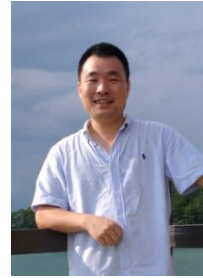


姓名（学位，职称）

张 栋 （硕士，讲师）



教育背景

2001年9月 - 2004年6月 硕士研究生，四川大学物理学院, 理学硕士
1997年9月 - 2001年6月 本科，四川大学轻纺学院, 工学学位

经历

工作经历

2004年7月 - 2019年7月 职称：讲师， 温州大学物电学院
2019年7月 - 现在 职称：讲师， 温州大学数理学院

学术交流经历

教学经历

2004年7月 - 至今 讲授课程

- 课程名 大学物理实验
- 课程名 论语导论
- 课程名 普通物理实验（三）

研究方向

1 激光与器件

.....

荣誉和奖励

主持和参与项目

教学项目

.....

学术项目

2016年8月-2018年10月

项目名称, 基于 RTP 拉曼性能及其自倍频黄光波段激光研究 (Y201635542)

项目来源类别 浙江省教育厅科研项目

排名: 主持

论文

学术论文

张静, 段延敏, 张栋*(通讯作者), 张永昶, 王鸿雁, 朱海永. 声光调 Q 内腔式 Nd:YAG/RTP 级联拉曼激光特性[J]. 红外与激光工程, 2010, 44 (6)

指导硕士生

指导本科生竞赛

浙江省力学竞赛	二等奖	浙江省教育厅	2017年	1
浙江省力学竞赛	二等奖	浙江省教育厅	2016	2

科研获奖