



副教授

- 师资概况
- 两院院士
- 千人计划
- 长江学者
- 国家杰青
- 教授
- 副教授
- 讲师及其他
- 人才招聘

您现在的位置: 首页 > 师资队伍 > 副教授

王耘波

更新时间: 2013-03-20 作者: 该文章已被浏览435次



姓名: 王耘波

职称: 副教授

研究所(实验室): 微电子器件与集成技术

职务: 教师

学习工作经历:

1982年7月—1986年7月兰州大学物理系金属物理专业, 理学学士。

1986年7月—1989年7月湖北汽车工业学院材工系任教

1989年9月—1996年4月北京科技大学材料物理系材料物理专业读硕士、博士研究生。工学博士。

1996年7月至1998年7月中国科学院高能物理研究所核技术应用部博士后。

1998年8月至今华中科技大学光学与电子信息学院任教。

研究方向、领域:

- 1 微电子与固体电子学纳米薄膜材料与器件;
2. 核电子学核电子学高速电路的设计, 高能粒子探测/测量及其数字化技术;

主要成果:

从事功能材料及器件研究, 并承担本科生和研究生专业基础课程教学工作。是中国物理学会高能物理分会会员。作为课题组主要成员先后获得省部级科技进步一等奖、二等奖各一次, 教育部教学成果一等奖一次。发表及合作发表论文40余篇。

联系方式:

电话: 027-87558056

Email: wangyb@mail.hust.edu.cn

办公地点: 西一楼216