



郭东辉教授简介

郭东辉教授简介

[English](#)



简历：1967年10月出生于福建省莆田。1994年获厦门大学物理系半导体物理与器件专业博士学位。先后在香港城市大学电子工程系、英国Ulster大学信息学院国际高等研究学院、美国罗伦兹Berkeley国家实验室、美国加州Berkeley大学电子工程系等单位做博士后、研究员和高级访问学者，曾任厦门大学网络中心副主任、厦门大学技术物理所副所长，目前是厦门大学电子工程系电路所所长及“萨本栋”MENS研究中心设计室主任，兼任厦门市MEMS研究会常务理事、厦门市电子学会理事、美国IEEE学会会员。

研究方向：

主要从事有关人工智能、网络通讯、集成电路设计等方面的教学和科研工作。

科研成果：

先后主持完成国家自然科学基金课题、福建省青年基金重点项目、福建省科技项目、厦门市科技项目及企业横向合作课题等十多项，曾在国内外学术刊物或会议上发表学术论文100余篇，已有近30多篇被美国的SCI、EI、ISTP或英国的INSPEC等科技索引摘入。同时，拥有一项国家发明专利，也有一项科研成果通过福建省科委组织的鉴定，还有一项科研成果被认定为国家自然科学基金委优秀成果，该成果参加了“八六三计划”十五周年成就展。

研究生培养：

可以招收电路与系统、通信与信息系统、无线电物理 三个博士点的博士研究生 和 凝聚态物理、无线电物理、微电子学与固体电子学、电路与系统 四个专业的硕士研究生，已培养