

宫武旗主页

教学

科学研究

研究生招生

基本信息



宫武旗，工学博士，教授/博士生导师

主要从事叶轮机械及其它高速旋转机械中的气体动力学基本理论与试验测试技术研究，包括航空发动机/重型燃气轮机，大推力火箭发动机、坦克及车辆转向传动系统、大型离心式/轴流式压缩机、离心式制冷压缩机、大型烧结风机等军民共用及国民经济中重大装备的关键科学技术问题研究、以及高效、低噪声先进叶轮机械产品研发。目前完成及承接国家与企业科研项目35余项，国防军工项目5项，发表学术论文70余篇，获得授权国家发明专利2项。沈阳鼓风机集团股份有限公司产学研专家库成员。辽宁省重大装备制造协同创新中心大型透平压缩机组—共性设计理论与技术研发团队专家成员。

联系方式

Email : wqgong@mail.xjtu.edu.cn

办公室：西交大兴庆校区逸夫工程管204室

电话：029-82668723(O)

传真：029-82668723(O)

单位：西安交通大学能源与动力工程学院流体机械及工程系；
流体机械及压缩机国家工程中心；流体机械国家专业实验室。

地址：陕西省西安市咸宁西路28号

邮编：710049

工作经历

1995年在西交大能动学院流体机械专业留校工作。

1999年在美国著名流动测试分析仪器研发公司TSI公司学习。

2004年3月-2006年3月在香港理工大学机械工程系作助理研究员。

教育经历

1988-1992年，西安交通大学能动流体机械专业，本科。

1992-1995年，西安交通大学能动流体机械专业，硕士。

1996-2000年，西安交通大学能动流体机械专业，博士。

荣誉称号

1) 2018年，由于在承担重大科研项目方面取得的成绩突出，被西安交通大学授予“2018年度科技工作先进个人”称号。

2) 2017年，获得中国通用机械工业协会科技创新突出贡献奖。

3) 2016年，课题组项目“透平压缩机气动探针自动校准测试系统研发”，获得陕西高等学校科学技术奖二等奖，获奖人员：宫武旗；张晓红；刘丛丛；贾博博；邓俊杰；丁广超。

我的新闻

[更多新闻...](#)[与西安航天动力研究所合作签约](#)

2019-09-01

[参加陕鼓轴流压缩机研发试验台验收评审会议](#)

2019-06-26

[国家级两机专项“XXXXXX模块化试验技术研究”项目任务书通过工信部组织的评审](#)

2019-06-18

[与北方车辆研究所进行技术交流](#)

2019-06-05

站点计数器



版权所有：西安交通大学 站点设计：网络信息中心 陕ICP备05001571号 联系电话：82668579 82668902 QQ群号：496666580

欢迎您访问我们的网站，您是第 **1795208522** 位访客

推荐分辨率1024*768以上 推荐浏览器IE7 Firefox 以上