

周健儿

2015/04/01 00:00:00 访问量:4145



周健儿，男、1952年出生于上海，工学博士，二级教授，博士生导师，专业无机非金属材料与工程。

学术、社会兼职

中国硅酸盐学会常务理事，中国陶瓷工业协会副理事长，中国硅酸盐学会陶瓷分会理事长，中国机械工程学会工程陶瓷分会副理事长；《中国陶瓷工业》主编，《中国陶瓷》编委会主任，《陶瓷学报》副主编、《硅酸盐学报》和《人工晶体学报》编委会委员，国家科学技术发明奖、科技进步奖评审委员会评委，江西省科学技术发明奖、科技进步奖评审委员会评委，江西省学位委员会委员。江西省教育厅无机膜重点实验室主任，中国科学院上海硅酸盐研究所、南昌大学兼职博导。

中共江西省第十三次代表大会代表，江西省第十一、十二届人民代表大会代表。

所获荣誉

国务院政府特殊津贴获得者，全国先进工作者，全国优秀科技工作者，江西省首届跨世纪学术和技术带头人，江西省“赣鄱英才555工程”领军人才，全国优秀留学回国人员，国家科技攻关先进个人，国家级教学团队“无机非金属材料专业核心的课程教学团队”带头人，江西省高校中青年学科带头人，江西省首批优势创新团队带头人，江西省优秀研究生导师，江西省十大科技创新人物，江西十大人民满意校长。

学术成就

周健儿教授长期从事无机非金属材料专业的教学与科研工作，在该学科领域具有深厚的学术造诣和较高的研究水平，尤其是在高性能低膨胀陶瓷材料、陶瓷膜修饰改性及其应用研究开发以及促进传统陶瓷产业升级与节能减排的关键技术和装备研究等方面取得多项重大成果。先后主持承担国家自然科学基金、863高科技计划、科技支撑攻关、国际合作、973预研等以及省、部级重点科研项目46项。获国家科技进步二等奖1项，省级科技进步一等奖2项、二等奖4项，三等奖2项；轻工业部科技进步三等奖1项，江西省社会科学优秀成果二等奖1项，国家机优秀新产品奖1项；周健儿教授潜心开展人才培养和教学研究。先后主持承担国家、省级教学研究项目6项，取得一系列具有较高水平的研究成果，并在多校加以转化推广，得到学界同行的认可。获国家教学成果二等

教授

教授

副教授

高级实验师

讲师

实验师

助教

奖1项，江西省教学成果一等奖3项，二等奖2项。先后培养硕士博士研究生35名，博士后3名。发表学术论文206篇，其中SCI、EI收录70篇，出版学术著作7部。获授权发明专利18项，实用新型专利12项。转化科技成果15项，产生显著经济社会效益。

学习及工作经历

学 习 经 历 (从大专或大学填起, 包括国外学历)		
起止年月	校(院)、系及专业	学 位
2002.09-2006.09	华南理工大学材料学院 材料学专业	研究生、工学博士
1984.04-1985.01	日本名古屋国际研究中心陶瓷工程专业	访问学者 研修
1982.03-1982.08	华东理工大学材料工程系	进 修
1977.02-1979.12	景德镇陶瓷学院陶瓷工程系陶瓷工程专业	求 学
工 作 经 历		
起止年月	工 作 单 位	职 务
2012.07-2015..1	江西省人大常委会, 教科文卫委	常委, 副主任,
2006.01-2012.07	景德镇陶瓷学院	院长, 党委副书记、博导, 二级教授
1998.06-2005.12	景德镇陶瓷学院	党委副书记、副院长教授
1994.08-1998.06	景德镇陶瓷学院	副院长, 党委委员, 教授
1992.06-1994.07	景德镇陶瓷学院陶瓷工程系	院长助理、系主任, 副教授
1987.06-1992.06	景德镇陶瓷学院陶瓷工程系	系副主任
1979.12-1987.06	景德镇陶瓷学院陶瓷工程系	教师, 讲师
1969.03-1977.02	江西省德兴县潭埠公社王村大队岭下坞生产队	插队知青, 务农, 中共党员

电子邮箱LP0518@126.COM 电话: 0798-8499786, 手提13707988040

通讯地址: 江西省景德镇市陶阳路27号景德镇陶瓷学院(新厂校区)国家日用及建筑陶瓷工程技术研究中心大楼105室 邮编

--教学部门-- ▼

--相关部门-- ▼

--国内高校材料学院-- ▼