



秦安军 教授、博士生导师

国家自然科学基金青年科学基金 (A类) 和 (B类) 项目获得者
国家“万人计划”科技创新领军人才、青年拔尖人才入选者



电话: 020-87113528

E-mail:

msqinaj@scut.edu.cn

招生专业与类型

学术博士: 材料学 (光电材料方向)、高分子化学与物理
学术硕士: 材料学 (光电材料方向)、高分子化学与物理
专业硕士: 材料工程 (高分子)

教育经历 (或者教育与工作经历)

1995.09-1999.06 山西大学 学士学位
1999.09-2004.06 中科院化学所 博士学位
2004.07-2004.12 中科院化学所 助研
2005.01-2007.01 香港科技大学 博士后
2007.01-2008.12 浙江大学 博士后
2008.12-2013.09 浙江大学 副研究员、副教授
2013.09-至今 华南理工大学 教授

科研工作

研究方向:

基于三键单体的高分子合成化学; 有机/聚合物光电功能材料

主要业绩:

发表学术论文400余篇, 他引20000余次, h指数89;
在国内外学术会议上作邀请报告200余场; 获授权中、美等国发明专利70余件; 共同出版Wiley出版社英文专著2本、RSC英文编著2本、科学出版社中文编著1本。

奖励和荣誉:

国家自然科学基金一等奖 (第二完成人)、中国化学会会士
英国皇家化学会Fellow

研究资助:

先后主持国家自然科学基金青年科学基金 (A类) 和 (B类) 项目、重大项目课题、重点项目, 科技部“973计划”项目课题、重点研发项目课题, 广东省重点领域研发计划课题、广东省自然科学基金团队项目等国家及省部级重大科研项目等10余项。

毕业生去向:

往届毕业生去向多为高等院校、华为、比亚迪、宁德时代、金发科技等大型企业从事科研和研发工作。

欢迎有志于从事科研工作的同学加盟!

