



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](#)

现在位置: [首页](#) > [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。

[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

请输入检索关键字

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:

网站由系综合办公室维护管理

