



华南理工大学

SOUTH CHINA UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



姓名	马晓茜	性别
出生年月	1964年3月	籍贯
民族	汉族	政治面貌
最后学历	博士研究生	最后学位
技术职称	教授	导师类别
行政职务	主任	Email
工作单位	华南理工大学电力学院	邮政编码
通讯地址	广州五山	
单位电话	020-87110232	

个人简介

研究方向：燃烧学，固体废弃物能源利用，生物质能利用，电站系统与节能。

工作经历

1990年7月~1992年8月，冶金部武汉钢铁设计研究院热力室工作，任助理工程师，团支部书记。
大学电力学院工作，曾任教研室主任、系主任、副院长、天河区第七届人大代表。

教育经历

1987 华中理工大学，工程热物理， 学士
1990 华中理工大学，工程热物理， 硕士
1995 华中理工大学，工程热物理， 博士

获奖、荣誉称号

获省部级科技奖励5项，2004年南粤优秀教师

广东省能源高效清洁利用重点实验室主任，教育部能源动力类教学指导委员会副主任委员，广

► 研究领域

研究方向：燃烧学，固体废弃物能源利用，生物质能利用，电站系统与节能。

► 科研项目

主持国家自然科学基金3项，省部级项目9项，横向项目40余项

► 发表论文

在国内外刊物和国际会议发表论文300余篇，其中被SCI收录论文80余篇

► 出版专著和教材

合作出版著作6部；编写培训教材2本。

► 科研创新

申请专利130件，获授权70件，其中获授权发明专利27件

► 教学活动

担任研究生《高等流体力学》、本科生《汽轮机原理》等课程教学

► 指导学生情况

已指导博士、硕士研究生近200名，其中授予博士学位20名。

► 我的团队

高效低污染燃烧

