

## 基本信息

姓名: 张百成

电话: 138-0000-1234

邮箱: zhangbc@163.com



## 教育背景

2017

2020

2023

2026

2029

2032

2035

2038

2041

2044

## 项目经验

2022-03

2023-07

2024-01

2024-06

2024-11

2025-03

2025-08

2025-12

2026-05

纳米材料谐振吸收器

- 1.搭建纳米超材料吸收器结构。
- 2.利用FDTD进行仿真优化。
- 3.调整结构分别模拟窄带和宽带。
- 4.分析机理并进行简单的调谐

## 专业技能

**语言能力:** 大学英语四级证书,听说读写能力良好,能熟练阅读英文文献并撰写

学术论文;熟练C语言/C++和MATLAB软件进行编程。

## 获奖记录

2023年荣获“挑战杯”大学生创业计划竞赛三等奖。

## 自我评价

性格稳重,脚踏实地,积极乐观,工作认真负责,有责任心,有较强的适应能力和抗压能力,能独立解决工作中遇到的问题,并能与团队成员良好合作,不受外界环境干扰。