



招生专业与类型

学术博士：材料科学与工程（高分子材料及加工工程）

学术硕士：材料科学与工程（高分子材料及加工工程）

专业硕士：材料工程（高分子材料工程）

邮箱：liqunzhang@scut.edu.cn

电话：13602728018(郭宝春)/15600300735(张刚刚)

地址：华南理工大学五山校区25号楼

教育经历

1986.09-1990.07 北京化工大学 学士

1990.09-1992.12 北京化工大学 硕士

1992.12-1995.12 北京化工大学 博士

工作经历

1995.09-1996.09 北京化工大学 讲师

1996.10-1998.06 北京化工大学 副教授

1998.07-2022.08 北京化工大学 教授

1999.06-2000.06 The University of Akron 访问学者

2000.06-2001.05 Case Western Reserve University 博士后

2022.08-2024.03 华南理工大学校长

2024.03-至今 西安交通大学校长

科研工作

研究方向

(1) 橡胶材料科学与工程

(2) 聚合物纳米复合材料

(3) 生物基高分子材料

主要业绩

(1) 以第一获奖人获得国家技术发明二等奖2项、国家科技进步二等奖1项、省部级一等奖8项。

(2) 发表文章400余篇，Google学术引用45629次，H因子103，入选2014-2020年Elsevier

中国高被引学者(Most Cited Chinese Researchers)榜单

(3) 主持翻译国际著作1部，主编国内著作2部

(4) 获得中国发明专利200余项

奖励

国内：全国优秀科技工作者、何梁何利基金青年创新奖、光华工程科技奖第九届青年奖、教育部高校青年教师奖、中国化工学会侯德榜化工科学技术奖等

国际：美国化学会橡胶分会Sparks-Thomas科技奖、日本化学工学会SCEJ亚洲研究奖、国际聚合物加工学会Morand Lambla Award、国际橡胶会议组织奖章IRCO Medal

学术兼职

担任SCI期刊《Science Bulletin》材料类副主编、《Composites Science and Technology》、《Rubber Chemistry and Technology》、《Express Polymer Letters》、《Journal of Applied Polymer Science》编委