

今日时间: 2021年2月17日 星期三 辛丑年正月初六 明日<雨水>

[加入收藏](#) | [设为首页](#) | [联系我们](#) | [English](#)



[网站首页](#) [学院概况](#) [师资队伍](#) [学科建设](#) [本科教学](#) [研究生教学](#) [实验室建设](#) [招生工作](#) [就业工作](#) [党建工作](#) [学生工作](#) [校友专栏](#) [合作交流](#)



师资队伍

建筑设备工程系教授

当前位置: [网站首页](#) >> [师资队伍](#) >> [教师信息](#) >> 正文

院士

裴清清

杰出人才

作者: 来源: 时间: 2016-09-21 点击: 2825

博士生导师

教师信息

职称: 教授 (硕、博士生导师)

招生专业: 供热、供燃气、通风及空调工程 建筑与土木工程

研究方向: 空调系统理论与建筑环境控制技术, 女, 工学博士, 教授。

基本信息: 裴清清, 女, 汉族, 湖北监利人, 1964 年7 月生

教育背景: 1980-1984年湖南大学暖通空调专业本科毕业, 学士学位。1985-1988年湖南大学建筑热能工程专业研究生毕业, 工学硕士, 1994-1998年湖南大学供热、供燃气、通风及空调工程专业研究生毕业, 工学博士。

工作经历: 1984年湖南大学本科毕业留校任教工作至1998年, 1998年调入广州大学工作至今, 2009-2011在日本芝浦工业大学和早稻田大学访问研究工作二年。1996年5月晋升副教授, 2002年12月晋升教授。曾任广州大学土木工程学院建筑设备工程系主任、广州大学供热、供燃气、通风及空调工程硕士点负责人。现任《暖通空调》《建筑热能通风空调》《广州大学学报》杂志编委。广东省建筑学会暖通空调专业委员会委员, 广州市纺织工程学会理事。

主讲课程: 主讲《传热学》《空气调节》《空调新技术》《高等传热学》《空气品质与洁净》《空调过程系统分析》等本科生、研究生课程近十门。指导毕业硕士研究生23名, 在校研究生8人。

主要科研成果: 主持国家十二五科技支撑计划“溶液除湿与显热潜热独立控制空调技术”, 十一五科技支撑计划“城市地下空间除湿技术及控制”, 十五科技攻关项目“办公建筑空调系统新风技术”和“室内空气污染散发检测和预测技术”, 广东省重大科技专项子课题“铸造烟尘治理技术应用研究”, 广东省科技攻关项目“广东省小城镇智能生态建筑关键技术的研究和应用”和“华南地区室内环境污染控制的通风空调技术与室内空气品质研究”等国家和省部级课题近10项。研究成果曾获国家教委科技进步奖二等奖、机械部科技进步奖三等奖。部级鉴定达国内领先水平2项。在《制冷学报》、《环境科学学报》、《中国环境科学》、《暖通空调》、《环境工程》、《湖南大学学报》《中南大学学报》《建筑科学》《建筑热能通风空调》等学报杂志和国际国内学术会议公开发表《干工况风机盘管机

组性能实验研究》《新型湿法离心式油烟净化器及技术经济分析》等学术论文70余篇。获省、市自然科学优秀学术论文奖2次。

主要教学成果：主编出版暖通空调专业设备工程师注册考试全国教材二部。

联系电话：020-3936 6086

电子邮件：qq_pei@sohu.com

上一条: [丁云飞](#)



版权所有：广州大学土木工程学院 地址：广州大学城外环西路230号

[联系我们](#)