

第五届中国智慧城市技术与应用产品博览会昨闭幕

签约28个项目金额逾70亿元

商报讯 (记者 余婧婧 通讯员 屠炯) 昨天下午, 历时3天的第五届中国智慧城市技术与应用产品博览会落下帷幕。据智博会组委会统计, 本届智博会共吸引参观者约6.6万人次, 参观者人数创下历年新高。其中专业客商约为3.9万人, 除了全国各地近60个地区的专业团队前来观展外, 加拿大、美国、英国、新加坡等地客商多次赴馆洽谈; 观众约为2.7万人, 参观热情高涨。

智慧城市各主要领域领军企业齐聚本届智博会。近300家参展企业中, 包括10余家世界500强企业、50余家上市企业、近40家软件百强企业, 参展企业质量创历年新高。从组委会了解到, 绝大部分展商收获了众多的合作咨询, 参展效果大大超过往届。例如北京博大光通国际半导体技术有限公司意向采购汉王人脸模组, 意向采购额16万元。

围绕“互联网+产业创新发展”、“中国‘智能制造2025’”等议题, “1+10”主题论坛召开, 为宁波大力发展信息经济、推进两化深度融合、实现经济转型升级谋求思路和对策。

智博会的举办, 吸引了一批优质企业、项目落户宁波。本届智博会期间共签约项目28个, 签约金额逾70亿元, 其中宁波市人民政府签约项目7个。项目涉及智能制造、可穿戴、云计算、大数据、智慧消防、智慧环境、众创空间等众多领域, 如宁波市与CSIP签订的“国家互联网+智能制造创新服务平台”战略合作, 宁波市与腾讯签订“互联网+智慧城市”战略合作。

本届智博会还特别新增首届中国(宁波)创客创业大赛决赛, 含金量最高的“最具投资奖”由采供血设备团队摘得。



法律服务也要拥抱“互联网+” 宁波首届律师事务所主任论坛昨举行

商报讯 (记者 陈爱红 通讯员 唐亮) 淘宝上都卖起了大米, 法律服务也要拥抱“互联网+”。昨天, 宁波市首届律师事务所主任论坛在慈溪举行。论坛上, “互联网+”正成为热词, 一些律所主任对律所服务融入“互联网+”进行了展望。

浙江元甬律师事务所主任许如春说, “互联网+”的本质是传统产业的在线化、数据化, 法律服务拥抱“互联网+”, 对于年轻律师来说, 利用加盟法律电商平台进行服务利大于弊, 年轻律师可以通过有效的服务和客户点评在互联网上崭露头角; 律所也可以通过自己的网站和微信公众号提升社会影响力。

北京大成(宁波)律师事务所主任党亦恒说, 互联网风起云涌, 律师业正在经历深刻变化, 淘宝上都卖起了大米, 互联网也是律师事务所开展活动的重要手段。从建网站、微博、博客, 到现在微信公众号, 谁走在前面, 谁的设计会更贴近用户。

最新数据显示, 截至今年6月底, 我市共有律所141家, 律师1986名。市律师协会会长徐建民说, 当前我市的律所发展处于一个特殊的历史发展机遇期, 在互联网+时代, 中小律师事务所只有通过创新驱动才能走上强所之路。

睡觉用上智能枕头, 能彻夜监测心脑血管状况, 及时发现健康隐患; 厨房安上智能系统, 不仅漏水、漏气能及时报警, 厨房和冰箱温度湿度也能随时监控; 屋顶装上智能监控系统, 再老的房子点滴异常都能随时预警……此次智博会上, 众多智能产品从多方面入手, 打造出更加安全健康的智能家居。

智能枕头能彻夜监测健康 智能厨房随时监控漏水漏气

智能家居让生活更舒适安全

智能枕头随时监控健康状况



智能枕头是个连着线的平板, 可以放在普通的枕头下面。

对于老年人或心脑血管病人来说, 夜间常常是意外的高发期。智博会上, 一个能彻夜工作的智能枕头, 可以随时监测使用者的健康状况。

“只要把这个平板放在枕头下面, 所有心脑血管的变化和数据都能记录在这个小盒子里。”工作人员介绍, 这个盒子不但是数据记录器, 还是时钟和小台灯。“使用者晚上起身灯能自动照明, 并显示当前时间, 只要使用者头一放在枕头上, 灯就灭了。”这种智能枕头最大的特点是能时刻监控心脏和大脑的健康数据, 并链接到后来的数据库, 一旦发现异常即可提醒使用者提前就医。该产品即将上市, 售价在4000元左右。

宁波一家企业还展示了智能厨房系统。安装这套系统以后, 不但能自动调节厨房的灯光、音乐等氛围, 如果厨房里漏水或漏气也能通过手机及时报警。智能系统连接上冰箱, 能时刻查看食物的储存温度湿度, 打造更健康的厨房。智能厨房系统连接上纳米级水处理器, 可以产生小分子气泡水, 让蔬果清洗得更彻底。

餐厨垃圾可直接发酵变绿肥



在这个垃圾回收平台上, 居民可以用垃圾赚积分换日用品。

传统的垃圾分类只笼统分为可回收、不可回收和厨余垃圾, 每个类别下究竟应该丢弃什么垃圾有点模糊。浙江帮你物联科技有限公司设计了一款物联平台, 平台上的“激励式垃圾精准分类回收利用系统”将生活垃圾细分为金属类、织物类、泡沫类、塑料类、玻璃类等10多类。其中餐厨垃圾筒经过特别设计, 只要市民将垃圾袋放入筒上部分, 筒口处的刀片会划破垃圾袋。垃圾自动入筒, 市民再将垃圾袋丢在有害区内。同时, 筒内还加入了特殊的成

分, 不仅可以除臭, 还能将细分之后的餐厨垃圾经直接发酵变为绿肥。

除了垃圾回收之外, 平台上还有二手物流转, 旧衣回收等模块。小区用户可以通过微信将二手物信息发布在平台上, 看中意的直接交易。

“为了激励市民, 我们的平台还有‘碳兑积分’换取的功能。市民可以通过分类垃圾, 旧衣回收, 二手物流转等方式换取相应的‘碳兑积分’, 积分可以换取手电筒、毛巾、清洁球等生活用品。”工作人员介绍说。

WiFi可视门铃能与访客远程对话



“微电视”系统可实现电视与微信同步观影。

传统门铃应答时必须走到家门口, 有时还得放下手中的急事匆匆忙忙来开门。在智博会上, 有一款智能门铃可以与手机实时互联。只要打开手机App就能查看门外的一切事务, 还能用手机与访客实现远程双向的语音对讲。

从外形看, 这款智能门铃比一般的门铃按钮多了一个摄像头, 同时没有普通门铃复杂的布线。“它内置WiFi芯片, 在无线网络的环境下, 访客只要一按门铃, 手机App就会出现门外的画面。”工作人员介绍说, 如果语音15秒未接听, 门铃将自动进入语音留言模式, 访客可以给主人留言。除此之外, 它还能将亲朋好友等熟人的面孔提前存入手机App, 陌生人来敲门, 门铃还会智能提示。

而华数带来的“微电视”可以通过微信操控手机与电视, 实现同步实时观影。只要通过手机扫描二维码进入“微电视”界面, 就可以选择在移动端或者电视端观看内容。此时, 手机还成了虚拟的遥控器, 在手机上拉动进度条, 电视端也会发生同步变化。以后在家还来不及看完的大片, 在手机上就能继续播放了。

房屋动态监控可杜绝“楼歪歪”

最近几年, 全国各地的“楼倒倒”和“楼歪歪”事件不断, 智博会上, 北京一家公司展示的物联网房屋动态监测系统, 能为旧房、危房保驾护航。

“人有心跳, 房屋也有自己的振动频率。我们的系统主要安装在屋顶中央和几个角落, 能时刻监控房屋的倾斜率以及震动频率变化, 利用基于北斗无线技术的传感器, 把房屋数据接入智慧城市房屋安全管理平台, 实现了对老旧房屋的智能化远程动态监测。”工作人员介绍, 该系统对房屋裂缝和沉降也有监测的作用。如今这套系统在奉化已经用于200多套老旧房屋, 也对1000多幢房屋进行了排查, 成功预警了不少安全隐患, 特别在台风、暴雨等恶劣气候下能发挥作用。