## 2023 年中国科学院上海药物研究所&南京中医药大学联合培养研究招生项目介绍

中国科学院上海药物研究所(以下简称"上海药物所")是我国历史最悠久,实力最雄厚的综合性创新药物研究机构,也是中国科学院大学培养药学和中药学人才的高地。2018年,上海药物所在广州中山建设研究基地——中科中山药物创新研究院(以下简称"中山药创院"),开启粤港澳大湾区新型药物研发和人才培养机构历程。

上海药物所拥有一支院士领衔的高水平师资队伍,共有在岗研究 生导师 168 人,其中博导 120 人、硕导 48 人,院士 4 人、高层次人 才称号获得者近百人。现有药学一级学科硕博士学位授予权、中药学 一级学科硕士学位授予权和药学硕士专业学位授予权。

2018年,上海药物所与南京中医药大学开启全面战略合作,合作 共建体现世界一流水平的"新中药学院",培养中药学和药学领域拔 尖创新人才。新中药学院挂靠上海药物所招生和培养,学籍归属南中 医,由南京中医药大学发放录取通知书,负责课程学习,授予学位; 导师由上海药物所或中山药创院优秀导师担任,学位论文课题在上海 药物所或中山药创院完成。

2023 年上海药物所与南京中医药大学联合培养招生专业(药学专硕)的招生名额公布如下:

培养地点 招生代码和专业 招生名额
-------------------

上海药物所本部	105500 药学专硕	65
中科中山创新研究院	105500 药学专硕	90

注: 具体招生名额以高校实际下达为准

对以上招生项目感兴趣的同学请登录:

https://zhy.simm.ac.cn/enroll\_student/填报相关信息(建议使用谷歌浏览器)。方便及时接收招生宣讲安排的通知。

宣讲会时间安排:

第一期报名时间: 2023年3月8日至3月12日:8:00-21:00

第一期宣讲会时间: 2023年3月14日下午15:00-17:00

第二期报名时间: 2023年3月15日至3月19日:8:00-21:00

第二期宣讲会时间: 2023年3月21日下午15:00-17:00

第三期报名时间: 2023年3月22日至3月26日:8:00-21:00

第三期宣讲会时间: 2023年3月28日下午15:00-17:00

时间有限,欲填报者从速!须注意:请勿在非填报(系统维护)时间段填报信息,以免出现错误。

系统填报完成后请保持个人手机和邮箱畅通,密切关注上海药物 所官网研究生教育版块和中山药创院官网研究生教育版块的通知。

咨询方式:上海药物研究所研究生教育处

张老师: 021-68077908, njucm@simm.ac.cn

中科中山药物创新研究院

何老师: 0760-85281607, ziddyjs@zidd.ac.cn

报名系统技术支持:

李老师: 15104040940

中国科学院上海药物所研究所研究生教育处 2023年3月10日