



闫钰锋

学历/学位：研究生/博士

职称/导师：教授/博士生导师

系所：仪器科学与技术系

行政职务：副院长

通讯地址：吉林省长春市朝阳区卫星路7089号  
光电工程学院

联系电话：0431-85582250

邮政编码：130022

电子邮件：yanyufeng A T cust.edu.cn

### 个人简介：

1997年在长春大学机械制造及其自动化专业学习，2001年至2004年在长春理工大学精密仪器及机械专业攻读硕士学位，获工学学士学位，2010年6月获长春理工大学测试计量技术及仪器专业工学博士学位。2013年任副教授。2015年至2016年在美国俄亥俄州立大学访学一年。曾获兵器工业科技进步奖三等奖1项，主持国家级项目2项，省部级科研和教研项目4项；获国家发明专利4项；发表学术论文40余篇。

### 研究方向：

精密仪器总计设计与仿真、光机系统集成技术、深管内参数测量技术

### 所属学科及导师类别：

仪器科学与技术 博士生导师

### 指导教学：

主讲本科生课程《仪器零件设计》、《仪器制造技术》，研究生课程《仪器可靠性技术》

指导各类学生竞赛获省级一等奖2项，二等奖4项。

### 代表性科研项目：

主持国家级项目2项，“传动轴偶合高精度光电校准及在线监测系统”、“基于透镜阵



列的三维角度测量多点解算方法研究”等省部级项目5项。。

#### **代表性论文或专利:**

发表论文40余篇, 其中SCI论文2余篇, EI10篇, 发明专利4余项

以下为代表性论文

Yan yu-feng,Wang He,Bai Su-ping,Yu Xin.Beam Compressed System in Front of Wavefront Sensor,Acta Microscopica Vol. 28, No.5, 2019, pp.1023-1030

“光线入射角度的测量系统及方法”、等国家发明专利4项。

#### **获奖:**

2012年, 长春理工大学第九届青年教学标兵

2018年, 长春理工大学教学质量奖一等奖

#### **社会兼职:**

《山西农业大学学报》特约编委