

8部门发文保障儿童用药 “小药箱”装满“大关爱”

新华社北京5月7日电 5月7日，国家卫生健康委等8部门公布《关于改革完善儿童用药供应保障机制的实施意见》，从研发源头到临床使用，从生产供应到支付保障，全面提高儿科供药能力，让儿童用药更有保障更安全。

研出新路，让儿童有新药、好药用——

儿童并非成人的“缩小版”，其脏器发育、药物代谢具有特殊性。长期以来，适合儿童的专用药品少、适宜剂型规格等问题突出，成为临床诊疗和家长心中的“痛点”。

实施意见将“创新研发支持”摆在首位，直击源头短板。

完善鼓励研发申报儿童药品清单和仿制药品目录配套政策，对纳入其中的儿童用药予以优先审评审批等；加强儿童用药审评审批全过程沟通交流，早期介入、研审联动，允许滚动提交

资料，持续提升研发效率……

一系列政策将重点为儿童专用创新药、罕见病用药、重大疾病防治用药以及符合儿童特点的新剂型新规格研发“提速”。

根据实施意见，探索组织建立全国儿童临床试验协作网和跨机构伦理审查机制，集中资源、协同招募研究参与者，整体提升儿科临床试验机构规范化管理水平。

同时，引导医疗机构对适宜儿童使用但缺乏儿童用药信息的药品开展协同研究，将已有中国成人数据的药品安全外推至中国儿科人群，进一步激活现有药品的儿童应用潜力，填补信息空白。

供有保障，让药架不空、质量更优——

有了药，还要供得上、质量稳，尤其是小品种、易短缺药。

实施意见着力深化儿童用药产业链

供应链韧性，支持小品种药（短缺药）集中生产基地的定点生产品种纳入更多儿童用药，不断丰富中央和地方两级储备中的儿童用药。尤其在季节性传染病流行高发期间，加强抗病毒、解热镇痛等儿童常用药品供应保障。

生产质量监管也将进一步强化。优先支持儿童用药生产企业（包括现有生产线可延伸生产儿童用药）开展技术改造和设备更新；强化儿童用药全流程追溯监管，逐步实现“一物一码”全链条追溯……一系列“硬举措”守住安全底线，让每一粒儿童用药都有迹可循。

此外，要与新发布的《中华人民共和国药品管理法实施条例》做好衔接，对临床确有需要的小品种儿童用药，市场上没有供应或者没有供儿童使用的剂型、规格的，制定儿童常用医疗机构制剂清单，支持医疗机构配制、使用。

用得科学，用药安全再升级——

药品说明书是安全用药的“导航图”，但部分药品说明书中儿童用药项目往往信息寥寥，导致临床用药“摸着石头过河”。

实施意见对此开出“处方”：国家将支持符合条件的儿科相关医疗机构、行业协会（协会）对已上市化学药品及治疗用生物制品（细胞基因治疗产品和血液制品除外）的药品说明书，按规定提出增加和补充完善儿童适应症、用法用量等重要信息……

未来将有更多药品拥有“儿童版”说明书，指导临床精准用药。

在医疗机构端，开展儿科医疗服务的二级以上医疗机构定期对药品供应目录中儿童用药进行评估和调整等，为更多适宜的儿童专用药进入医院打开“大门”。

“小药箱”装满“大关爱”。随着各项措施逐步落地，儿童用药需求将得到更好保障。

最高检挂牌督办湖南浏阳烟花爆炸重大责任事故案

新华社北京5月7日电 记者5月7日从最高人民检察院获悉，为依法从严惩治危害生产安全刑事犯罪，保护人民群众生命财产安全，最高人民检察院决定对湖南浏阳烟花爆炸重大责任事故一案挂牌督办。

5月4日，湖南浏阳市华盛烟花制造有限公司车间发生爆炸，事故造成26人死亡、61人受伤。案发当日，浏阳市公安局以涉嫌重大责任事故罪进行立案侦查，后对涉事企业相关责任人员刑事拘留，案件正在进一步侦查中。

最高检要求湖南省检察机关充分履行检察职能，协同公安机关及有关部门，依法查清事故原因、案件事实和严重后果；查明涉案有关人员的违法违规责任，对于罪责严重的责任人员，依法从严惩处。

最高检有关负责人表示，检察机关要在依法严厉打击危害生产安全刑事犯罪的同时，注重分析案件暴露出的安全生产风险防范等方面的突出问题，协同有关部门持续落实最高检“八号检察建议”，促进压实安全生产责任，推动重点行业领域隐患排查整治，切实维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

中国红十字会一年来救助白血病、先心病等患者16000多人次

新华社北京5月7日电 人道救助是中国红十字会的主责主业之一。第79个“世界红十字日”到来之际，记者从5月7日举行的中国红十字会新闻发布会上获悉，过去一年，红十字会救助白血病、先心病、唇腭裂、罕见病等患者16000多人次。

中国红十字会副会长边晓在发布会上介绍了中国红十字会深入开展人道救助工作情况。过去一年“中央专项彩票公益金大病儿童救助项目”投入3.34亿元资金，资助白

血病患者7000多名、先心病患儿5000多名。在12省（自治区）开展先心病患儿筛查救助，全年筛查儿童15万余人。

中国红十字基金会理事长贝晓超表示，“十四五”期间，“中央专项彩票公益金大病儿童救助项目”预算将有所增长，其中2026年获批4亿元，较“十四五”时期年均资助额增长近20%，预计救助白血病、先心病等患儿1.4万人次，救助范围还将扩展到儿童罕见病领域，具体救助规则及标准正在拟定中。

伊朗队将在世界杯开幕前14天抵达美国

新华社德黑兰5月7日电 据伊朗媒体报道，伊朗国家足球队主教练阿米尔·加莱诺埃日前接受当地媒体采访时表示，伊朗队将在2026美加墨世界杯开幕前14天抵达美国。

加莱诺埃说，只要计划得当，伊朗队就能在世界杯上取得佳绩，虽然球队原本安排了世界杯前的热身赛，“但对方在最后一刻取消了”。他还透露，伊朗队将于5月16日启程前往土耳其。

伊朗外交部发言人巴加埃表示，

伊朗外交部将竭尽全力确保国家队参加世界杯。他说：“球队不是去美国，而是去参加世界杯。”

巴加埃希望国家队参加世界杯能成为伊朗民族团结的契机。他指出，世界杯举办国政府有义务履行其职责。

2026美加墨世界杯将于6月11日至7月19日在美国、加拿大、墨西哥举行。伊朗队与比利时、新西兰和埃及队同处G组，三场小组赛都将在美国境内进行。

美媒：沙特不满迫使特朗普“突然”叫停“自由计划”

新华社华盛顿5月6日电 美国疏导霍尔木兹海峡被困船只通行的“自由计划”，从启动到暂停仅持续不到48小时。据美国媒体6日报道，由于该行动未提前与海湾盟友协调，引发沙特阿拉伯方面不满，美国总统特朗普不得不“突然180度大转弯”，叫停“自由计划”，以便美方在关键空域的军事准入权能够得以恢复。

美国全国广播公司援引美国官员消息报道说，特朗普3日在社交媒体发文称美国于中东当地时间4日上午启动“自由计划”，令其海湾盟友感到意外，这激怒了沙特领导层。沙特通知美国，不允许美军飞机从沙特苏丹王子空军基地起飞，也不允许美军飞机越境空袭支持“自由计划”。上述官员称，特朗普与沙特王储兼首相穆罕默德之间的通话未能解决问题，迫使特朗普暂停“自由计划”。

报道说，其他海湾盟友也“措手不及”，特朗普在宣布该行动后才与阿曼方面协调，在行动开始后与卡塔尔领导人通话。

报道说，美军在沙特的苏丹王子空军基地部署有战斗机、空中加油机和防空系统。报道援引一名美国官员的话说，美国需要地区伙伴合作，才能使用其边界沿线的领空。在一些情况下，没有其他路线可绕行。在“自由计划”行动期间，美军飞机对保护船只至关重要，提供了“保护伞”。

特朗普5日傍晚在社交媒体发文称，美伊代表“朝着达成一项全面且最终的协议方向取得重大进展”，美方前一天启动的“引导”霍尔木兹海峡被困船只通行的“自由计划”行动将短期暂停。6日，他又说，如果伊朗不同意美方要求，轰炸就会开始，规模和强度将远超以往。接受媒体采访时，他表示，现在谈美伊达成协议“为时过早”。

报道说，沙特不满迫使特朗普“突然”叫停“自由计划”。

这种可靠性使中国成为国际投资和合作的绝佳目的地，巩固了其作为全球制造业和贸易枢纽的地位。

大型跨国公司在中国的持续投资凸显了国际市场对中国生产能力和经济稳定性的信心，也反映出中国将资本高效转化为产出的能力。此外，中国作为制造业大国和清洁能源领先者的双重身份，还形成了明显的协同效应。

完善的供应链、巨大的国内市场和一贯的政策支持，使中国即便在全球出现危机期间也能维持生产和交付产品。

“中国天眼”换了国产“眼部肌肉”

新华社贵阳5月7日电 记者7日从FAST运行和发展中心获悉，被誉为“中国天眼”的500米口径球面射电望远镜（FAST）近日迎来重要时刻：6根总长近4000米、单根重达6吨多的国产巨型钢丝绳，正在“上岗”。

如果把“中国天眼”比作一只“观天巨眼”，那么馈源舱就是这只“巨眼”的“眼球”。正如人的眼球是靠6条眼外肌的协同收缩，实现灵活转动、精准注视目标，“中国天眼”的馈源舱，恰好也是由6根馈源驱动钢丝绳通过索驱动系统，在巨大的反射面上进行超高精度的定位和跟踪。

馈源舱重达30吨，6根钢丝绳以极高精度牵引这只“眼球”，在140米高空、206米尺度范围内实现实时定位，每根钢丝绳日均承受数百次弯曲和脉冲载荷。这种工况对钢丝绳的疲劳寿命提出了极端要求，需在高强度的运用中连续使用5年不断丝才能更好保障望远镜的高效运行。

“中国天眼”建设阶段，由于无法在国内找到可以达到这一要求的钢丝绳，团队选用了进口钢丝绳。

国家天文台副台长、FAST运行和发展中心主任兼总工程师姜鹏介绍，2023年1月，“中国天眼”正式启动索驱动系统钢丝绳自主研发工作。为验证性能，相关科研团队在滑轮上反复运行6.2万次。同时完成20万次脉冲疲劳试验，载荷在120千牛至400千牛间循环冲击。2025年8月，“中国天眼”馈源驱动



5月6日拍摄的“中国天眼”全景（无人机全景照片，维护保养期间拍摄）。新华社发

钢丝绳经历3轮迭代实验终获成功。“此次国产化替代不仅解决了供应

链安全问题，更建立了从材料、制绳、评价到检测的完整技术体系，为其他重大

科技基础设施的国产化提供了可复制的经验。”姜鹏说。

巴基斯坦媒体：

中国“安全红利”为全球秩序提供稳定性

新华社北京5月7日电 《巴基斯坦观察家报》网站日前刊登巴基斯坦知识与公共政策中心主任马哈茂德·瓦尔·哈桑·汗题为《新的世界失序：中国的安全红利》的文章指出，中国凭借其在金融互联互通、技术进步和工业实力方面的独特优势，正在为全球秩序提供稳定性。文章摘要如下：

中国“全球安全红利”是实实在在的，植根于支持经济韧性和全球一体

化的体系中。人民币跨境支付系统正在迅速发展，交易量接近历史高位。这一变化反映出全球金融的结构调整，对单一体系的依赖正逐步转向更加多元化的框架。在这一背景下，人民币越来越多地用于贸易结算，强化了中国在构建更具韧性的金融秩序中的作用。

近年来，中国太阳能电池板、电动汽车和锂电池的出口稳步增长。这些出口

不仅体现市场竞争力，也构成全球能源体系的重要基础。采用这些技术的国家不仅是在购买产品，也是在增强长期稳定性、可负担性和以及抵御化石燃料市场波动的能力。中国的可再生能源供应链正逐渐成为支撑全球经济增长和可持续发展的关键力量。

完善的供应链、巨大的国内市场和一贯的政策支持，使中国即便在全球出现危机期间也能维持生产和交付产品。

这种可靠性使中国成为国际投资和合

作的绝佳目的地，巩固了其作为全球制造业和贸易枢纽的地位。

讲文明 树新风 公益广告

中国精神 中国形象
中国文化 中国表达

少年强 中国强

少年强 中国强

把书包放在路边，
把责任扛在双肩。

国脉因你强劲刚健，
民族复兴少年梦圆。

中国网络电视台 · 天津泥人张彩塑工作室