



## 基本信息

姓名：邬涛 出生年月：1997.01  
民族：汉 籍贯：江西省南昌市  
电话：15180186840 政治面貌：中共党员  
邮箱：1547688406@qq.com 毕业院校：南昌航空大学  
英语水平：英语六级 学历：硕士  
爱好：篮球、乒乓球、羽毛球、台球、健身



## 教育背景

2018.09-2021.07 南昌航空大学 机械工程（硕士）  
2014.09-2018.07 南昌理工学院 机械设计制造及其自动化（本科）

主修课程：机械制图 计算机绘图 机械原理与设计 液压与气压传动 机床数控技术 机械控制工程基础 先进制造技术 专业外语  
材料力学 数据库系统原理及应用教程 有限元分析 CAD/CAM 技术 c 语言程序设计

硕士期间研究内容：（1）复合材料残余热应力的数值模拟；（2）复合材料致密化过程有限元模拟

## 科研经历

- 2018.11-2019.06 参与导师主持的项目研究，利用 Abaqus、Deform 等有限元模拟软件，对新型材料制备的航空发动机叶环的热等静压过程进行模拟分析，模拟结果与实验结果很吻合，目前已结题。

## 实习经历

- 2018.04-2018.05 深圳市太多电器科技有限公司 工程师助理
- 2018.05-2018.06 南昌欧菲光科技有限公司 高级技术员

## 校园经历

- 2014.12 参加第十二届“崛起杯”制图大赛团体赛
- 2018.09-2019.09 航制学院研究生会文体部副部长（工作期间，协助组织了第一届研究生“迎新杯”篮球赛活动）
- 2019.09-2020.09 航制学院研究生会副主席（工作期间，协助组织了第二届研究生“迎新杯”篮球赛活动；协助组织了学习强国知识竞赛活动）
- 2018-2019 学年荣获“优秀研究生干部”
- 2018-2019 学年荣获研究生“一等学业奖学金”（成绩排名第四名）
- 2019-2020 学年荣获研究生“一等学业奖学金”（成绩排名第二名）

## 技能证书

- 英语四级证书、英语六级证书
- 全国 CAD 等级证书、全国信息化工程师 Pro-E 技能证书
- 普通话二级乙等
- 熟练运用 office 相关软件；Abaqus、Deform 等有限元模拟软件；AutoCAD、SolidWorks 等绘图软件

## 自我评价

本人性格开朗，团结同学，和身边的朋友相处融洽；能吃苦耐劳；有良好的学习能力；有好的团队合作意识，责任心强；做事专注，只要做了正确的选择，不管再艰难都会坚持下去。