

## 传感器产量突破十亿大关！

**环境与流量传感器技术专家Sensirion迎来公司发展史上又一里程碑——传感器产量突破十亿。Sensirion能取得今天的成功离不开全体员工、供应伙伴的支持以及广大客户之间的良好合作。**

今日下午，一个SCD4x二氧化碳传感器的出产标志着我们突破十亿大关，这对一个成立不算太久的公司来说无疑是个重大里程碑。Sensirion作为瑞士联邦理工学院（ETH）分支约 23年前在苏黎世成立，从此奠定公司成功基础，并在短短几年后成为温湿度传感器技术领域的知名制造商。公司的使命是利用智能传感器技术提高应用能效，改善人们的健康、安全与福祉，对世界做出长远贡献。

迄今为止，公司生产的传感器中80%是温湿度传感器。但Sensirion近几年不断优化产品组合，为不同市场提供突破性传感器解决方案，既解决现有应用领域的问题也能开创新的应用。因此，由SCD4x二氧化碳传感器突破十亿大关也是水到渠成。这一颠覆性传感器解决方案展现出Sensirion卓越的创新力：Sensirion成功率先推出微型二氧化碳传感器，适用于室内空气质量监测。利用革命性测量原理将传感器尺寸缩小7倍，从而促进成本优化，使二氧化碳传感器技术在该领域获得全新应用。这也是Sensirion作为一家高科技公司一直以来发展方向的象征。

Sensirion首席执行官Marc von Waldkirch先生对此表示：“我们的成功来自于全体员工的杰出表现以及Sensirion独特的企业文化。我为我们能取得这个里程碑感到自豪，同时也有信心将来还会实现更多成就。全球数字化趋势使发展创新解决方案成为可能，这些解决方案能够越来越多地应用到日常生活各个方面，满足人们需求和改善环境。传感器技术在当中发挥着关键作用。

作为数字微型传感器和传感器系统的知名制造商之一，Sensirion的产品包括气体和液体传感器、差压传感器以及用于测量温湿度、挥发性有机化合物（VOC）、二氧化碳、甲醛和颗粒物的环境传感器。Sensirion的网络遍布全球，在美国、欧洲、中国、中国台湾、日本和韩国均设有办事处，为全球客户提供标准和定制化的传感器系统解决方案以满足不同应用需求。

更多关于Sensirion的信息，请查看 [www.sensirion.com](http://www.sensirion.com)