



王义平

姓名: 王义平

性别: 男

研究方向: 光纤传感技术、智能光子传感、微纳光子器件、激光微加工技术

职称: 教授、研究员

邮箱: ypwang@szu.edu.cn 座机: 0755-26066281

### 个人简介

王义平 深圳大学物理与光电工程学院，特聘教授、国家杰青、国家特支计划领军人才、博导、光电子器件与系统教育部重点实验室主任、广东省光纤传感技术粤港联合研究中心主任。2003年获重庆大学光学工程博士学位，先后在上海交通大学（博士后）、香港理工大学（博士后）、德国耶拿光子技术研究院（洪堡学者）和英国南安普顿大学（居里学者）从事光纤传感及应用研究。2012年受聘深圳大学特聘教授，组建了光纤传感创新团队、广东省光纤传感技术粤港联合研究中心、深圳市物联网光子器件与传感系统重点实验室、深圳市光学材料飞秒激光制备工程实验室。研究团队成员86人，其中全职科研人员18（国家级人才3人，教师10人）、博士后10人、博士生14人和硕士生44人。

### 个人信息

研究方向: (1) 微纳光子器件制备技术; (2) 极端环境光纤传感技术; (3) 生命健康光纤传感技术。获全国优秀博士学位论文奖、教育部自然科学一等奖 (4/4)、深圳市自然科学一等奖 (1/5)、四川省科学技术进步一等奖 (4/4)、深圳市五一劳动奖章、欧盟玛丽居里国际引进人才基金奖、德国洪堡研究基金奖等奖励。主持国家重点研发计划、军委科技委XXX工程专项、国家杰青项目、国家自然科学基金重点等科研及人才项目32项。发表SCI论文352篇 (SCI引用7500余次、H指数: 45)，15篇论文单篇SCI引用超过100次，32篇论文入选ESI高被引论文、期刊封面/封底论文、年度最高下载论文或被第三方转载报道; 授权发明专利20项，实用新型专利72项; 全球前2%顶尖科学家终身科学影响力排行榜和中国高被引学者。Applied Optics主题编辑、Photonic Sensors编委、中国纤维光学与集成光学专业委员会委员、广东省光学学会副理事长。

#### 学院概况

学院简介  
学院领导  
机构设置  
科研平台  
联系方式

#### 党建工作

组织概况  
规章制度  
组织活动  
党建快讯  
学习园地  
《习近平总书记重要讲话》  
纪检监督

#### 师资队伍

师资简介  
杰出学者  
荣退教师

#### 本科教育

专业介绍  
培养方案  
实验中心  
教务通知

#### 研究生教育

研究生培养  
研究生招生  
研究生生活

#### 博士后

办事指南  
博士后招聘

#### 科学研究

科研方向  
科研成果  
学术动态  
规章制度

#### 学生工作

规章制度  
学生组织  
学工通知  
活动风采  
就业指导  
反诈专栏

#### 学院工会

委员分工  
重要通知  
活动风采

#### 校友+校庆

分会章程  
校友风采  
校友活动  
联系我们  
校友登陆  
校庆活动

#### 招生工作

招生方案

#### 人才招聘

招聘简章

#### 教师登录

教师登录

#### 会议室申请

会议室申请

#### 办事指南

办事指南

#### 仪器申请

仪器申请

求是创新  
团结奉献



走好  
2003年元月