

教
授
风
采

郭源君

1962年出生，1987年7月来校任教至今，博士，二级教授，博士生导师，国家煤炭工业局专业技术拔尖人才，湖南省高校学科带头人，曾兼任政协湘潭市副主席。主持国家和省部级项目10项，发表论文40余篇，获发明专利1项，出版专著、编著各一部，获国家教学成果二等奖1项。



刘胜利

1958年出生，1980年来校任教至今，教授，硕士生导师，湖南省普通高校学科带头人，先后参与和主持国家级、省部级及企业合作项目6项，获省部级科研项目6项。在《J Alloys Compds.》等刊物上发表论文40余篇，其中被SCI、EI收录10余篇。获省级科技奖励1项，省级教学成果奖1项。



郭世柏

1974年出生，2007年来校任教至今，教授，博士生导师，主持国家级、省部级及企业合作项目3项，获湖南省自然科学三等奖1项，在国内外期刊上发表论文60余篇，授权国家发明专利8项，应用与转化专利3项。



伍先明

1955年出生，2000年至2015年在我校任教，教授，发表论文20多篇，获得专利授权7项，编著教材4部，参编教材4本，先后获得湖南省工业大奖项目、省教育厅科技项目和企业横向项目等课题若干项。2016年应聘到广东理工学院，获得省教育厅质量工程项目1项，学校重点项目1项。



尹喜云

1964年出生，1988年留校工作至今，教授，硕士生导师。主持和参与国家级、省部级科研、教学课题10余项。获省部级科研成果奖3项，发表学术论文30余篇，获得国家专利3项，主编规划教材2部，获湖南省优秀教学成果一等奖2项，二、三等各1项。



田俐

1973年出生，2000年来校任教至今，教授，硕导，2013年入选为“教育部新世纪优秀人才”，为中国仪器仪表学会功能材料科学会理事。2022年被聘为湖南科技大学材料带头人（湘江学者）。主持国家级、省部级和企业合作项目10余项，在国内外期刊上发表论文70余篇，授权国家发明专利3项。



谢国锋

1975年出生，2017年未校任教至今，教授，硕士研究生导师，主持国家自然科学基金面上项目2项，担任“新能源储存与转换先进材料”湖南省重点实验室副主任，在国内外期刊发表学术论文70余篇。



刘清泉

1974年出生，2003年4月来校任教至今，教授，博士生导师，主持国家级、省部级和企业合作项目10余项，主持建设“新能源储存与转换先进材料”湖南省重点实验室，获湖南省自然科学二等奖和湖南省教学成果二等奖各1项，在国内外期刊上发表论文60余篇，授权国家发明专利13项，应用与转化专利5项。



颜建辉

1973年出生，2003年7月来校任教至今，博士，教授，博士生导师，主持国家自然科学基金项目3项，国防基础研究项目子项1项，省部级和企业合作项目10余项，主持省级一流课程1门，获湖南省自然科学二等奖、湖南省教学成果二等奖和三等奖各1项，在国内外期刊上发表论文80余篇，授权国家发明专利11项，出版学术专著和教材各1部。



刘文辉

1978年出生，2008年到2022年在我校任教，教授，博士，湖南煤化工程分子和极端制造分会委员，国家自然科学基金函评专家，湖南省“青年二八人才”，主持国家自然科学基金重点项目等项目10余项，发表论文60余篇，专利20余项，主持省部级自然科学研究奖、省教学成果二等奖各1项。



刘龙飞

1975年出生，2007年未校任教至今，教授，博士生导师，主持国家级、省部级和企业合作项目10项，主持建设“时代新材料技术中心研究生培养创新基地”，获国家自然科学奖二等奖1项，湖南省自然科学奖三等奖2项、湖南省高等教育教学成果奖三等奖1项，发表学术论文20余篇，授权国家发明专利10项。



欧宝立

1976年出生，2000年来校任教至今，教授，博士生导师，主持国家级、省部级和企业合作项目10余项，主持建设湖南省一流课程《高分子化学》，获湖南省自然科学二等奖和湖南省教学成果三等奖各1项，在国内外期刊上发表论文60余篇，授权国家发明专利20余项，应用与转化专利2项。



陈丽娟

1974年出生，2001年未校任教至今，教授，硕士生导师，主持国家、省部级和企业合作项目6项，作为共同完成人获湖南省科技进步奖二等奖和湖南省教学成果奖各1项，在国内外期刊上发表论文30余篇，授权国家发明专利9项。



曾望东

1974年出生，2016年未校任教至今，教授，博导，湘潭市政协委员，湖南省百人计划，湖南省杰出青年基金获得者，主持国家级、省部级项目8项；在国内外期刊上发表论文40余篇，出版英文专著1本；授权国际专利2项、中国专利2项。



卢立伟

1973年出生，2012年未校任教至今，教授，博导，湖南省杰青，主持国家级、省部级和企业合作项目10余项，获一级学会优秀青年奖、省自然科学三等奖、省教学成果三等奖各1项，在国内外期刊上发表论文100余篇，参与起草国家标准1项，授权发明专利10余项，部分成果已转化应用。



陈宇强

1984年出生，2013年未校任教至今，教授，博士生导师，湖南省杰出青年基金获得者，入选湖南省“湖湘青年英才支持计划”，主持国家级、省部级、企业合作项目30余项，担任“高效经济金构件成形技术及损伤性能评价”湖南省工程研究中心主任，在国内外期刊发表学术论文60余篇，获得授权专利30余项，应用与转化专利5项。



储爱民

1975年出生，2006年未校任教至今，教授，博士生导师，主持国家级、省部级和企业合作项目10余项，主持材料成型及控制工程专业“中国工程教育专业认证”，获湖南省自然科学二等奖1项，在国内外期刊发表论文50余篇，授权国家发明专利10项，专利成果转化企业转化1项。

