



- 首页
- 所况简介
- 机构设置
- 科研成果
- 科研队伍
- 国际交流
- 所地合作
- 党群工作
- 创新文化
- 图书馆
- 科学传播

科研队伍

您当前所在位置: 首页>科研队伍

- 院士
- 研究员
- 正高级工程师
- 副研究员
- 高级工程师
- 继续教育
- 博士后流动站
- 人才招聘

姓名:	王会社	性别:	男
职务:	科研支撑中心主任	职称:	副研究员
邮政编码:	100190	专家类别:	副研究员
电子邮件:	wanghs@mail.etp.ac.cn		
通讯地址:	北京市海淀区北四环西路11号		



简历:

男,1974年生,工学博士,现任科研支撑中心主任/副研究员。1992年入哈尔滨工业大学,1996、1998和2001年在哈尔滨工业大学分别获工学学士、工学硕士和工学博士学位,2003年清华大学博士后出站后进入中科院工程热物理研究所工作,2004年被聘为副研究员。2009年和2010年分别被聘为科研支撑中心副主任和主任。研究领域为发动机气动热力学,主要开展了压气机流动控制降低二次流损失的研究;对转涡轮与对转发动机气动热力学研究;风力透平和通风机空气动力学及CFD软件可信性研究等。已发表或录用核心期刊以上期刊论文、国防报告及国际国内高水平学术会议论文逾100篇,其中三大检索(源)收录(录用)约70篇次;申请发明专利7项;获得2006年度国防科学技术奖一等奖、2008年度中国科学院首届卢嘉锡青年人才奖和2011年中国科学院文献情报工作创新服务优秀个人奖。现为中国科学院青年创新促进会会员和中国力学学会第三届促进工程应用与产业结合工作委员会委员、863和国家自然科学基金通讯评议专家、国际/国内近10个学报的论文评审专家。

学历:

研究领域:

社会任职:

获奖及荣誉:

代表论著:

承担科研项目情况:

邮箱登录

用户名: @iet.cn

密码:

请输入关键字



科研机构

- 国家能源风电叶片研发(实验)中心
- 能源动力研究中心
- 燃气轮机实验室
- 循环流化床实验室
- 分布式供能与可再生能源实验室
- 储能研发中心
- 传热传质研究中心
- 廊坊研发中心

