



# 学科科研

## 学科科研

科研通知

科研团队

科研成果

规章制度

🏠 > 学科科研 > 科研通知

## 温晓青教授学术报告会

发表日期: 2017-3-3 10:49:33 作者: 科研办公室

### 温晓青教授学术报告会

报告题目: 集成电路漫谈: 从技术趋势到职业规划

报告人: 温晓青 日本九州工业大学

报告时间: 2017年3月10号(星期五)下午15:00

报告地点: 理工楼D楼318会议室

#### 报告简介:

本报告首先用丰富的数据和图表说明人口增加、城市化、老龄化等社会大趋势赋予集成电路产业的新使命以及随之而来的集成电路产业发展的新动力;之后,从世界半导体总产值及投资现状来分析处理器、存储器、分立元件等各种集成电路的发展趋势,并通过近期世界半导体企业并购实例来指出一些值得注意的新特点;最后,在明确集成电路产业相关领域的职业选项的基础上,对集成电路产业的职业发展机会提供一些参考意见。注:报告主题不限于集成电路。

#### 报告人简介:

温晓青教授,日本九州工业大学博士生导师、IEEE Fellow。于1986年在清华大学获得学士学位;1990年在日本广岛大学获得硕士学位;1993年在日本大阪大学获得博士学位;1993至1997年在秋田大学作助理教授;1995至1996年在美国威斯康星大学作访问学者;1998至2003年在美国华腾科技有限公司任首席技术官一职;2004年加入日本九州工业大学;现为九州工业大学高可靠性集成系统研究中心主任,主要研究方向包括集成电路与系统芯片的可测性设计、低功耗测试、测试生成及故障诊断等。已发表学术论文170余篇,编著学术专著2本,拥有41项美国专利及14项日本专利,并担任IEEE TCAD, IEEE TVLSI等学术杂志的编委以及众多国际会议的程序委员。温老师主页为:

<http://aries3a.cse.kyutech.ac.jp/~wen/>