

姓名：张颜艳
出生日期：1983年10月
学历学位：研究生/硕士
职称：副教授



❖ 学习工作经历

2003.09-2007.07	德州学院，电子信息工程，工学学士
2007.09-2010.07	南昌航空大学，精密仪器及机械，工学硕士
2010.08-至今	闽南理工学院光电与机电工程学院，教师，副教授
2017.04-至今	省高校工业机器人测控与模具快速制造重点实验室，秘书
2022.06-至今	闽南理工学院光电与机电工程学院，院长助理

❖ 科研经历

序号	项目名称	项目来源及经费
1	精密球阀弹性密封结构研究	省教育厅B类科研项目，2.0万
2	一种高可靠性自密封反向密封安全阀结构设计研究	省教育厅B类科研项目，1.5万
3	基于石墨烯材料的光纤传感器研究	省教育厅B类科研项目，1.0万
4	新型双卡套管接件可靠性研究	校级重点科研项目，2.0万
5	中长焦投影机四方向几何畸变校正系统设计	企业委托科研项目，5.0万

❖ 教学工作

- 1.主讲课程:工程力学、机械CAD/CAM、信号与系统、测控电路、图像处理等课程。
- 2.教研情况:主持校级科研项目1项，参与省级教研项目2项，发表教研论文1篇。

❖ 学术成果

主要研究方向：精密仪器设计及制造、信号分析与处理、无损检测技术

先后承担省部级科研项目9项，省级教改项目2项，市级科研项目1项，校级项目4项；发表论文10篇，其中CSCD收录1篇；授权实用新型专利8项、软著3项。

泉州市第五层次人才、泉州市科技特派员、发那科机器人C级培训师。

指导大学生大创项目：国家级2项、省级1项；指导第十届全国大学生光电设计大赛：国家级二等奖1项、东南区赛一等奖1项、东南区赛二等奖1项，荣获东南区赛优秀指导教师奖等。