



当前位置: 系所设置及师资 > 链传动研究所(智能机械与精密机械研究中心) > 师资队伍



姓名: 杨志刚

性别: 男

籍贯: 吉林省长春市

出生年月: 1956-7-1

党派: 中共党员

学历: 博士

毕业学校: 吉林工业大学

所在系室: 链传动研究所(智能机械与精密机械研究中心)

职称: 教授/博导

本信息更新时间为2008-05-10 00:00:00 定职时间: 1996年9月

现任职务: 链传动研究所所长

社会兼职: 中国机械工程学会高级会员, 吉林省机械工程学会理事, 中国机械工业联合会链传动专业分会分副理事长

电子邮箱: yzg@jlu.edu.cn

联系电话: 13009005358, 0431-85095358

研究方向: 微小机械与精密机械, 智能机械, 压电驱动与控制技术

主讲课程、教学情况:

研究生课程: 超声波马达(硕士、博士)

个人经历(进修、留学):

1978.2-1984.12 吉林工业大学机械制造及自动化专业获学士、硕士学位; 1990.8-1992.9 日本山形大学工学部访问学者
2000.8-2001.2 日本东京工业大学高级访问学者 1984.12-现在 吉林工业大学链传动研究所讲师、副教授、教授, 研究所副所长、所长

荣誉称号、学术兼职、科研获奖:

1、国家自然科学基金委员会机械学科项目评议专家; 2、《光学精密工程》、《石油矿场机械》杂志编委;

科研项目情况:

先后负责、参加并完成省部级以上课题32项, 其中主持国家高科技发展计划(863)项目4项, 国家自然科学基金项目6项, 获省部级二等奖2项, 三等奖1项, 申请或获得国家专利授权19项。发表论文220余篇目前研究领域包括: 微小机械与精密机械, 压电驱动与控制技术

发表论文、著作情况:

发表论文220余篇, 其中被SCI、EI和ISTP检索48篇。已经指导博士生19人、硕士研究生39人。每年招收博士研究生1-2名、硕士研究生2-4名。

其他:

热烈欢迎对本研究方向感兴趣的学生加入我们的研究团队。办公室—吉林大学南岭校区机械馆521室, 博导工作室--机械馆755室。通讯地址: 130025, 长春市人民大街5988吉林大学机械学院机械设计及自动化系。

- 吉大首页
- 学院首页
- 校内办公
- 学院快讯
- 学院通知
- 学生天地
- 教学日历
- 通讯名录
- 学院概况
- 科学研究
- 党建工作
- 人才培养
- 学生工作
- 招生信息
- 学生就业

- 院长信箱
- 书记信箱
- 学生工作信箱