

新品



华硕腾讯战略合作

Zenbo Qrobot闪耀登场



Zenbo Qrobot

前不久，以“连接·智能·未来”为主题的2017腾讯“云+未来”峰会在深圳举办。作为云技术应用合作伙伴，华硕电脑与腾讯云小微达成战略合作，并联合发布了一款智能家庭机器人Zenbo Qrobot。

基于华硕人工智能架构研发推出的Zenbo Qrobot，搭载腾讯云小微的智能语音服务系统，是一个超级可爱呆萌的互动机器人，预计9月底正式发售。

华硕电脑首款机器人Zenbo在Computex 2016亮相后，其卓越的互动体验受到业内企业和用户的广泛关注。而腾讯云小微是腾讯云倾力打造的一款智能服务开放平台和一种智能解决方案，可以让硬件快速具备语音和视觉感知能力，可以赋予硬件更多的能力扩展，从而构建一个从云到端的“智能云生态”。ASUS Zenbo作为一款可及时

交互的家庭服务机器人，在儿童应用方面与Qrobot的特质高度吻合。腾讯与华硕携手创新，推出人工智能战略产品Zenbo Qrobot，为用户开启了一个全新的家庭服务生活方式。

据介绍，Zenbo适用于与家中的所有成员作伴。它具备协助年长家人的特定功能，可帮助他们轻松掌握联网的数字生活。它可作为儿童有趣且寓教于乐的好玩伴，提供孩子在成长中兼具互动及学习性的故事和游戏，锻炼他们的创造力与训练他们的逻辑思考能力；其内置的高品质立体声喇叭可随时播放小朋友喜爱的歌曲，甚至伴随着音乐翩翩起舞，同孩子们一起度过快乐的时光；它是说故事的能手，可以不厌其烦地为小朋友读床边故事，可以凭借多变的声音搭配屏幕显示相关图片和灯光控制，让故事变得更活泼有趣。

在内容和交互层面，通过和腾讯的合作，Zenbo Qrobot搭载腾讯云小微的智能语音服务，接入QQ关系链以及QQ音乐、企鹅FM等正版海量内容，拥有更智能的大脑，用户只需通过语音指令，便可在线收听，将为包括儿童在内的用户带来更好的家庭生活体验。

作为人型机器人领域的先行者与深耕者，华硕很早就推出了Zenbo开发者计划，让开发者可以自定义应用程序，为更多使用者带来无限可能的新用途。而此次华硕与腾讯战略合作，将ASUS Zenbo与腾讯的平台级产品和服务进行结合，共同推出Zenbo Qrobot，力求共同打造完整物联生态系，给使用者提供更便利丰富的生活。（琳文）



华硕电脑全球副总裁谢明杰先生（左三）与腾讯联合发布Zenbo Qrobot



华硕董事长施崇棠在Computex上演示Zenbo的卓越互动表现