



[学院一览](#) [系室介绍](#) [师资队伍](#) [教育教学](#) [一流专业](#) [科学研究](#) [学科建设](#) [党务工作](#) [公益服务](#) [国际交流](#) [成果转化](#) [药学校友](#) [人才招聘](#)

韩峰

发布时间: 2020-07-01 浏览次数: 3720



韩峰，南京医科大学药学院，教授，博导，药学院院长。江苏省“有突出贡献中青年专家”、“双创人才”、“六大人才高峰”创新团队负责人。

研究方向：心脑血管与神经精神重大疾病发病机制和药物靶标研究。

围绕危害人类健康的重大疾病（脑卒中、神经退行性疾病、自闭症等），采用转基因模式动物、光遗传学、基因编辑、活体双光子等新技术开展发病机制和药理学研究，关注神经血管单元信号组分间通讯规律，推进药物新靶点发现与创新药物研发。

脑血管病发病机制及药物干预研究；

神经精神疾病的生物标志物发现与新药研究；

药物与生物毒素的神经毒理学机制研究；

纳米材料、化学生物学与转化医学研究。

在上述研究方向已发表SCI论文100余篇，总影响因子逾500。作为通讯作者论文发表在Neuron、J Clin Invest、J Exp Med、Molecular Psychiatry、Cell Research、JACS等杂志上。

承担科研项目：承担了包括国家自然科学基金重点、重点国际合作研究项目、国家自然科学基金重大项目、科技部国家重点研发计划等项目，代表项目如下：

- (1) 国家自然科学基金重点项目2项（急性脑血管病发病分子机制研究），项目负责人。
- (2) 国家重点研发计划政府间国际科技创新合作重点专项1项（脑血管病关键科学问题于技术体系研究），项目负责人。
- (3) 国家自然科学基金重大研究计划1项（神经退行性疾病），项目负责人。
- (4) 国家自然科学基金重点国际合作研究项目1项（硝化应激分子事件），项目负责人。

学术兼职及奖励：《Journal of Pharmacological Sciences》副主编；日本Tohoku University客座教授；中国微循环学会理事；中国毒理学会理事；中国药理学会心脑血管药理学会副主任委员；分子药理专业委员会常务委员；江苏省毒理学会临床药物安全与临床毒理学专委会主任委员；中国卒中学会新药研发与评价分会常务委员；中国药学会药学教育专业委员会委员；获教育部自然科学成果奖一等奖、省自然科学奖等奖励。

招生方向：欢迎药学、药理学、药剂学、生物信息学及关联交叉学科同学加盟。

联系我们 / Contact us

电话：025-86868467 地址：南京市江宁区龙眠大道101号
邮编：211166 版权：南京医科大学药学院
邮箱：yxy@njmu.edu.cn



药苑风华



PharmSci