

遇到未来老公,胸罩会自动解开 这样的潮装备,想不想也来一套

都说2015年是可穿戴设备之年,在这一 年,大量的智能手表、活动追踪器和智能传感 器纷纷与消费者见面。而在进入2016年之后, 可穿戴设备又开始朝着更进一步的方向发展。 没错,那就是内置传感器的智能服装。

据悉,2016年智能服装的全球出货量将 超过腕式可穿戴设备达到2600万件,并成为 可穿戴设备中占比最大的品类。



皮肤上贴个贴片 测下紫外线

会上,欧莱雅和马萨诸塞州柔性电子公司 MC10合作制造了一个皮肤感应贴片——My UV Patch.

是的,你没看错,就是化妆品公司欧莱雅。现 在的世道,无论你是什么行业,不搞点黑科技还 怎么在江湖上混。欧莱雅的这款贴片可以实时跟 踪用户的紫外线暴晒情况,并将数据传输给移动 APP里,提醒用户实时关注皮肤健康,或者你可 以根据紫外线指数看看是否要补个妆。当然,你 要拥有一个阳光满满的天气。雾都人民表示让紫 外线再猛烈些。



还记得会自动解开的胸罩吗?

加拿大公司OMsignal展示了一款新 型智能胸罩——OMbra。它配备柔性传感 器模块,包括加速计、心率传感器、陀螺仪 等,可以追踪和记录用户的步数、心率、呼 吸频率、卡路里消耗等生理数据。内衣上 自带一款智能盒子可以存储运动数据,并 且可以将数据传输到移动设备上。另外, 内衣还会根据身体的变化,自行调整松紧 程度。想要吗?150刀。

当然,智能胸罩也不是第一次出现 了,只是这次更靠谱一些。维多利亚的秘 密推出过一款集成心率带功能的运动文 胸Incredible,不过其只有心率检测触点, 并没有心率检测模块。因此想要使用心率 检测功能的话,需要额外购买心率检测模 块。澳大利亚一大学的教授也发明过了一 款智能胸罩,其可以根据所处场景不同来 自动调整内衣松紧,换句话说就是能像人 本身肌肉一样扩张和收缩。另外,你还记 得,日本人发明的遇到未来老公,就会自 动解开的胸罩吗?



以后吃多了 不用手动松腰带了

CES大会上,三星展示了一款WELT智能 腰带。腰带也还是腰带,外观上整不出什么花。 和其他可穿戴智能设备类似,三星的这个腰带 能计算行走步速、记录用户坐了多长时间、记录 腰围变化、了解用户饮食习惯等。

智能腰带也已不是新鲜的概念,去年CES 大会上,法国一家公司就展出了一个智能腰带: Belty。可以自动调整松紧程度。其内置了小型传 感器、加速度计、陀螺仪等芯片,可实时监测你 的运动情况。



运动背心不只是吸汗就好

今年CES会上,有一款运动智能背心Hexoskin,可以帮助用户追踪健身进度。它用高性 能的意大利纤维制作而成,在背心内侧编织进 了传感器,能够紧贴在皮肤上测量健康状况。测 量包括心率、呼吸、睡眠、整体健康水平等等。除 了Hexoskin自己的应用以外,它也支持iOS和 Android平台的许多其他流行的健身应用。

除了运动背心,各类智能服饰也是五花八 门。目前市场上已有的运动智能服饰还有 Athos、Radiate; 时装品牌Ralph Lauren去年 推出了首款可穿戴产品智能网球衫OMSignal, 内建多个健康传感器,适用于健身和竞赛场合, 可以和iPhone、iPad配合使用; 一套正在国外 众筹的背心和鞋垫——Thin Ice,可以让人坐着 不动也能减肥。