

[首页](#)[科学研究](#)[教学研究](#)[荣誉和奖励](#)[设备平台](#)[学生信息](#)[招生招聘](#)[联系方式](#)

李玉香



45

## 个人简介

Personal Profile

微电子学院教授、博士生导师，九三学社山东大学委员会委员、中心校区基层委员会副主委，“九五”国家科技攻关先进个人（2001），山东省“新世纪巾帼发明家”（2002），山东大学“三八红旗手”（2017），曾先后到美国University of North Carolina at Chapel Hill、韩国Korea Advanced Institute of Science and Technology、英国Durham University做访问研究，目前担任European Physical Journal-Applied Physics副编辑（Associate Editor）。主要研究方向为新型半导体存储器件、纳米电子器件、柔性半导体器件。主持国家重点研发计划，国家“八五”、“九五”科技攻关计划，国家自然科学基金等国家、省部级科研项目近10项，作为第一完成人获教育部科技进步奖二等奖1项，山东省技术发明获二等奖1项，获得国家发明专利5项。

在教学方面，主讲电磁学、大学物理、专业英语、College Physics等本科生、研究生、MBBS留学生课程，主持/参与国家和省部级教研项目12项，积极开展线上线下混合式教学方法改革，发表教研论文10余篇。获得ISW (Instructional Skills Workshop)和FDW (The Facilitator Development Workshop) 资格证书，获山东省研究生教育教学成果二等奖1项。主讲的“大学物理-电磁学和光学”在中国大学MOOC和学堂在线上线，2017年入选首批国家精品在线课程。

## 个人信息

Personal Information

教授

性别：女

所在单位：微电子学院

入职时间：1991-07-01



扫描关注

### 教育经历

Education Background

2001.9	2007.6	山东大学	材料物理与化学	工学博士学位
1988.9	1991.6	山东大学	高分子化学	理学硕士学位
1984.9	1988.7	山东大学	化学	理学学士学位

### 工作经历

Work Experience

### 研究方向

Research Focus

新型半导体存储器件

微纳电子器件

柔性半导体器件

### 社会兼职

Social Affiliations

