

欢迎报考物理与光电工程学院

物理与光电工程学院办学始于1978年，是学校建立初期最早设立的院系之一。学院设有物理学系、光电信息科学与工程系、微电子科学与工程系、大学物理教学部、大学物理实验中心等5个系室。学院现有物理学（师范类）、光电信息科学与工程、微电子科学与工程、集成电路设计与集成系统4个本科招生专业，物理学一级学科硕士点和光电信息工程专业硕士点。光电信息科学与工程专业为山东省一流本科专业建设点，物理学和光电信息科学与工程专业入选山东省高水平应用型专业群建设专业，微电子科学与工程专业入选驻淄高校首批品牌专业立项建设名单。

学院现有教职工94人，其中专任教师77人，教辅人员9人，管理人员7人；专任教师中有教授11人，副教授34人，具有博士学位的74人，博士生导师10人，硕士生导师57人，20余人具有哈佛大学、麻省理工、南洋理工、帝国理工等海外高校访学经历。学院拥有教育部长江学者特聘教授、中科院百人计划学者等高层次人才多名，拥有山东省高校青年创新人才团队5支。学院教师目前主要在表面低维物理、超导物理、天体物理、粒子物理、宇宙学、表面等离激元、信息光子学、光纤激光技术、光学精密系统设计、纳米功能材料、薄膜物理与光电功能材料等领域开展研究工作。

学院拥有中央与地方共建高校特色优势实验室“物理与光电信息技术实验室”，“光电智能传感”山东省数字经济创新实验室，淄博市重点实验室“微纳集成光电信息技术实验室”，设有近代物理实验室、普通物理实验室、光电信息技术实验室、微电子专业实

验室、功能分子材料实验室等。学院实验室教学科研仪器设备总值3000余万元，面积4500余平米，能较好的满足教学科研需要。

学院坚持“以学生为中心”理念，以“抓学风、促考研、推就业”为主线，构建了“思想教育引领学风、多方联动凝聚学风、精准施策强化学风、优化管理保障学风”的四年一贯制学风建设工作体系。近年来，学院学子升研、就业质量持续提升，其中，考研平均录取率在45%左右，就业率达到90%以上。学生在“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛、山东省大学生创新大赛、全国大学生物理实验竞赛、山东省师范类高校学生从业技能大赛、山东省大学生光电设计科技创新大赛、全国大学生集成电路创新创业大赛等专业学科赛事中屡获佳绩。学院同亚华电子、中科际联、海泰新光等20余家优质企业建有实习实践和就业基地。

★本科招生专业（4个）：

物理学（师范类）

光电信息科学与工程

微电子科学与工程

集成电路设计与集成系统

★硕士招生专业（2个）：

学术型硕士：物理学（学科代码：0702）

专业型硕士：光电信息工程（学科代码：085408）

学院网址：<https://wlgd.sdut.edu.cn/>

学院网站



学院微信公众号



招生咨询电话：

杨老师 13021722558（物理学（师范类））

修老师 13953368344（光电信息科学与工程）

冯老师 15317385337（微电子科学与工程）

周老师 15165333616（集成电路设计与集成系统）