**南方医科大学南方医院—杰青团队博士后招聘**

（化学材料/生物医学相关专业均可，长期有效）

**一、课题组导师简介**

**郑磊**，医学博士，教授、博士生导师、博士后合作导师。**国家杰出青年基金获得者**，珠江学者特聘教授，广东省医学领军人才，现任南方医科大学南方医院检验科主任，广东省重大疾病快速诊断生物传感技术工程研究中心主任，国际细胞外囊泡协会(ISEV)执行主席、中华医学会检验医学分会常委、中国细胞外囊泡学会(CSEV)副主委兼秘书长、广东省医师协会检验医师分会主任委员等。获广东省科技进步二等奖1项，国家发明专利4项，广东省高校教学成果一等奖2项，主编/副主编教材或专著10部。主要从事肿瘤液体活检新技术研究与转化，迄今已在国际学术刊物发表论文50余篇，其中IF大于10的研究论文20余篇。

**张静**，化学博士，教授、博士生导师、博士后合作导师，南方医科大学**高层次引进人才**。2017年8月至2021年2月期间于香港科技大学从事博士后研究工作，师从唐本忠院士（AIE的开创者与引领者）。主要研究方向为新型发光材料的开发及生物医学应用研究。迄今为止发表SCI论文共50余篇，以第一作者/共同第一作者在*Adv Mater*、*J Am Chem Soc*、*Angew Chem Int Ed*、*Adv Funct Mater*、*ACS Nano*、*Mater Horiz*、*Adv Sci*、*Chem Sci*等国际知名期刊发表SCI论文共30余篇，其中IF大于10的论文10余篇，论文总被引次数1000余次，H因子19。

**研究方向：**

1. 新型发光材料的设计与开发;

2. 生物材料的合成与应用（肿瘤诊疗及病原体微生物的检测/治疗）;

3. 功能纳米材料体外诊断应用研究;

4. 肿瘤“液体活检”（循环稀有细胞、细胞外囊泡、游离核酸）新型生物标志物的临床应用、生理病理机制及检测技术；

5. 肿瘤、冠心病、感染等重大疾病预防诊治标志物研发和临床应用。

**二、应聘条件（要求）**

1. 具有有机合成、发光材料、生物、医学背景均可，有交叉学科研究背景的优先考虑。

3. 已获得化学、材料、生物、医学相关专业博士学位或接近完成博士学位。

4. 以第一作者发表过SCI小类I区学术论文者优先。

5. 有科研热情，具有良好的学术道德和严谨科学态度。

**三、具体待遇**

1. 两年予 50-75 万（税前）生活补贴，具体可面议；

2. 科研配套经费5-20万；

3. 享受南方医科大学和南方医院双重科研绩效奖励；

4. 在站期间可按规定申请博士后公寓或给予租房补贴；

5. 按照国家规定购买五险一金，提供医疗保障，享受医院工会福利；

更多详情可参见链接：<http://portal.smu.edu.cn/renshi/info/1036/3226.htm>

**四、应聘方式：**

应聘者将个人简历、代表性研究成果电子文档发给联系人，且此招聘长期有效。

联系人：张静

邮箱：[zjsilence@i.smu.edu.cn](mailto:zjsilence@i.smu.edu.cn),zhangjingzisefeng@163.com,[hywetfs@126.com](mailto:hywetfs@126.com)

手机：13600026052

发送邮件标题须注明：岗位-学历-姓名-毕业学校-专业+高校博士网