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"。