

● 重点关注

国家卫生健康委出台 50 条政策 支持优秀科学家卫生科技创新

医师报讯（融媒体记者 玉辉）“为科技创新提供源源不断的资金、政策和项目支持，为卫生健康事业高质量发展提供科技支撑。”12月6日，国家卫生健康委召开新闻发布会，介绍医药领域科技创新有关情况。国家卫生健康委科教司司长刘登峰介绍，为充分发挥卫生行业部门管科技的优势，更好推动卫生领域科技创新，国家卫生健康委成立科技创新领导小组，并出台促进卫生健康科技创新的50条政策举措。

围绕50条举措，国家卫生健康委在纵向上着力构建央地高效协同的卫生健康科技管理体系，在横向

上加强不同部门政策联动和不同创新主体的分工协作；以健康需求和应用为导向，充分发挥新型举国体制制度的优势，打造卫生健康全链条科技创新体系；营造更好的科技创新环境，在医疗机构适用高校科研院所的创新政策等多方面出台相关政策，畅通从基础研究到临床转化的渠道。

作为卫生健康科技创新的重要主体，医疗机构也加快了医工融合步伐。中国医学科学院北京协和医院院长张抒扬介绍，近年来，北京协和医院致力于科研平台的体系建设，构建了“基础—临床—转化”全链

条一体化的科技支撑平台，还在全国建立协作网和质控平台，不断吸引本领域特别是跨领域合作伙伴联合开展临床研究。目前，医院与20余家高校、30余家科研院所以及80余家创新企业紧密合作，加快原创性引领性科技攻关。

“基于平台建设，北京协和医院解决了不少临床难题。”张抒扬举例说，国产ECMO（体外膜肺氧合）主机已经获批上市，在全国50多家医院推广应用；首个罕见病人工智能大模型上线，指导基层医生做罕见病的诊疗；自主研发的外科随动臂，助力内镜外科进

入精细化操作时代。

刘登峰表示，国家卫生健康委围绕如何“接得住、管得好、出成果”下功夫，采取了三个方面的措施。一是建立准确把握科技攻关任务的“三大清单”机制。第一个清单是“重大需求清单”，梳理卫生健康领域的国家重大需求；第二个清单是“科学问题清单”，查找关键科学技术问题；第三个清单是“攻关任务清单”，根据国家需求和科学问题，转化为需要部署的攻关任务。

二是建立项目主动发掘机制。国家卫生健康委通过建立优秀科研项目主

动发掘和主动支持机制，主动发现那些具备“非做不可”的国家战略需求、“非你莫属”的优势团队和领军科技、有望产生“非常期待”的重大标志性成果等属性的优秀项目，让优秀科学家得到应有支持。

三是在新型组织方式上“动脑筋”。科技攻关最重要的是出成果，出成果的关键是选对人和团队。为此，国家卫生健康委设计了包括定向择优、定向委托、揭榜挂帅、赛马争先在内的一系列遴选机制，还尊重科研规律，赋予遴选出的团队更大的资金使用权和技术路线的调整决策权。

● 资讯

徐沪济入选 2024 年度 Nature 十大科学人物

医师报讯12月9日，《自然》公布了2024年度十大人物榜单（Nature's 10），风湿病学家、海军军医大学第二附属医院（上海长征医院）徐沪济教授入选。

7月16日，徐沪济等研究人员在《Cell》期刊上发表了一篇题为“Allogeneic CD19-targeted CAR-T therapy in patients with severe myositis and systemic sclerosis”的研究论文。研究通过CRISPR-Cas9基因编辑技术对健康供体的CAR-T细胞进行基因工程改造，消除免疫排斥反应，从而开发出一种新型的

异体通用型CAR-T疗法（TyU19），成功治疗了1例难治性免疫介导的坏死性肌病患者，以及2例弥漫性皮肤系统性硬化症患者。

在治疗后6个月的随访期间，3名患者的症状均得到缓解，疾病临床反应指数评分改善，炎症和器官纤维化也得到逆转，且无细胞因子释放综合征或其他严重不良事件。这项研究的成果证实了异体通用型CAR-T细胞在治疗严重自身免疫疾病中的安全性和有效性，是国际上首次报道异体通用型CAR-T细胞在自身免疫疾病治疗中的应用。

● 医师报·理事会

常州市第一人民医院

“5S体系”获江苏2024年医院高质量发展成果一等奖

医师报讯（通讯员 冯凯）12月7-8日，江苏省医院协会第二十一届医院管理论坛暨2024年学术年会举行，江苏省常州市第一人民医院（以下简称“常州一院”）申报的2024年医院高质量发展成果《“5S体系”选树先进典型在医院文化建设中的引领示范研究》获评2024年医院高质量发展成果一等奖。

常州一院党委坚持以党建为引领，积极推进医院文化建设工作，在全国卫生健康系统创新打造“5S体系”选树先进典型机制助推医院文化建设。“5S”即对标

（Standard）、叙事（Story）、分享（Sharing）、聚力（Strength）和塑魂（Soul）。

常州一院党委书记华飞介绍，常州一院创新构建“5S体系”选树先进典型机制成效显著，不仅助力优秀人才快速成长、青年典型不断涌现、文化建设成绩斐然，更进一步激发全院职工干事创业的主动性和积极性，在全院营造出“崇尚先进、争当典型、比学赶超”的文化氛围，成为医院职工奋进的精神力量，打造常州一院在全国卫生健康系统党建引领医院文化建设中的独有名片。

● 图片新闻



日前，复旦大学附属儿科医院获赠一批新乐器，用于开展艺术疗愈和音乐治疗。新的3台电钢琴、5台电子琴将在医院公共空间落地，通过音乐传递温暖，疗愈患儿病痛，为患儿及家庭带来关怀与希望。

12月4日，由医护人员和医务社工组成的“小布医乐团——复旦儿科乐疗志愿者团队”成立，并面向社会公开招募音乐疗愈志愿者。

图/文 复旦大学附属儿科医院

● 政策

不搞“一刀切” 国家部门发布药品集采新要求

医师报讯（融媒体记者 欣闻）“针对临床需求发生重大变化的药品、短缺药、急救药和季节性用药等特殊品种优化考核，不搞‘一刀切’。”12月10日，国家医保局、国家卫健委联合发出《关于完善医药集中带量采购和执行工作机制的通知》（以下简称《通知》），在原有政策基础上进一步完善医药集中带量采购和执行工作机制，引导医疗机构、医药企业遵循并支持集中带量采购机制，巩固深化药品、医用耗材集中带量采购改革。

在入院使用方面，要求地方在各批次集采执行第3个月起开展排查梳理，督促医疗机构尽快完成入院工作。鼓励村卫生室、民营医疗机构、零售药店参加集采，方便群众就近购买中选药品。要求医疗机构提升中选产品使用管理水平，完善内部考核办法和薪酬制度，加强处方点评，合理优先使用中选产品，制约无正当理由开具高价非中选药品的行为。做好集采结余留用政策与支付方式改革激励约束机制的衔接，综合体现对医疗机构采购和使用中选药

品耗材的正向激励。

在监测考核方面，加强集采品种挂网价格管理，强调中选产品应及时按中选价挂网，对价格高于相关政策规定的非中选产品采取暂停采购、撤网等措施。健全常态化监测机制，动态监测中选品种、医疗机构的采购进度、采购量占比情况。明确医疗机构未完成约定采购量或非中选产品采购比例超过规定要求的，视为考核不合格。

在供应保障方面，要求健全省级层面的集采工作会商机制，省级医保部门会同卫生健康及相关部

门、医疗机构、中选企业等，畅通沟通渠道，会商处置医疗机构反映的供应不足、配送不及时、选择性配送等问题。

在协同监管方面，协同推进行业综合监管，相关部门分析研判“带金销售”等不正之风线索，对无故不按规定优先使用中选药品和耗材的医疗机构，采取提醒教育、约谈、通报等措施，情节严重的由医保、卫生健康部门开展联合约谈，必要时将有关线索移交，推动形成鼓励优先使用中选药品和耗材的导向。

一句话 新闻

★ 张福星任厦门大学附属第一医院党委书记、院长。

★ 尹震宇任厦门大学附属中山医院党委书记、院长。

★ 蔡成福任厦门市中医院党委书记。

★ 何小明任湖北省中医院党委书记。

★ 邵飞任安徽理工大学一附院党委书记。

★ 王晨任上海市肺科医院党委书记。

● 短消息

未来3年培训 1300名海外中医药人才

医师报讯12月7-9日，第三届世界中医药科技大会举办。国家中医药管理局局长余艳红表示，下一步将重点围绕针灸研究、草药研究、传统医学循证研究等领域，与有关国家、地区和国际组织开展科技创新交流与转化合作，提升传统医药的科学研究水平。计划在未来的3年内，首批培训1300名相关国家的中医药人才，共促中医药文化的国际交流与传承。

非血缘造血干细胞捐献 实现19000例

医师报讯 中国造血干细胞捐献者资料库管理中心日前介绍，我国非血缘造血干细胞捐献实现19000例。截至目前，中华骨髓库数据显示造血干细胞志愿捐献者库容达348.9万人份。近年来，中华骨髓库不断壮大志愿者队伍，目前90%的地市级行政区已经成立了相应的志愿服务队，全国注册志愿者人数已超过10万人。