

三和朝阳布局智能穿戴时代 Wearable 2017 可穿戴设备及技术高峰论坛圆满落幕



WEARABLE 2017

Wearable Device and Technology Summit

可穿戴设备及技术高峰论坛

2017/04/22 深圳 金茂JW万豪酒店

资讯·新能源网
china-nengyuan.com

随着世界可穿戴市场的重心的转移，中国已经成为智能穿戴的主舞台。作为可穿戴设备用锂电池标准起草者—深圳市三和朝阳科技有限公司，全程参与了“Wearable 2017-第二届可穿戴设备及技术高峰论坛”，此次技术论坛是一场从技术创新源头到智能终端制造的全产业链交流对话的盛会。

会场逾500名智能可穿戴行业精英人士济济一堂，直面创新瓶颈和技术滞后等束缚行业发展的困境，着力推动技术融合创新以及智能穿戴行业标准的建立。

此次议程：

4月22日上午，主要由首先由深圳标准技术研究院及智能穿戴标准与知识产权联盟领导致辞，华为-穿戴规划部长戴晓锋、Omate-创始人兼首席执行官 Laurent Le Pen、高通-资深产品市场经理 Alex Xie、路博润-生命科学部门中国区商务经理田辞，主要围绕着智能穿戴产品从硬件、软件、芯片、载体原材料的选择方面，发表演讲报告及新技术新产品的展示。

更精致的外观、更低电量功耗，以无处不在的连接 Always on、Always connected、Always sensing，音乐、运动、睡眠、NFC小额付款、公交卡、天气预报、GPS地图导航等功能，智能穿戴—智能可车载—智能单车—智能家居—智能办公，智能点滴之间把生活串联起来，技术融合创新，智能改变生活。

此次论坛干货满满，综合各位大咖的看法，对于锂电池的反思：

- 1、当科技与时尚相遇，不久的将来，石英表、机械表必将被Smartwatch所代替；智能穿戴锂电池需求会持续上升；
- 2、移动&健康是刚需；要求锂电池尺寸更小、容量更高、安全性能更好；
- 3、医疗可穿戴是趋势；锂电池原材料选择很重要；
- 4、小孩和老人是不可忽视的穿戴市场；锂电池亦有创新思考空间；

做为智能可穿戴设备用锂电池标准起草企业，三和朝阳承诺：智能穿戴锂电池，定会实现尺寸更小，容量更高，更严格的安全性能，以满足关于穿戴产品更多的创意想象。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/107618.html>