



冯进良

学历/学位：研究生/博士

职称/导师：教授/硕士生导师

系所：仪器科学与技术系

行政职务：0

通讯地址：长春市朝阳区卫星路7089号长春理工大学光电工程学院

联系电话：13504325176

邮政编码：130022

电子邮件：1042954625 A T qq.com

#### 个人简历：

1983-1987 长春理工大学（原长春光学精密机械学院）/本科/精密机械专业

1987-1991 长春市无线电二厂 技术员、工程师

1991- 长春理工大学 教师

1996-1999 长春理工大学硕士研究生 机械电子工程专业

2001-2004 中科院长春光学精密机械与物理研究所 光学工程专业

#### 研究方向：

仪器总体设计与仿真

#### 所属学科及导师类别：

仪器科学与技术 硕士生导师

#### 指导教学：

主讲博士研究生课程：《仪器制零件设计》

指导学生全国大学生光电设计竞赛国家二等奖、三等奖；大学生光电设计竞赛东北赛区一等奖、二等奖；第七届全国大学生光电设计竞赛-优秀指导教师奖。

指导学生全国大学生智能互联创新大赛华北赛区二等奖、三等奖。

#### 代表性科研项目：

近年来主持和参与国家级、省市级项目、企业项目如石墨烯生产线的研究、机器人技术研究项目等数十项。

#### 代表性论文或专利：

在兵工学报、仪器仪表学报等期刊上发表论文60余篇

以下为代表性论文（\*通讯作者，#共同第一作者）

基于桥梁结构的FPG传感器温度与应变交叉敏感问题的研究 光学仪器2017-02

#### 获奖：

基于光电技术的测控技术与仪器专业特色研究与建设 省部级二等奖 2014

仪器精度理论 省部级 一等奖 2015

指导2017全国大学生智能互联创新大赛 国家级二等奖 2017

测控技术与仪器专业工程教育专业认证通过 国家级 2019

#### 社会兼职：

第八届全国高校互换性与测量技术基础研究会东北分会副理事长