

信息工程系

[首页](#) [通知公告](#) [信工概况](#) [信工新闻](#) [师资队伍](#) [学工动态](#) [学生社团](#) [文档下载](#)

日本九州工业大学温晓青教授来宣城校区作学术交流

发布人：信息系 发布时间：2017-03-10 浏览次数:88

2017年3月8日，应宣城校区信息工程系邀请，日本九州工业大学温晓青教授来我校进行学术交流。

下午3时，温晓青教授在欧阳一鸣主任，岳胜、孟庆永老师陪同下，参观了我系综合实验楼的各个实验室，在观摩了各类实验器材后，提出了针对实验室建设和培养学生动手能力等方面的宝贵意见。

随后温晓青教授在行政楼301会议室和我系青年教师开展了学术交流座谈会，座谈会中温教授分享了自己的科研经历，就我系如何做好科学研究，如何申请科研专利，如何发表学术论文等方面发表了自己的意见和建议。在热闹活跃的气氛中，青年教师纷纷参与讨论，积极发表自己的想法和观点，收获颇丰。

晚上7点，温晓青教授在敬亭学堂116做了题为“集成电路漫谈：从技术趋势到职业规划”的学术报告。报告由欧阳一鸣主任主持，我系窦建华教授、张先宜副教授以及相关方向的师生参加了此次报告会。报告中，温教授首先指出了未来IC产业发展的新使命，分析了IC产业的新动力，之后温教授用大量的数据和图表向我们展示了IC产业未来发展的新趋势，温教授指出，从世界半导体总产值的趋势来看，IC产业会持续成长，市场对IC的需求会不断扩大。最后，温教授向我们介绍了九州集成电路行业的产业链以及日本九州工业大学的文化地理环境，就学生关注的集成电路行业的前景和职业规划做了解答。报告引起了与会师生的浓厚兴趣，多名师生分别在报告结束后就自己感兴趣的问题和温教授进行了深入的交流。（姜兆能 文/姜兆能 张沙沙 图）





