



今天是

综合办公室 组织人事 本科生教育 研究生教育 科研与开发 学生工作 实验室管理 安全与保密

- 首页
- 学系一览
- 学系黄页
- 师资队伍
- 学系机关
- 招生就业
- 工会园地
- 学生三会

## 站内搜索

所属栏目

## 重点实验室和工程技术中心

- 流体动力与机电系统国家重点实验室
- 国家电液控制工程技术研究中心
- 浙江省先进制造技术重点实验室

## 研究所

- 机械电子控制工程研究所
- 现代制造工程研究所
- 工程及计算机图形学研究所
- 机械设计研究所

## 大学生教学与实践基地

- 国家工科基础课程工程制图教学基地
- 机械工程实验教学中心
- 浙江大学工程训练中心

## 管理员登陆

用户名：密 码：

现在位置：首页 &gt; 教师纵览

## 基本信息



教师姓名：陈子辰  
职称职务：教授  
联系电话：(0086)0571-88981113  
电子邮箱：chenzc@sun.zju.edu.cn

## 个人简介

### 陈子辰：

男，博士，教授，博士生导师。1950年1月出生于福州市，1989年获浙江大学机械制造及其自动化专业博士学位，1993年晋升为教授，1994年被批准为博士生导师。1991年获国家教委、国务院学位委员会授予“做出突出贡献中国博士学位获得者”荣誉称号，1995年获国务院“政府特殊津贴”。先后任教研室主任，机械工程学系副主任、研究生院副院长，现任浙江大学微系统研究与发展中心主任、现代制造工程研究所所长，先后担任全国机械制造专业教学指导委员会委员，全国工程硕士专业指导委员会副主任委员，中国精密机械学会副理事长，中国微系统学会常务理事等。先后于1995年、2002年受日本学术振兴会邀请赴日本东京大学、东北大学等进行“超精密加工”与“微机电系统与微制造技术”方面学术访问和交流。近十年来，先后主持国家自然科学基金，攀登计划项目B，863计划，国家攻关、国防预研项目等十多项科研任务，发表学术论文100余篇。近几年来，先后主持召开“中日精密工程与MEMS技术研讨会”，“中德微机电系统与微制造技术学术研讨会”以及海峡两岸三地的“微系统学术讨论会”等。先后获得20余项国家发明专利和7项省部级科技进步奖，国家级教学成果奖2项。主要研究方向：新型数控系统研究；精密机械静、动、热态理论及控制技术；微机电系统理论和微制造技术；仿生学技术等。

Email: me\_master@zju.edu.cn 联系电话: (0086) 0571-87951168 地址: 杭州市浙大路38号 邮编: 310027

网站由系综合办公室维护管理

