



中华医学会

医学科研管理重要问题理论和实务研讨班

招生通知

医继教便函[2024]076号

为帮助广大医学科研管理人员了解国家最新政策法规，适应国家科技体制改革形势，探索新常态下的医学科技管理创新模式，加速青年医学科研管理人员管理能力和服务水平的提升，由中华医学会医学科学研究管理学分会和中华医学会继续教育部主办的医学科研管理重要问题理论和实务研讨班[项目编号：2024-15-02-162(国)，项目负责人：董尔丹院士]定于2024年10月19日在重庆市举办。培训合格者可获得国家级继续医学教育学分。

一、培训时间和地点

报到时间：2024年10月18日 12:00-22:00

培训时间：2024年10月19日 8:30-16:30

报到与培训地点：重庆市国际会议展览中心一楼108-109会议室

二、培训费用与其他事项

1. 培训费：1000元/人；同一单位2人及以上报名，700元/人；承担培训任务的工作人员免费。

2. 食宿安排：培训期间提供10月19日午餐、其余食宿、交通费自理，按规定回所在单位报销。外地学员如需协助预定酒店，请在网站报名时勾选住宿选项。住宿安排在重庆凯宾斯基酒店或学术会议安排的其他周边酒店，单人大床房或标准间650元/间夜（含早餐）。预定时若

无空余房间，可预订重庆长江国际公寓酒店。其他酒店具体安排按照网站注册提示，或联系人咨询。

因研讨地点与中华医学会第二十一一次医学科学研究管理学学术会议相同，同时参加该学术会议的，在学术会议链接统一预定酒店。研讨班下面有关报名和注册时无需另行预订住宿。

3. 报名：请登录网站 <https://2024yxkyglytb.tiemeeting.com/> 或扫描下方二维码报名，填写报名信息并网上缴费后加入学员群。未提前网上报名者不保证能正常安排。培训班只接受在线支付，不安排现场缴费。缴费截止日期为10月17日24:00。会前一星期左右会务组邮件发送电子发票。报到时请携带本人身份证。



三、联系人

技术服务：宋梦华 18611571671

会务组及现场协调联系人：于丽娟 15833116963

冯 诚 18361200526

中华医学会医学科学研究管理学分会



中华医学会继续教育部



医学科研管理重要问题理论和实务研讨班日程

时间：2024年10月19日 8:30-16:30

地点：重庆市国际会议展览中心一楼108-109会议室

10月19日 上午		
开幕式 (8:30-9:00)		
中华医学会医学科学研究管理学分会领导致辞		
理论讲解 (9:00-12:00)		
时间	题目	授课讲师
9:00-9:40	科技政策研究的理论体系及学科化发展	国家卫生健康委卫生发展研究中心 游 茂 副主任
9:40-10:30	科技专项及其申报要点和趋势	国家卫生健康委科技发展研究中心 贺晓慧 研究员
10:30-11:15	人类遗传资源项目管理	中国生物技术发展中心 朱 敏 处长
11:15-12:00	前沿技术应用研究伦理审查适用和审查重点	中国医学科学院北京协和医院 关 健 教授
休息 (12:00-13:00)		
10月19日 下午		
理论讲解和考核 (13:00-16:30)		
13:00-13:40	数智技术，赋能医疗科技创新	华为公共事业军团 开向阳 资深架构工程师
13:40-14:20	科研项目经费管理和审计要求	科研经费管理授课专家 木雪艳 高级会计师
14:20-15:00	机构管理促进涵养诚信文化和培养科学家精神	中南大学湘雅医院 郭 华 副研究员
15:00-15:30	医学科研管理论文的主题和审稿要点	北京大学医学部 李侗桐 编辑
15:30-16:30	考核和总结	全体学员

专家简介

(按照研讨发言顺序排序)



游茂 研究员，现任国家卫生健康委卫生发展研究中心副主任、国家药物和卫生技术综合评估中心副主任。上海交通大学中国医院发展研究院特聘教授，华中科技大学校外专业学位硕士生导师。中国医学装备协会智慧医院分会副会长、中华医学会医学信息学分会常务委员。长期从事卫生信息化、卫生经济信息、创新信息技术在卫生健康领域应用公共政策等研究工作。

曾主持和参与国家重点研发项目、国家科技重大专项、国家卫生健康委委托项目、北京市科技计划项目、北京市自然科学基金等国家级/省部级项目（课题）10余项，并获得北京科技进步三等奖。参与起草《新型农村合作医疗管理信息系统基本功能规范》(WS/T 450-2014)等多项行业信息标准，主持多个部委级卫生健康领域信息平台的建设开发运维。参与编著“十二五”国家重点图书出版规划的《健康中国战略下的绿色卫生服务体系论》、“十三五”国家重点图书出版规划的《远程医疗实践国际规范与指南》、全国高等学校卫生信息管理/医学信息学专业第三轮规划教材《医学大数据和人工智能》、《智能肿瘤学》等。



贺晓慧 医学博士，研究员。曾任卫生部/国家卫生计生委科教司处长、国家卫生计生委/国家卫生健康委科技发展中心副主任。

自“十一五”以来负责国家科技重大专项“重大新药创制”、“重大传染病防治”和国家重点研发计划“生殖健康及重大出生缺陷防治”、“生育健康及妇女儿童健康保障”、“精准医学研究”及“主动健康和人口老龄化科技应对”重点专项等国家科技计划项目的管理工作；曾负责卫生部/国家卫生计生委科研基地建设管理、卫生领域实验室生物安全管理等工作。

研究领域涉及科研治理模式、科研诚信与科研创新能力、科技伦理、实验室生物安全管理、中央财政科技计划项目管理专业机构建设等。



朱敏 中国生物技术发展中心生物安全处处长，承担生物资源与生物安全等领域中央财政科技计划（专项、基金等）项目专业化管理工作，推进成果转化和产业化。

开展生物资源、生物安全等领域国内外科技状况、发展趋势研究，提出对策建议。受托承担国家人类遗传资源管理、高等级病原微生物实验室建设审查相关具体工作。



关键 中国医学科学院北京协和医院卫生管理学研究员、教授。医学博士，法学博士后，曾任北京协和医院科研处、教育处常务副处长（正处级）等职务；2007-2018 年兼医院公职律师。现兼中华医学会医学科研管理学分会候任主任委员，《中华医学科研管理杂志》副总编，《中国医学伦理学》副主编，科技部人类遗传资源项目评审和咨询专家。为国际科学理事会数据委员会数据伦理工作组（CODATA-DETG）和数据的人工智能相关伦理政策委员会（CoARA-ERIP）成员。近期致力于数据伦理和大数据共享应用治理管理。

主持完成科技部专项课题和国家科技基础条件平台中心委托课题任务等。发表文章 80 余篇，参与著作 9 部，其中副主编 3 部，代表作独著《医学科学数据共享应用治理管理》（科学技术文献出版社，2023）；第 1 发明人授权发明专利 2 项；2017 年获中华医学会医学科学研究管理学分会成立 30 年杰出贡献奖表彰；数据伦理主题“医学科学数据共享与使用的伦理要求和管理规范”系列连载文章 12 篇获 2022 年度北京医学科技奖卫生管理奖。



开向阳 华为资深架构工程师，在华为公司先后从事技术产品研发、市场营销、商业创新等岗位。

先后推进 5G 移动通信、公共安全、公共医疗等行业的数智化转型，参与《行业智能化架构与实践》书籍编写；先后参与东南亚印度、西欧德国等海外区域行业信息化升级。当前聚焦医疗行业，关注医院高质量发展、智慧医院、医疗科研、医疗+AI 等行业机会，探索与推

进将华为领先的 ICT 技术与医疗行业场景需求进行匹配，加速医疗行业的信息化、智能化升级，实现医疗普惠。



木雪艳 注册会计师、高级会计师。中国医院协会内部审计专业委员会第二届委员会常务委员。从事审计工作 10 余年，审计类型包括科研经费审计、医院预算执行审计、经济责任审计、绩效评价、预算评审等。自 2012 年起进行科研经费审计至今已十余年，具有非常丰富的经验。

审计的项目包括科技部、卫健委、工信部、农业部等 863、973、重点研发、重大专项等国家级科研课题数千个，得到了各项目单位的高度评价，同时也是科技部、工信部、卫健委的预算评审、绩效评价专家、科研经费管理的授课专家。



郭华 临床医学硕士，管理学博士，研究生导师。现任中南大学湘雅医院科研部主任，国家老年疾病临床医学研究中心（湘雅医院）办公室主任，中国医院科研诚信联盟主席，湖南省医学会医学科研管理学专委会主任委员，中华医学会医学科研管理学专委会委员，国家卫健委医院领导能力建设委员会学科建设与科研管理分会秘书长，中华医学科研管理杂志编委。

曾获评国家自然科学基金管理先进工作者、湖南省青年岗位能手、中国医院管理奖菁英管理奖



李侗桐 编辑，毕业于北京大学公共卫生学院，现任北京大学医学部《中华医学科研管理杂志》责任编辑。

兼任中国高校科技期刊研究会医学期刊专委会委员、北京高等教育学会科技期刊研究分会理事。具有8年医学科研管理科技期刊编辑经验，擅长医学研究方法和统计分析相关领域的学术编辑工作。荣获全国第六届科技期刊青年编辑大赛“突出学术编辑”称号；

主持中国科学技术期刊编辑学会基金项目1项、中国高校科技期刊研究会专项项目1项、校级编辑出版项目2项，参与国家级研究项目多项；作为第一作者发表SCI论文4篇，中文期刊论文10余篇。