

姓名：郑森伟
出生日期：1982年10月
学历学位：本科/硕士
职称：副教授



❖ 学习工作经历

2002.9-2006.7	天津科技大学机械工程学院，工学学士
2006.7-2008.3	厦门建霖工业有限公司，模具开发工程师
2008.8-至今	闽南理工学院，教师
2010.4-2013.6	华侨大学机电学院，工程硕士

❖ 科研经历

序号	项目名称	项目来源及经费
1	新型陶瓷密封环的超精密加工技术及设备的研制	石狮市科技计划项目，40万
2	高性能陶瓷材料密封环研磨设备的研制	泉州市科技计划项目，40万
3	大理石测量平台精密加工工艺研究及装备研制	泉州市科技计划项目，10万
4	注塑机自动对模装置的研制	石狮市科技计划项目，6万

❖ 学术成果

主要研究方向：快速成型、模具设计与制造等。

主持福建省青年教师A类、B类科技项目，石狮市科技计划项目；参与泉州市、石狮市科技计划项目10余项。发表论文10余篇。

出版教材：

《Pro/E Wildfire 5.0 产品建模基础与案例教程》 北京理工大学出版社 2017/9/1

授权实用新型专利：

- 1.一种具有柔性的模具自由曲面抛光磨头 专利号：ZL201220706875.X
- 2.一种智能化研磨机控制的系统 专利号：ZL201620617392.0
- 3.注塑机自动定位装置 专利号：ZL201620899288.5