

# 机械与动力工程学院

## 硕士研究生导师

### 个人简历

姓 名	金志浩	性 别	男	
学 历	博士研究生	出生年月	1964 年 11 月	
工作单位	沈阳化工大学	职务/职称	教授	
联系电话	15710576958	E-mail	pf dang@163. com	
研究方向	转子动力学、机械系统动态优化设计、过程装备及安全			
个人简介及主要 荣誉成就	<p>金志浩，工学博士，教授，研究生导师。国内著名的化工过程装备及安全工程领域专家，获“全国高校化工类优秀教材化工部中青年奖”，获国务院政府特贴专家称号，被评为第一批辽宁省中青年骨干教师，获辽宁省团省委共青团良师益友称号，担任辽宁省首批机械类教学指导委员会委员。现为辽宁省过程装备与控制工程专业带头人、辽宁省过程装备与控制工程优秀教学团队负责人。</p> <p>曾主持国家自然科学基金重大项目子课题“机械系统动态优化设计理论研究”、国家自然科学基金子课题“振动摩擦声发射特征提取与识别”、参加国家重点基础研究发展计划(973 计划)项目“复杂空气分离类成套装备超大型化与低能耗化的关键科学问题”、国家科技委员会攻关项目“静态混合苯绝热硝化工艺及其装置开发研究”、“十五”国家科技攻关计划项目“新型高效反应生产大宗有机原料技术”等项目的研究工作。主持完成“低噪声飞行器试验台管道部分结构技术分析”科研课题 9 项，申请中国发明专利 3 项。</p> <p>近几年在国内外学术刊物及汇集会议上发表论文 30 多篇，被 EI 检索 20 多篇。所带领团队在国内外学术刊物及汇集会议上发表论文 100 多篇，被 SCI/EI 检索 60 多篇，其中 JCR 1 区论文 10 余篇。</p>			