

[微博微信](#) | [English](#) | [公务邮箱](#) | [加入收藏](#)

站内搜索

当前位置: [科技部门户](#) > [新闻中心](#) > [科技动态](#) > [国内外科技动态](#)
【字体: [大](#) [中](#) [小](#)】

日本企业推出新型电子黑板

日期: 2017年01月25日 来源: 科技部

日本夏普、理光等企业近期开展了电子黑板产品的研发,新开发的电子黑板具有小型化、智能化的特点,更加适应未来的多样化办公环境。

夏普公司将于2017年2月上市其研发的40型中型电子黑板,该电子黑板以人数较少的会议为目标对象,是目前日本国内最小的电子黑板。电子黑板使用面向液晶屏幕的专用笔进行书写,画面数据可以方便的保存,在企业和教育行业的使用将进一步扩大。

理光公司开发的智能电子黑板,将于2017年1月上市。该电子黑板记录图像、资料、会议讨论等信息,统一由IBM的WATSON系统识别。电子黑板可以支持各类会议,自动生成并管理会议议程;可通过麦克风识别会议发言,在与海外开展的会议场合可以自动将发言翻译成英语、中文等语言,并分析整理会议发言内容,识别错误信息。会议结束后,自动整理形成会议报告并提出改进措施。

根据英国调查公司futuresource consulting的推算,2016年全球电子黑板的销量为91.6万台,销量为三年前的3.8倍,今后有望继续增长。

打印本页

关闭窗口



版权所有: 中华人民共和国科学技术部

地址: 北京市复兴路乙15号 | 邮编: 100862 | [地理位置图](#) | [ICP备案序号: 京ICP备05022684](#)