



地址：上海浦东新区张衡路826号

邮编：201203

责编：赵俊瑜

联系方式：021-51980200

电子邮箱：scddd@fudan.edu.cn



工 作 亮 点

1. 【Science Café 分享 | 第66期：从书架到货架——对创新、合作与转化的思考】

科技成果从实验室研究到市场应用的转化路径，常被称为“死亡之谷”，破局之路何在？在创新药出海的时代命题下，中国生物医药产业又该如何破浪前行？

11月9日上午，第66期Science Café·健康桥特别活动在复旦大学张江校区举行。本次活动由复旦大学上海市药物研发协同创新中心与上海市海聚英才发展促进会联合主办，特邀复旦大学上海医学院副院长、上海市重大传染病和生物安全研究院院长吴凡作题为《从书架到货架——对创新、合作与转化的思考》的主旨报告。来自政府机构、高校院所及医药企业的专家学者围桌而论，就突破成果转化瓶颈、应对创新药出海挑战等议题展开跨学科对话与交流。

吴凡首先系统介绍了上海市重大传染病和生物安全研究院（以下简称“市传研院”）的建设背景与阶段性成果。该院于2020年11月正式揭牌，创新性地采用“双轨融合”一体化运行机制，既是复旦大学校内二级科研实体，也是市级独立法人事业单位，通过整合高校科研优势与政府资源，构建覆盖病原学、预警预测、临床诊治到防控策略的“全链式”技术共享平台…



2. 【中心发布2025年10月药品政策法规汇总】

2025年10月份，国务院、国家卫生健康委、国家医疗保障局、国家中医药管理局、国家药品监督管理局（NMPA）及其药品审评中心（CDE）等部门公开了10件药品相关政策法规文件。此外，《中药注射剂上市后研究和评价基本技术要求（征求意见稿）》、《药物临床试验质量管理规范（修订稿征求意见稿）》和《药品质量抽查检验管理办法（征求意见稿）》等12份文件正处于征求意见中……



3. 【Science Café 分享 | 第67期：AI大模型驱动病理智能升级】

当基层医院面对复杂病例，如何让精准的诊断能力不再受地域与资源的限制？面对全国数以十万计的病理医生缺口，我们又该如何破局？

11月22日上午，第67期Science Café·健康桥特别活动在张江之尚科创园区成功举办。本次活动由复旦大学上海市药物研发协同创新中心与上海市海聚英才发展促进会联合主办，并得到招商银行与张江之尚的大力支持。活动特邀衡道医学联合创始人、总裁张洋与瑞金医院病理科主任助理笪倩进行分享，二位报告人围绕人工智能在病理诊断中的应用、数字化病理科建设及病理大模型研发落地等前沿议题，与来自医疗机构、科研单位及产业界专家展开了深入交流。

衡道医学联合创始人、总裁张洋首先分享题为《从衡道病理的发展观察独立三方病理及数字化、智能化病理发展》的报告，回顾了第三方病理诊断行业的发展历程，指出病理数字化与人工智能的结合不仅是技术趋势，更是缓解病理医生短缺、实现分级诊疗的重要途径。他提到，通过与瑞金医院等机构的合作，衡道病理在远程诊断、数字切片管理与AI辅助诊断等方面积累了丰富经验，为构建下一代智能化、平台化的病理诊断生态奠定了坚实基础……



4. 【中心发布2025年10月NMPA新药审批汇总】

2025年10月份，国家药品监督管理总局（NMPA）共批准了8个新药¹（含创新药5个、改良新药2个，古代经典名方中药复方制剂1个），其中化药5个，生物药2个和中药1个。

1类创新药5个，其中通过优先审评审批程序获批上市的新药为勃林格殷格翰的那米司特片和乐普生物的注射用维贝柯妥单抗……

