

会议简介

过去几年，随着高性能嵌入式 CPU、传感器技术和移动互联网的快速发展，基于普适计算思想的感知计算已成为科学研究和未来应用的热点，许多著名 IT 企业和大学纷纷开始对感知计算的关键技术、算法以及原型系统研究开发。近期，英特尔 IDF15 秋季大会上，CEO 科再奇先生表明对于未来世界的三大构想：感知化、一切互联、计算的延伸，并已经准备好了全部的平台，只将问题抛给开发者：你要创造点什么。在深圳市政府指导和支持下成立的深港微电子协同创新联盟和深圳可穿戴设备产业技术创新联盟围绕感知计算范畴，以“感知计算 融入生活”为主题，邀请深、港两地科技创新的主管领导、感知计算技术芯片及解决方案平台厂商、大数据、云计算研究机构、创新技术及应用企业等共聚一堂，从趋势、平台、学科技术、创新产品等方面进行探讨，助力深圳相关产业发展。

一、组织机构

指导单位：国家集成电路设计深圳产业化基地

主办单位：深港微电子协同创新联盟

深圳可穿戴设备产业技术创新联盟

承办单位：深圳市微纳集成电路与系统应用研究院

香港应用科技研究院

香港科技园公司

协办单位：深圳市半导体行业协会

我爱方案网

二、主要内容

1. 感知计算技术及应用未来构想

2. 感知计算技术热点如传感技术、发现识别技术、嵌入式技术、计算等的应用及产品形态
3. 感知计算在人类生活方面的创新应用
4. 其他

三、会议信息

会议时间：2015年11月20日14:00~17:30

会议地点：深圳市会展中心郁金香厅（6楼会议厅）

四、拟邀嘉宾及演讲嘉宾

深圳市科技创新委员会电子科技处处长 王立新女士

国家集成电路设计深圳产业化基地主任 周生明先生

深圳微纳研究院 院长 张国新先生

香港应用科技研究院有限公司 CMO 廖家俊博士

香港应用科技研究院有限公司 研发总监 雷志斌博士

香港科技园公司 卢健聪博士

CEVA（以色列）区域经理 王海龙先生

北京君正深圳总经理 刘将先生

汇顶科技股份有限公司 资深专家 李强先生

英菲尼迪科技 TouchOne 创始人 胡竞韬先生

银星智能科技有限公司 总经理 杨志文先生

我爱方案网和电子元件技术网 创始人 刘杰博士

香港科技创新署

其他感知计算及其应用领域企业、科研机构的专家等

五、参会人员

深、港集成电路企业、整机企业、方案商、互联网企业、专家、媒

体；深圳市半导体协会会员、深圳可穿戴设备产业技术创新联盟、深港科研机构高级研究人员；深圳政府相关科技主管单位领导。

六、会务联系

1、吴莎：0755-86181061

E-mail: wusha@mnano.org

2、杨冰冰：0755-86329394

E-mail: tinayang@astri.org

3、卢健聪：+085226296975

E-mail: terry.lo@hkstp.org

4、关注微纳研究院微信平台参与报名：微纳研究院

深圳市微纳集成电路与系统应用研究院

香港应用科技研究院

香港科技园公司

2015年11月6日