

传感器更深入地介入智慧生活

《MIT技术评论》在推出的2018年“十大突破性技术”中，介绍了未来传感城市的理念：一个巨大的传感器网络无时无刻在收集包括从空气质量、噪音等，到建筑物的居住率、污水排放率和公共垃圾箱被使用频率等公共人类行为等数据，为城市的设计、政策等各种决策提供支持。

——编译自：MIT Technology Review, 2018年3-4月

