



侯尚林

- ▶ 基本信息
- ▶ 教学工作
- ▶ 科研工作
- ▶ 其他工作
- ▶ 返回列表

基本信息

侯尚林，男，1970年2月生，甘肃秦安人，教授，工学博士，硕士研究生导师。1988年9月至1992年6月在东北大学物理系读本科，获理学学士学位；2000年9月至2003年6月在兰州大学信息科学与工程学院无线电物理专业读硕士研究生，获理学硕士学位，方向为光信息传输与光纤通信；2005年9月至2008年7月在北京邮电大学电信工程学院攻读博士，师从我国著名光电子学专家任晓敏教授，获工学博士学位；2011年1月至2012年1月在美国罗彻斯特大学访问学者，师从国际著名光电子学专家Robert W. Boyd教授。1996年6月至今在兰州理工大学任教，历任讲师、副教授、教授，应用物理教研室主任、物理系副主任、物理电子学研究所所长等职。

教学工作

2006年度兰州理工大学“三育人”奖，2006年获兰州理工大学理学院“学科建设先进工作者”和工科物理信息化教学改革，兰州理工大学教学成果奖等。主讲研究生《光波导理论与技术》、《非线性光纤光学》、《光纤通信网》、《数学物理方法》和本科生《大学物理》等课程。

科研工作

中国光学学会光学教育专业委员会常务委员，中国光学学会高级会员，美国光学学会会员，我校物理电子学学科带头人。主要研究领域为新型光纤和高速光通信器件、下一代高速全光通信网络、光纤传感器件及网络。参与完成“973”和教育部科学技术重大研究项目各一项，主持完成省级科研项目4项，现主持国家自然科学基金、甘肃省自然科学基金和甘肃省人社厅出国留学人员资助项目。近年共计发表学术论文70余篇，其中被SCI、EI、ISTP收录30多篇。现指导硕士研究生8人。获得2010年甘肃省高等学校科技进步奖二等奖（排名第一）

其他工作