

## 通知公告

more

您现在的位置: 首页 &gt;&gt; 正文

- 机械学院学术报告 2017-09-07
- 学术讲座——Hybrid CO2 ... 2017-07-10
- 学术报告——Research on... 2017-07-04
- 学术报告——杂谈“食品机械” 2017-06-20
- 第十一届天津科技论坛——声学环境与... 2017-06-13

## 图片新闻

more



- 机械工程学院召开新学期全体教职工大... 2017-09-07
- 机械工程学院2017级学生开学典礼... 2017-09-07
- 机械学院——江苏沃德托普热力科技有... 2017-07-05
- 机械学院特邀郭士杰教授为师生做学术... 2017-07-04
- 机械工程学院特邀金鑫副教授为师生做... 2017-07-04

## 师资队伍

more



李占勇

张峻霞

李建宇

吴中华

## 李亚

发布时间: 2017-09-12



个人简介

性别: 男

职称: 教授 硕士生导师

职务: 副院长

工作单位: 天津科技大学机械工程学院

通讯地址: 天津市河西区大沽南路1038号563信箱, 300222

Email: tustly@tust.edu.cn

联系电话: 022-60600688

主要研究方向

自动机械与测控技术

机电系统控制理论与方法

研究内容

机电一体化系统设计与开发

嵌入式系统设计与开发

工业与服务机器人技术研究

教学工作

本科生课程: 微机原理

研究生课程: 基于AVR单片机的控制系统设计、基于LabVIEW的测量与控制系统设计

主持或参加的科研项目

1. 高精度单耳无级卡箍系列产品自动生产线研发. 2010/04/01-2011/12/31, 主持

2. UOE钢管定位系统焊接自动跟踪生产设备研究2009/11/01-2011/11/01, 主持

3. 天津长芦汉沽盐场有限责任公司30万吨/年精制食用盐搬迁工程可行性研究及技术开发2016/11/16, 主持
4. 300kg轮式收盐车样机研究与开发, 2014/12/22, 主持
5. 实车空调风量及换气特性试验系统软件开发, 2011-05-16, 主持
6. 配风试验台控制系统设计与研究, 2007/11/01, 主持
7. 基于图像识别和多传感器数据融合的小型ROV不确定流场环境下自稳定控制机理研究. 2017/05/17-2020/04/15, 参加
8. 双非接触式高速旋转超声电火花加工系统及工艺机理研究 机械工程学院青年科学基金项目. 2015/11/06-2018/12/31, 参加
9. 12cm PU树脂月球模型表面喷绘设备研发. 2017/05/19, 参加
10. EEG-NIRS系统造型设计和软件界面设计, 2015/05/25, 参加
11. 滑套性能试验装置研发, 2011/08/07参加
12. 调料行业自动配料与产品管理系统开发与应用, 2006/11/1, 参加

版权所有：天津科技大学机械工程学院 网站设计与技术支持：天津科技大学信息化建设与管理办公室