



刘冬梅

学历/学位：研究生/硕士

职称/导师：教授/硕士生导师

系所：光学工程系

行政职务：

通讯地址：长春市卫星路7089号长春理工大学
光电工程学院

联系电话：

个人简介：

1988年至1992年在长春光学精密机械学院光学仪器专业学习，1992年至1996年在长春光机所附属工厂工作，1996年至1999年在长春光学精密机械学院光学仪器专业学习，攻读硕士学位，获工学硕士学位。2006年1月任副教授，2013年9月任教授。发表学术论文三十余篇。

研究方向：

现代光学制造技术

所属学科及导师类别：

光学工程 硕士生导师

指导教学：

主讲本科生课程《应用光学》，《物理光学》

代表性科研项目：

近年来参与国家级及省级研究项目3项。

邮政编码: 130022

电子邮件: 876074783 A T qq.com

代表性论文或专利:

基于腔内倍频的457nm激光器高反射腔镜的研制, 刘冬梅, 中国激光, 2018.11,1103001-1。

一种基于光学玻璃基底的新型吸收膜的研究, 刘冬梅, 发明专利, 2018.3

版权所有 2018 长春理工大学 吉ICP备05001995号-1 吉公网安备 22010402000757号 地址: 长春市卫星路7089号 邮编:
130022