



靳国永

部门: 动力与能源工程学院

学科: 船舶与海洋工程

职务:

职称: 教授

指导: 博士生导师

资格: 硕士生导师

电话:

传真:

邮箱: guoyongjin@hrbeu.edu.cn

邮编: 150001

地址: 哈尔滨市南岗区南通大街145号
哈尔滨工程大学动力楼

个人信息 科学研究 教育教学 社会兼职 荣誉奖励

个人简介

靳国永, 1980年生, 工学博士, 哈尔滨工程大学动力与能源工程学院教授, 轮机工程专业博士生导师、动力工程及工程热物理专业博士生导师, 国家“万人计划”青年拔尖人才, 国家优秀青年科学基金获得者。

2007年毕业于哈尔滨工程大学轮机工程专业并获博士学位。主要研究领域为结构动力学和声学、船舶动力装置振动噪声控制等。承担国家自然科学基金(主持5项)、海洋工程装备重大创新专项、高技术船舶科研、国防基础科研、国防预研、装备型号科研等项目30余项。在本领域国际权威和知名期刊及学术会议上发表论文100余篇, 其中SCI论文80余篇, SCI他引1000余次, 3篇论文入选ESI1%高被引论文。出版英文专著和国防特色著作各1部, 已申请或授权发明专利30项。入选国家高层次人才特殊支持计划(万人计划)青年拔尖人才支持计划, 获得国家优秀青年科学基金资助, 全国百篇优秀博士论文提名奖、霍英东高等院校青年教师奖、黑龙江省青年科技奖、省领军人才梯队后备学术带头人等多项学术荣誉。获省部级一等奖、国防科技进步二等奖、黑龙江省自然科学二等奖、省技术发明二等奖、中船重工集团科技进步特等奖等多项科研奖励。担任黑龙江省声学学会副理事长, 国际声学及振动学会会员; 国际SCI期刊《International Journal of Acoustics and Vibration》副主编(Associate Editor)、SCI期刊《Journal of Low Frequency Noise, Vibration and Active Control》及国际期刊《Journal of Marine Science and Application》(《船舶与海洋工程学报》)等多个国际期刊编委和中文核心期刊《航海工程》编委。

指导研究生40余人, 其中博士研究生15人(已毕业5人), 硕士生25人(已毕业13人)。指导研究生中1名博士生获“中国大学生年度人物”提名和黑龙江省大学生年度人物; 1名博士生获得2016年度工信部创新奖学金特等奖, 10余人次获得研究生国家奖学金, 2名博士研究生获得哈尔滨工程大学“十佳学术之星”荣誉称号, 1人获校优秀博士学位论文。多名研究生赴美国莱斯大学、英国南安普顿大学和澳大利亚西澳大学等著名大学进行联合培养。毕业博士和硕士研究生中大多在高校和中船重工各研究所就业。

教育经历

1998年09月~2002年07月, 哈尔滨工程大学, 热力发动机(内燃机)专业, 学士

2002年09月~2007年07月, 哈尔滨工程大学, 轮机工程专业(硕博连读), 工学博士

工作经历

2007年09月~2010年11月, 哈尔滨工程大学, 动力与能源工程学院, 副教授

2010年12月~至今 哈尔滨工程大学, 动力与能源工程学院, 教授

2011年09月~至今 哈尔滨工程大学 动力与能源工程学院, 博士生导师

© 2016哈尔滨工程大学

信息化处服务电话: 0451-82519114 联系我们