

李方贤

副研究员 硕士生导师



招生专业与类型

学术硕士：材料学（无机非金属材料）
专业硕士：材料工程

教育经历

1999-2003 郑州大学 材料科学与工程 学士
2003-2006 武汉理工大学 材料学 硕士
2006-2009 武汉理工大学 材料学 博士
2009-2012 华南理工大学 博士后
2012-至今 华南理工大学 副研究员
2019-2020 University of Dundee 访问学者

科研工作

研究方向：（1）新型建筑功能材料；（2）高性能水泥基复合材料

主要业绩：发表高水平论文40多篇；申请中国发明专利20余项；已培养毕业硕士生10余人。

研究资助：主持或参与国家自然科学基金(4项)、国家重点研发计划(3项)、广东省科技计划项目(4项)、广东省自然科学基金(3项)、广州市科技计划项目及企业横向合作项目(10余项)。

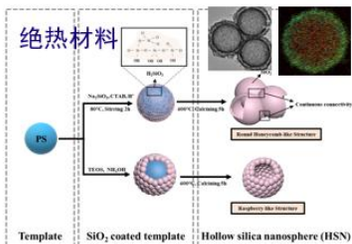
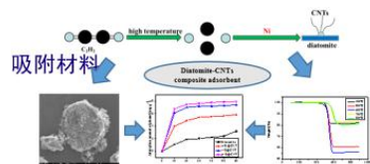
**脚踏实地、开拓创新的水泥基复合材料研究团队，
欢迎你的加入！**

Tel: (20) 22236073 13145737682

Email: msfxli@scut.edu.cn

地址：广州天河区五山路华南理工大学14号楼104室

科研成果



集体活动



先进的设备



往届毕业生去向多为高等院校、大型企业从事科研工作。

研究所

- 长江科学院
- 中国建筑材料科学研究总院
- 广东省建筑科学研究院
- 广州市建筑科学研究院
- 广东省水利科学研究院
-

企业

- ✓ 广州地铁
- ✓ 碧桂园
- ✓ 万科集团
- ✓ 华润置地
- ✓ 美的置业
- ✓