

姓名：童慧芬
出生日期：1983 年 12 月
学历学位：研究生/硕士
职称：副教授



❖ 学习工作经历

2002. 09-2006. 07	中北大学，机械设计制造及其自动化专业，工学学士
2006. 09-2009. 06	中北大学，机械制造及其自动化专业，工学硕士
2009. 08-至今	闽南理工学院，副教授

❖ 科研经历

序号	项目名称	项目来源及经费
1	新型海洋环境模拟试验机的研制	泉州市科技局，10 万
2	一种多功能食品加工机	福建省教育厅，2 万
3	冲压生产线送料机械手机械系统的研究	福建省教育厅，1 万

❖ 教学工作

1. 主讲课程:机械原理、机械设计、机械制图、工程力学等课程。
2. 教研情况:参与省级教研项目 4 项，主持校级教改项目 1 项，参编教材 1 部，发表教研论文 2 篇。

❖ 学术成果

主要研究方向：现代机械设计理论与方法，精密、超精密加工技术。

主持省级科研项目 2 项、市级项目 1 项，发表学术论文 11 篇，其中 EI 收录 1 篇；获授权实用新型专利 3 项。

授权实用新型专利：

1. 一种新型海洋环境模拟试验机. 专利号：ZL20172 0981762. 3.
2. 一种切菜机. 专利号：ZL 20172 0584829. X.
3. 新型海洋机. 专利号：ZL 2018 2 0060954. 5.

获得证书和奖励情况：

1. 2017. 08 获得职业资格证书“加工中心操作工二级”。
2. 2015. 06 获得全国职称外语等级考试英语-理工 B 级合格证书。
3. 2014. 07 获得闽南理工学院“优秀共产党员”。
4. 2012. 07 获得闽南理工学院“优秀教职工”。