



## 博学而笃志 切问而近思

站内搜索:

[搜索](#)



### 黄大鸣

系别: 微电子学系  
职称: 教授 博导  
职务:  
办公室: 微电子楼304室  
电话: 65654796  
E-mail: dmhuang@fudan.edu.cn  
主页:

#### 教育背景

- 7/1/1982 复旦大学物理系 本科学生
- 10/1/1985 美国伊利诺大学 (UIUC) 电机系 硕士研究生
- 12/1/1989 美国伊利诺大学 (UIUC) 电机系 博士研究生
- 12/1/1989至6/1/1991 美国南佛罗里达大学 (USF) 物理系 博士后
- 11/1/2000至11/1/2002 美国佛吉尼亚联邦大学 (VCU) 电机系 访问研究

#### 研究方向

半导体电子器件的小型化和可靠性, 半导体纳米材料和器件结构的微区探测表征, 半导体异质结构和低维量子体系的光电特性

#### 课程教学

#### 学术兼职

#### 科研项目

: 曾经承担国家杰出青年科学基金项目 (1996—2000年), 并负责过多项国家自然科学基金面上基金和其它研究项目。

#### 论文著作

1. , 在SCI国际刊物发表论文80余篇, 被他人引用1000余次。 , , ,

#### 获奖情况

[返回](#)