

基本情况

于占江，男，副研究员、硕士生导师

长春理工大学跨尺度微纳制造教育部重点实验室固定研究人员

研究方向：精密超精密光学检测技术



科研情况

先后承担国家重点研发计划子课题、吉林省重大专项子课题、吉林省重点研发等国家省部级科研项目4项，参研973、02专项子课题、国家重点研发计划等项目10余项，发表学术论文20余篇，授权发明专利6件，登记软件著作权2件。《中国表面工程》期刊2016年度高影响力学术论文奖（R1）。

获奖情况

获吉林省技术发明一等奖2项（R4、R7）、吉林省科技进步二等奖1项（R6）