



教师个人主页  
Personal Homepage

首页

科学研究

教学研究

获奖信息

招生信息

学生信息

我的相册



# 卓仲畅



+6

## 个人信息:

职称: 教授

性别: 男

学历: 博士研究生毕业

学位: 博士

在职信息: 在职

所在单位: 物理学院

办公地点: 吉林省长春市前进大街2699号

## 其他联系方式

邮编: 130012

通讯地址: 吉林省长春市前进大街2699号 吉林大学

物理学院

邮箱: zhuozc@jlu.edu.cn

## 个人简介:

卓仲畅，男，博士，教授，硕士生导师。1963年5月8日出生于浙江省泰顺县。工作单位：吉林大学物理学院应用物理系。

1985年6月在吉林大学物理系获得磁学专业学士学位。1993年6月在燕山大学信息工程学院获得电路与系统专业硕士学位。2005年6月在吉林大学电子科学与工程学院获得微电子学与固体电子学专业博士学位。2007年10月至2008年10月，韩国仁荷大学光子信息处理中心研究教授。2009年10月至2009年10月，韩国国立教育大学物理系访问教授。2010年04月至2010年06月，西班牙马德里康普顿斯大学光学系访问教授。

承担和参加了国家自然科学基金、国家自然科学基金国际合作项目、吉林省科委项目、长春市科技局项目、韩国重大创新项目等。

在Opt.Lett., J.Opt.Soc.Am.B, Eur.Phys.J.D, Phys.Lett.A, IEEE photon.Technol.Lett., Opt.Quant.Electron., JKPS, MOTL, OFT, Opt.Commun., Journal of Modern Optics, Chin.Phys.等国内外刊物上发表学术论文70余篇。论文被引用累计280余次。

国家科技部国际科技合作计划评审专家。山东省自然科学基金通讯评审专家。

美国光学学会会员(OSA Member)，西班牙光学学会会员(SEDOPTICA Member)。

Applied Physics Frontier编委。J.Opt.Soc.Am.B ,Optical Engineering, Optics & Laser Technology, Chinese Physics B, Journal of Electronic Imaging, 光子学报, 纳米技术与精密工程, 吉林大学学报, 物理科学期刊, 中国科技论文在线等学术期刊邀请审稿人。

目前主要从事光电子学、光纤光学、非线性光学方面的研究工作，具体包括：

- 1.光纤光学相关无源器件的设计与制作；
- 2.光纤光栅和光纤放大器及其在光纤通信和光纤传感中的应用；
- 3.光纤中基于三能级和二能级系统四波混频技术的光脉冲存储及其应用；
- 4.光纤中基于CPO和动态光纤光栅的光速减慢和光存储及其应用；
- 5.光纤中光孤子的传输和控制及其应用；
- 6.光纤中光子信息处理等。

通信地址：吉林省长春市前进大街2699号 吉林大学物理学院

邮编：130012

邮箱：zhuozc@jlu.edu.cn

## 教育经历 工作经历

1981.9 吉林大学 > 物理学  
1985.7

手机版 访问量: 0000002335 次

地址: 吉林省长春市前进大街2699号  
信息管理和技术维护: 吉林大学大数据和网络管理中心  
版权所有 2017 吉林大学 吉ICP备06002985号-1

最后更新时间: 2020-9-21



扫描关注