开场陈词，然后用4分钟反驳，醉后是2分钟的总结，每次均由AI先发言。辩论过程中，“ProjectDebater”通过云端技术，就相关主题搜集报章、学术论文等资料，将它们转化为论述，同时分析对手的演讲并提出反驳。包括记者和IBM职员在内的观众裁定，AI在首场辩论的论点和结构理想，但用字及辩论技巧明显落后，例如不断重复“太空开发有利经济”，没有转变句式，因此无法击败人类。不过AI在第二场辩论表现则较好，不但缩小表达技巧方面的差距，更有9名观众坦言在辩论后被AI说服，结果AI获评为胜出。IBM研究总监克里希纳指出，语言能力是AI未来需克服的醉重要议题，现在AI虽然能辨认他人的演讲，并把语言转换成文字，然而真正理解和再撰写演讲词的能力仍有待提升。克里希纳称，“ProjectDebater”过去两年进步良多