**网站个人信息**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 张海涛 | 性 别 | 男 | 照片 | feca37e1b2117a450946070299af22f |
| 国 籍 | 中国 | 学 位 | 博士 |
| 所学专业 | 机械工程 | 毕业院校 | 东南大学 |
| 职 称 | 讲师 | 职称类别 |  | 导师类别 |  |
| 电子邮件 | zhanghaitao459@ncu.edu.cn | 所在单位 | 南昌大学先进制造学院 | | |
| 个人信息 | 张海涛，博士，参与若干国家自然科学基金项目和企业重大横向课题，发表SCI/EI论文多篇，目前主要研究方向是微电子器件热管理和热优化设计。 | | | | |
| 教育经历 | 2007-2009：天津大学机械工程学院 一般力学与力学基础专业 硕士  2010-2016：东南大学机械工程学院 机械制造及其自动化专业 博士 | | | | |
| 工作履历 | 2016-至今：南昌大学先进制造学院 | | | | |
| 科研项目 |  | | | | |
| 科研成果 | Chengdi Xiao, Wenkai Zheng, Qing Tian, Xixin Rao, Haitao Zhang. An efficient Green's function-based Bayesian optimization method for the thermal optimization of multi-chips on a silicon interposer, International Communications in Heat and Mass Transfer, Volume 153, 2024, 107379.  张海涛, 孙蓓蓓. 匀加速激励下的液体晃动力解析计算, 振动与冲击[J]. 2020, 39(12):163-168. | | | | |