

最新

搜索

当前位置: [首页](#)>>[师资队伍](#)>>[教授名录](#)>>正文

王菲菲副教授

2015-03-18 19:46 审核人:



王菲菲 副教授、博士

电话: 0535-6672730 (0)

Email: fyfyforever@163.com

教育经历:

- 1996.9-2000.7: 曲阜师范大学物理工程学院学习, 获得理学学士学位;
- 2000.9-2003.7: 曲阜师范大学物理工程学院学习, 获得理学硕士学位;
- 2003.9-2007.7: 中科院物理研究所学习, 获得理学博士学位。

工作经历:

- 2003.7-2004.7: 曲阜师范大学物理工程学院从事教学与科学研究;
- 2007.7-至今: 鲁东大学物理学院从事教学与科学研究;

目前研究领域:

- 低维材料的制备及光学、光电性质

教学工作:

- 本科生课程《基础物理实验》、《光学实验》、《近代物理实验》、《纳米材料学》

代表性成果：

近年来在《J. Phys. Chem. C》、《Nanotechnology》、《Chin. Phys. B》等杂志上发表论文20多篇，其中第一作者的被SCI收录的文章有6篇。发表代表性论文如下：

1. Synthesis of tower-like ZnO structures and visible photoluminescence origins of varied shaped ZnO nanostructures, J. Phys. Chem. C 111, 7655 -7660 (2007).
2. Structure and stimulated emission of ZnSe nanoribbons grown by thermal evaporation, Nanotech. 18, 305705-305710 (2007).
3. The optical properties of ZnO sheets electrodeposited on ITO glass, Mater. Lett. 61, 2000-2003 (2007).
4. The photoluminescence and electroluminescence properties of ZnO films on p-type silicon wafers, Chin. Phys. 16, 1790-1795 (2007).
5. A simple and cheap way to produce porous ZnO ribbons, Mater. Lett. 61, 4459 - 4462 (2007).
6. Trap induced slow photoresponse of single CdS nanoribbons, Chin. Phys. 17, 3103-3107 (2008).

[【关闭窗口】](#)