



郑祎初 讲师

yczheng@shu.edu.cn

省部级人才计划

研究方向

■ 半导体器件仿真

- 多尺度多物理场理论模拟
- 微结构-性能构效研究

■ 新概念光电技术

- 光电器件设计与理论模拟
- 异质结物理机制研究

教学课程

■ 讲授课程

- 工程数理统计
- 工程项目管理

科研成果

■ 承担课题

- 上海市启明星项目扬帆专项

■ 所获奖励

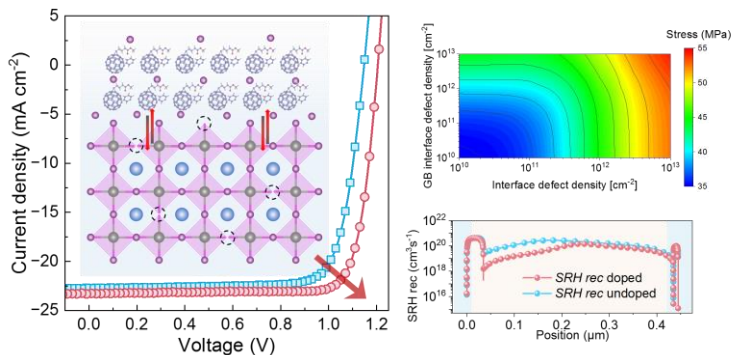
- xsc人才计划

■ 论文与专利

- 发表SCI论文13篇，其中一区论文7篇

成果展示

半导体光电器件仿真



新概念光电信息技术

