



[首页](#)

[硕士招生](#)

[博士招生](#)

[学院介绍](#)

[导师风采](#)


[政策文件](#)

[联系我们](#)

[首页](#) > [导师风采](#) > [硕士生导师](#) > [信息工程学院](#) > [正文](#)

刘怡俊 教授

作者： 时间： 2019-12-03 点击数： 14213

	<p style="text-align: center;">刘怡俊 LIUYIJUN 教授</p> <p>所属学院：信息工程学院、计算机学院</p> <p>导师类别：硕导</p> <p>科研方向：集成电路设计、深度学习、类脑计算机、北斗芯片、物联网</p> <p>联系方式：y.jiu2002@163.com</p> <p>硕士招生学院：信息工程学院、计算机学院</p>
---	--

个人简述：

英国曼彻斯特大学低功耗集成电路设计方向博士，教授，信息工程学院常务副院长，广东省“千百十人才培养工程”省委会委员，广东省计算机学会理事，物联网专委会常务委员、秘书长。从事电子信息和计算机方向教学和科研工作，深度学习、类脑计算机、北斗导航芯片、物联网、嵌入式系统。主持国家自然科学基金项目、广东省前沿与关键技术合作等省部级项目30余项，发表论文50余篇，SCI收录论文10余篇，获得发明专利9项。

学科领域：

科学学位：电子与通信工程、集成电路工程、计算机应用技术、计算机软件与理论、计算机系统结构、计算机科学与技术
专业学位：集成电路工程、计算机技术、软件工程

教育背景：

- 2005.12 获英国曼彻斯特计算机学院低功耗集成电路设计专业博士 (PHD) 学位
- 2003.12 获英国曼彻斯特计算机学院低功耗集成电路设计专业硕士 (M. Phil) 学位
- 2002.07 获广东工业大学计算机学院计算机专业硕士学位
- 2009.07 获北京师范大学计算机学院计算机专业本科学位

工作经历：

- 2005.12-目前：广东工业大学信息工程学院教授、常务副院长
- 2015.07-2016.01：英国曼彻斯特大学公派访问学者
- 2011.01-2012.01：香港城市大学访问学者

学术兼职：

- 中国计算机学会体系专业委员会委员
- 广东省计算机学会理事
- 广东省计算机学会物联网专委会秘书长
- IEEE Circuits and Systems, IETSoftware等期刊 (SCI收录) 评审

科研项目：

承担国家基金和省部级重大项目8项，省部级一般项目30余项。

教学活动：

计算机组成原理、数字电路设计、专业导论

我的团队：

通信导航高端应用芯片和系统研发团队，团队现有教授2名、副教授4名、讲师3名、研究生40余名，主要研究方向有两个方向1：深度学习、类脑计算机领域，重点探索新型的第三代神经网络计算机及深度学习新应用；方向2：导航高端应用芯片及系统领域，重点研究高性能、高动态、低功耗导航基带芯片及5G通信系统。

上一篇: [李建平 教授](#)

下一篇: [彭端 教授](#)

地址: 广州市番禺区广州大学城外环西路100号广东工业大学行政楼325 邮编: 510006

电话: 020-39322722 邮箱: yzb@gdut.edu.cn 粤ICP备05008833号