

中国发展高层论坛 2026 年年会

“十五五”的中国：高质量发展与共创新机遇

“健康中国 2030”与大健康产业发展专题研讨会 (小组讨论一)

由国务院发展研究中心主办、中国发展研究基金会承办的中国发展高层论坛 2026 年年会，于 2026 年 3 月 22-23 日在北京钓鱼台国宾馆举行。3 月 22 日下午举行了“‘健康中国 2030’与大健康产业发展专题研讨会”，其中，小组讨论一的发言嘉宾为芝加哥大学教授、2019 年诺贝尔经济学奖获得者迈克尔·克雷默，诺华公司首席执行官万思瀚，赛默飞世尔科技董事长、首席执行官葛士柏，礼来公司董事长、首席执行官戴文睿，安利全球总裁、首席执行官迈克尔·尼尔森，雅培公司董事长、首席执行官罗赋德。本场会议由国务院发展研究中心社会和文化发展研究部部长卓贤主持。

围绕本次研讨会的主题，迈克尔·克雷默聚焦预防性健康与公共卫生政策，分享了两大核心研究方法及其融合路径：随机对照试验（RCT）与市场塑造法。

首先，RCT 是广泛应用于医学研究的试验方法，但正逐渐成为评估政策作用的重要工具。RCT 可以通过设置与实验组相似的对照组，减少其他干扰因素的影响，从而科学地评估政策效果。该方法已广泛应用于教育、农业及水处理等领域，近年来在经济学等领域应用也逐步增加。RCT 能为解决方案的有效性提供证据，并根据不同地点分阶段开展 RCT 来指导政策制定。未来 RCT 也可以应用在极端天气警示、精神疾病预防及健康管理等多元场景。

其次，通过增加市场承诺可以促进研发创新。该模式曾成功推动肺炎球菌疫苗研发，挽救了许多生命，后续还可用于流感疫苗、新型

给药方式研发，以及仿制药新适应症挖掘。其优势在于：仅在技术验证有效后付费，兼顾企业收益、财政管控与公共需求，实现多方共赢。迈克尔·克雷默强调，将 RCT 的精准评估与市场塑造的激励机制相融合，可以鼓励药品创新研发，从而实现积极主动的健康。

万思瀚高度赞赏中国在高水平对外开放、构建创新友好型生态及营造稳定投资环境方面的持续努力。当前诺华公司正保持良好发展势头，同时持续加码在中国的市场布局。他重点阐述了两大核心观点：其一，发展医疗健康产业意义重大，它既是守护生命、提升人们生活质量的关键，也是推动经济增长的重要引擎。当前，人工智能等新兴技术加速赋能药物研发、推动医疗生态重塑，依托中国在数字创新与人工智能领域的雄厚实力，推动生命科学与数字技术的深度融合，将推动医疗健康事业实现新突破，并为经济增长创造新动力。其二，他认为，保障创新生态可持续发展，需要构建清晰、科学、可预测的监管框架，不断强化知识产权与监管数据保护，持续完善全链条制造供应体系，并提升医疗系统临床应用新疗法的能力。

葛士柏分享了其企业在华深耕多年的发展成果、中国医疗健康领域的广阔发展机遇以及深化国际医疗科研合作的美好愿景，表达了长期扎根中国、携手共赢的坚定态度。他指出，中国医疗健康行业未来发展可重点聚焦在肿瘤诊疗与人口老龄化应对两大方向。在肿瘤诊疗方面，分子分析技术、蛋白组学技术及人工智能分析等手段推动医疗领域加速向精准医疗转型。中国已在全球药物研发管线中占据重要的地位。此外，老龄化进程加快对疾病的长期管理和医疗创新提出了更高要求，中国正深入研究相关疾病的机制并推动研发相关疗法。他提出，科学领域中的挑战是全球性的，需要加强创新领域的跨境合作，保持互联互通的全球科学创新生态体系。

戴文睿围绕公共健康发展形势与慢性病防控分享了观点并提供了相关建议。他指出，中国医疗健康领域近些年来发展重点逐步从规模扩展向质量提升转变，人均寿命得到极大提升、重大传染病防控等方面取得积极进展。但与此同时，慢性病已成为当前中国公共健康领域面临的重要挑战，肥胖是其中的关键影响因素之一。戴文睿提出三项建议：一是围绕体重管理制定中长期行动计划，推动跨部门协同联

动，并探索相应的资源投入机制；二是完善肥胖相关医疗干预的界定和管理，将安全有效的肥胖治疗药物，参考国际相关标准，提升规范化诊疗水平，区分医疗干预与非医疗用途；三是探索多层次支付保障方式，并结合卫生技术评估（HTA）等手段，科学评估干预效果，同时推动相关医学教育与服务体系优化。

迈克尔·尼尔森表示，“健康中国”的国家战略与市场趋势、企业使命是高度一致的。为推动“健康中国 2030”愿景目标实现，以下两方面尤为关键：第一，持续开展技术创新，研发有科学支撑的健康产品与解决方案，以满足大众不断变化的需求。例如利用人工智能技术融合中医和现代生物医学。第二，提升公众健康意识、倡导更健康的生活方式，以实现医疗保健重点从治疗转向预防。同时也需要回应大众日益多元的全面健康需求。

罗赋德表示，随着中国人均预期寿命提高至 80 岁，高品质医疗技术的重要性愈发凸显。为推动医疗领域创新发展，他认为，应建立可持续的创新生态，以医院的临床需求为导向，由医疗健康企业进行研发并实现商业化，并由医保等支付体系提供支持保障。他指出，中国已通过多轮医疗服务价格改革，大幅提升了基础医疗服务的可负担性，但创新产品需要更加差异化的政策框架，包括定价弹性期、加快创新产品上市流程、为突破性技术提供更适配的按病组（DRG）支付标准等。

（中国发展出版社 撰稿：刘文杰、徐静、高妍蕊；审稿：崔克亮；基金会审核：路畅、夏倩祎）



—背景信息—

中国发展高层论坛由国务院发展研究中心主办，中国发展研究基金会承办。自2000年首次举办以来，论坛坚持“与世界对话，谋共同发展”的宗旨，形成了专业化、高层次的鲜明特色，已成为中国政府高层、全球商界领袖、国际组织和中外学者之间重要的交流对话平台。



中国发展研究基金会
China Development Research
Foundation

中国北京东城区安定门外大街138号
皇城国际中心A座15层

邮编: 100011
电话: 86-10-64255855
传真: 86-10-64255855-8100
网址: www.cdrf.org.cn
电邮: cdrf@cdrf.org.cn

Floor15, Tower a, Imperial International Center, No.138
Andingmen Wai Avenue, Dongcheng District, Beijing, 100011, China

Tel: 86-10-64255855
Fax: 86-10-64255855-8100
Website: www.cdrf.org.cn
E-mail: cdrf@cdrf.org.cn