



# 卫生技术评估简讯

Newsletter of Health Technology Assessment

2022年12月第4期（总36期） 国家卫生健康委卫生技术评估重点实验室（复旦大学）编

## 编者按：

第十五届中国卫生技术评估论坛在上海举行  
本期简讯为您呈现中国卫生技术评估相关的专题资讯。

## 本期内容：

- |                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| 第十五届中国卫生技术评估论坛在上海举行               | 1  |
| 实验室召开2022年度学术委员会会议                | 6  |
| 《卫生技术评估理论与实践能力提升》国家级继续医学教育项目在上海举行 | 9  |
| 卫生技术评估重点实验室通过“十三五”评估              | 11 |

## 第十五届中国卫生技术评估论坛在上海举行

2022 年 12 月 9 日至 11 日，由国家卫生健康委员会卫生技术评估重点实验室（复旦大学）、复旦大学医学技术评估研究中心、中国医药生物技术协会共同主办，复旦大学药物经济学研究与评估中心、复旦大学公共卫生学院共同协办的“第十五届中国卫生技术评估论坛”在上海顺利举行。本次论坛以“创新方法与决策实践”为主题，围绕卫生技术评估（Health Technology Assessment, HTA）发展的核心领域与前沿方向以及在决策中的实际应用等热点问题进行专题报告和研讨。会议采用“线上线下”相结合方式召开，部分来自政府机构、高校、科研院所、医药企业相关领域的人员现场参会，线上直播观看量累计上万余人次。



开幕式上，国家卫健委科教司规划评估处刘桂生处长、上海申康医院发展中心赵丹丹书记、上海市医疗保障局曹俊山副局长、复旦大学公共卫生学院何纳院长以及国际卫生技术评估协会（HTAi）主席 Oortwijn Wija 分别致辞，强调了 HTA 在加快实施健康中国建设、医疗服务体系高质量发展、支持临床决策、创新药物与技术的准入、定价与监管、医保目录调整、支付方式改革等方面发挥的作用愈加突出，同时充分肯定了国家卫健委卫生技术评估重点实验室在促进我国 HTA 事业发展、服务科学决策、卫生技术成果交流与传播等工作中所做出的重要贡献。



论坛第一场大会聚焦“中国卫生技术评估发展的需求”。国家卫生健康委体制改革司许树强司长做开篇主旨发言，指出 HTA 是深化医药卫生体制改革的重要工具，对进一步完善医疗卫生服务体系具有重要意义；另外他也强调，与发达国家相比，我国 HTA 工作起步较晚，还需进一步完善规范化的运行机制。海南省医保局党组成员、省医改办副主任朱永峰对应用真实世界数据更好地推动医保实现价值购买的意义及如何推进做了详细介绍，并结合海南真实世界数据医保应用的实践对推动 HTA 提出期望。北京大学全球健康发展研究院院长刘国恩教授从宏观经济学的角度对生命与健康的关系进行了阐述，并强调纵观人类生命与健康的发展过程，除传染病、慢性病等疾病风险因素外，贫困亦是约束人类生命健康长期发展最主要的因素之一。



论坛第二场大会围绕“中国卫生技术评估发展的挑战”展开。国家卫健委药物与卫生技术综合评估中心赵琨教授对我国 HTA 的发展与挑战进行了介绍，

自上世纪 80 年代由复旦大学陈洁教授引进至今，HTA 在我国已取得显著发展，但在 HTA 能力建设、评估方法、评估标准等方面仍存在诸多挑战。中山大学药学院医药经济研究所所长宣建伟教授就综合价值评估在医保目录评审过程中的重要性、以及如何进一步完善创新药物价值评估进行了精彩的报告。中国医药生物技术协会吴朝晖副理事长从行业协会需求的角度阐述了 HTA 的任务和努力方向，并以干细胞来源伦理评估指南建立的过程为例，介绍协会参与 HTA 的整个流程，也为行业如何更好的服务于不同层面的决策者提供参考。国家卫健委卫生技术评估重点实验室主任陈英耀教授就我国 HTA 发展的新方向进行阐述，指出审慎评议作为国际卫生技术评估流程的重要一环，将为我国 HTA 发展提供新思路，患者参与亦将是 HTA 未来发展的重要议题之一。



论坛第三场大会以案例讨论形式探讨“经济学研究评价质量”。由中国药学会药物经济学专委会副主任委员吴久鸿教授主持，复旦大学公共卫生学院青年副研究员魏艳博士就我国经济学评价论文汇报质量做引导性发言。而后沈阳药科大学孙利华教授、河北医科大学第三医院刘国强主任、四川大学华西药学院胡明教授、复旦大学公共卫生学院王沛青年副研究员、中国人民大学公共管理学院吕兰婷副教授、复旦大学公共卫生学院张璐莹副教授和中国卫生资源杂志编辑部何蓉主任围绕上述发言，就如何更加科学合理地对经济学评价相关研究开展质量评估、经济学评价研究的方法学质量以及经济学研究证据的决策适用性如何评析等问题进行了深入的交流探讨。与会专家学者各抒己见，进一步明确了高质量经济学评价研究的价值和重要性，同时指出经济学评价研究质量受到多种因素的影响，如原始数据来源、数据质量、研究人员专业能力等，并提

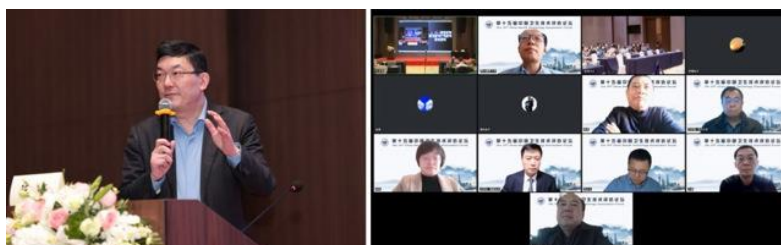


出建设经济学评价基础数据库平台、开发定量与定性相结合的质量评估工具、强化经济学评价研究专业能力培训等工作的重要性，从而对经济学评价相关研究进行更加科学合理的质量评估，提高经济学评价研究质量。



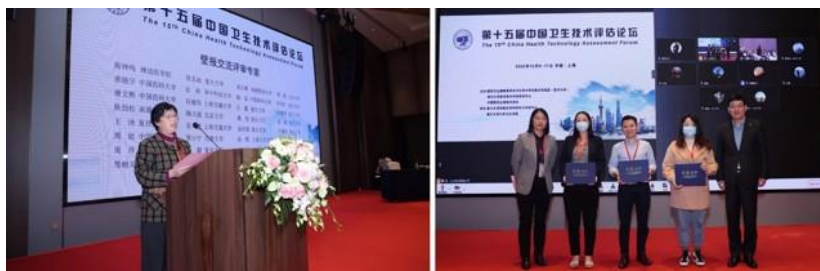
主论坛结束后，12 场分论坛、4 场大会口头汇报、青年论坛、壁报论文等丰富多样的汇报交流活动依次展开。线上、线下来自全国各地的专家学者、政府部门负责人、专业技术人员分别分享了国内 HTA 的前沿热点和各项最新研究成果，促进 HTA 各领域间的相互学习和交流。

11 日上午，由复旦大学陈文教授主持，暨南大学蒋杰教授、福建医科大学附属协和医院刘茂柏主任、浙江大学董恒进教授、武汉大学全球健康研究中心毛宗福教授、华中科技大学同济医学院陈昊教授、成都中医药大学杨练教授、北京医药卫生经济研究会范长生常务副会长以及武汉大学董辅初经济社会发展研究院王健教授受邀以圆桌讨论的形式，围绕“HTA 的应用与展望”主题展开了热烈讨论与交流。与会专家学者分别从构建 HTA 生态体系、建立 HTA 体制机制、促进 HTA 利益相关者参与、优化 HTA 数据来源、创新医疗器械与耗材的医保价值战略购买、生成高质量真实世界卫生经济学证据等角度，对如何加强 HTA 在我国科学发展和决策应用价值进行了深入探讨和交流。



最后，论坛闭幕式由陈英耀教授主持，薛迪教授和黄葭燕教授分别宣布了本届论坛壁报交流与口头发言评选的一、二、三等奖获奖者名单，并邀请应晓华教授与陈文教授为获奖者颁奖。征途漫漫，而今迈步从头越，实验室将与全

国各兄弟院校共同合作，将中国卫生技术评估论坛这一平台更好地辐射至全国，服务宏观-微观决策，服务能力建设，服务人民健康改善。



本届论坛聚焦我国 HTA 发展的需求、挑战以及实践应用与未来展望等热点议题，对新形势下 HTA 的创新理念与方法、如何将 HTA 更充分、更高质量地运用于决策实践，从而支持中国特色卫生健康事业的快速发展等方面进行了热烈的讨论和探索。此次论坛得到领域内同仁的广泛关注和积极参与，充分体现了中国卫生技术评估论坛在促进 HTA 的交流传播、应用推广等方面发挥的引领作用。着眼“十四五”，重点实验室将积极对接国家和行业重大发展需求，服务各级各类政府部门及相关组织的管理决策与工作实践，旨在建设成为国内领先、国际知名的 HTA 专业智库与卫生技术评估与信息传播交流区域合作平台。

（作者：刘柳，杨毅，刘世蒙）

## 重点实验室召开 2022 年度学术委员会会议

2022年12月9日，国家卫生健康委员会卫生技术评估重点实验室（以下简称“重点实验室”）学术委员会2022年度会议在上海顺利召开。重点实验室学术委员会副主任委员孟庆跃教授，委员于保荣、左学金、孙强、张亮、张朝阳、陈文、赵耐青、胡志、俞卫、董恒进等专家教授出席会议。复旦大学上海医学院科研处卢虹副处长，复旦大学公共卫生学院何纳院长、复旦大学公共卫生学院罗力书记、重点实验室主任陈英耀教授、副主任薛迪、阚海东、钱序、应晓华教授以及重点实验室部分骨干人员参加了本次会议。



会议由重点实验室学术委员会副主任委员孟庆跃教授主持。卢虹副处长和何纳院长分别代表上海医学院和公共卫生学院致词，并对出席会议专家表示热烈欢迎和感谢，尤其感谢学术委员会委员们对重点实验室建设和发展的长期支持和建言献策，期望重点实验室在学术委员会的指引下，进一步聚焦国家重大战略发展需求，认识不足、找准差距、完善措施，将重点实验室的建设推向新的高度。



重点实验室主任陈英耀教授重点围绕“十三五”期间的实验室工作情况进行了汇报，从实验室定位、代表性成果和人才团队建设三个方面总结了十三五期间的成绩与不足，并初步谋划了实验室“十四五”期间的主要努力方向。



学术委员会委员点评发言环节，各位委员们对重点实验室在过去五年取得的成果给予了充分肯定，对实验室以良好成绩顺利通过国家卫健委评估表示热烈祝贺，并对我国卫生技术评估学科的发展以及重点实验室“十四五”期间的发展规划建言献策。与会委员们指出卫生技术评估的发展既要立足本土，更要与国际接轨，既需把握专业发展主流，也应关注交叉学科领域，建议重点实验室基于“健康中国”战略进一步凝练研究方向和特色，将学术研究与实践应用相结合，集中精力谋划代表性成果，全力以赴解决关键社会科学问题；在高水平公共卫生学院、高端智库的建设实践中加强实验室各学科的通融合作形成核心团队力量；在放眼国际的同时立足于国内，深耕中国卫生实践，推动我国卫生技术评估及重点实验室的长远发展。



重点实验室各位副主任也对“十四五”期间的发展规划各抒己见，认为随着我国卫生健康事业的发展，卫生技术评估的重要性日渐突出，强调重点实验室要聚焦国家和社会亟需解决的关键问题，发挥重点实验室在我国卫生技术评



估领域的引领性作用，促进研究成果扩散与转化，助推医疗卫生体制改革与健康中国行动。



复旦大学公共卫生学院党委书记罗力对本次会议进行总结，他以“创业难守业更难”一词表达了对重点实验室在国家卫健委本次评估工作中取得的成绩充分肯定，并从人才团队、资金来源、标志性成果和迈向国际化四方面提出展望。

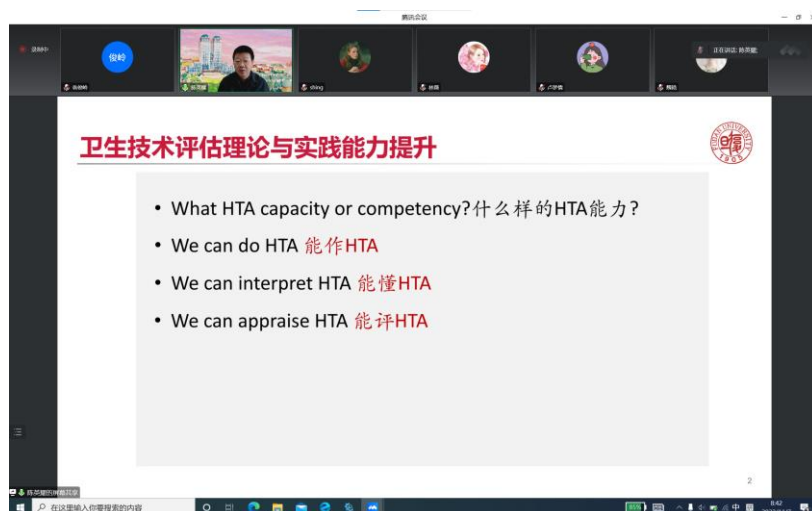


会议最后，陈英耀主任对与会专家的建议表达感谢，并表示重点实验室将继续整合国内外专业力量，积极响应国家与社会重大健康需求，充分挖掘重点实验室在卫生技术评估领域的特色与优势，努力在“十四五”期间交上一份更满意的答卷。

（作者：邓清文，袁家琪）

## 《卫生技术评估理论与实践能力提升》国家级继续医学教育项目在上海举行

2022 年 11 月 7-11 日，由国家卫生健康委员会卫生技术评估重点实验室（复旦大学）主办的《卫生技术评估理论与实践能力提升》国家级继续医学教育项目在上海举行。本次培训采用腾讯线上会议的方式进行。来自北京大学、中国中医科学院、昆明医科大学、北京大学第一医院、四川大学华西医院、深圳市卫生健康发展研究和数据管理中心、绵阳市疾控中心、雅培制药有限公司等 38 家政府部门、医疗机构、高校及研究所、药品器械企业的 60 名学员与会培训，其中来自西部地区的学员共计 12 位。



重点实验室结合 HTA 的新进展以及目前学科发展的趋势和重点环节为培训班编写了相应的教材，从构建 HTA 问题、HTA 有效和安全证据整合方法和质量评价、卫生技术的社会伦理影响评估、卫生技术评估信息资源检索、高质量患者偏好证据及案例应用、真实世界研究 (RWE) 在卫生技术评估中的应用、RWE 的方法和挑战、卫生经济学评价方法、预算影响分析方法与应用、Markov 模型构建及案例应用、分区生存模型构建及案例应用、网状 Meta 分析及案例应用、HTA：筛查、HTA：肿瘤药物、HTA 与多准则决策分析 (MCDA)、HTA 卫生决策模型的选择、HTA：中医等多个方面进行详细介绍与分析，共计 48 万字。

本次培训班邀请来自国内外卫生技术评估和卫生经济学专家授课，本着以学员为中心的教学理念，注重理论教学与实践教学相结合，课堂教学与师生讨论相结合。大家在一周内完成了 18 个专题讲座学习，2 个模拟案例讨论。培训内容紧密结合目前对于卫生技术评估的需求，结合在线精品课程和面对面教学方式来提高学习效率，嵌入大量 HTA 实例来促进理论知识的消化，分享关键工具的运用来增强学员的实操能力，设计教师学员的互动参与环节来模拟 HTA 的评审流程，以期整体提升学员的卫生技术评估实践能力。

此次继续医学教育培训 60 名学员对教学效果进行了反馈。绝大多数学员对继续教育项目满意。通过学习，学员们不仅开阔思路，而且提高了理论水平和科研工作能力。本次培训活动的顺利举办，进一步发挥了重点实验室在培养 HTA 人才、服务社会、服务决策等方面的功能和积极作用。

（作者：乔静怡）

## 卫生技术评估重点实验室通过“十三五”评估

10月26日下午，国家卫健委召开了2022年国家卫生健康委重点实验室工作交流会，公布了“十三五”运行情况的评估结果：全国共有84家实验室参加此次评估，经专家组两轮评价，国家卫生健康委卫生技术评估重点实验室通过国家卫生健康委组织的重点实验室评估，在所有政策研究类重点实验室中名列前茅。

“十三五”期间，实验室共计发表各类学术论文641篇，其中被SCI收录学术论文313篇；实验室累计科研项目307项，合计科研经费1.68亿元；累计荣获上海市科学技术进步奖二等奖1项、三等奖3项，中国防痨协会科学技术奖三等奖1项；研究成果获中共中央、国家卫生健康委员会、上海市人民政府等批示和应用10项。



（作者：乔静怡）

**国家卫生健康委卫生技术评估重点实验室(复旦大学)**

上海市医学院路138号197信箱，200032

Tel: 86-21-33565190 Fax: 86-21-64169552

Email: cwchen@shmu.edu.cn

Website: <http://chta.shmu.cn>

**卫生技术评估简讯**

主 编：陈英耀

责任编辑：夏志远

编 辑：乔静怡

校 对：陈春巍