

弘扬精神力量 矢志创新发展

——聚焦全国科技活动周和全国科技工作者日

聆听科学“大咖”讲述创新故事，走进实验室探秘“大国重器”，在科学家主题舞台剧中感悟精神力量……

5月24日至31日是全国科技活动周，5月30日是全国科技工作者日。连日来，全国各地广泛形式多样的群众性科技活动，激发全社会创新创造活力，激励广大科技工作者坚定信心，为建设科技强国目标努力奋斗。

宣讲报国故事 厚植精神沃土

中国科学家博物馆内，一份68年前的入党志愿书手稿，让观众看到了国家最高科技奖获得者、病毒学专家侯云德院士科学报国之路的起点……

“我坚决地深信我入党后在党的不断教育和我自己的努力之下，将会使我的事业，人民的事业……以创造性的劳动，献出我毕生的精力。”泛黄的纸张上，蓝黑色

的钢笔字迹依然清晰。

全国科技工作者日当天，中国科学家博物馆集中展出了多位科学家手稿、照片等10件珍贵藏品，并向公众讲述藏品背后的故事。侯云德的学生、中国疾控中心病毒病所副所长张勇动情地说：“几十年来，侯院士始终秉持初心、立足国情，兢兢业业，为国家人民作出了巨大的贡献。”

科学成就离不开精神支撑。今年全国科技活动周和科技工作者日活动把“大力弘扬科学家精神”作为重要内容，通过创新形式手段讲好科学家故事，厚植科学家精神沃土……

中国科协“科学家精神百场讲坛”走进各地高校、企业、科技创新园区，让科技工作者从榜样的事迹中汲取精神力量；

中国科技馆《北辰对话》栏目邀请多位院士和青年科技工作者代表展开对话，共同探讨科学家精神在新时代的丰富内涵；

福建推出科学家故事大型

音乐情景剧《八闽繁星》，全景呈现科技工作者们在八闽大地挥洒热血与智慧的动人片段，带给观众一场震撼心灵的视听盛宴……

展示科技成果 播撒创新种子

活动期间，从前线成果展示到沉浸式互动体验，各地纷纷推动科技成果从实验室走向社会公众，让高精尖的科技更加可知、可感、可触。

在2025年重庆市科技活动周现场，AI与机器人展区俨然一座“未来乐园”。从踢球射门的机器人到多才多艺的机器狗，充满智慧的“钢铁伙伴”让孩子们连连发出惊叹。

“机器人是怎么‘思考’的？它们有自己的想法吗？”6岁的“科技小记者”周末在机器人前抛出童真的疑问，重庆市电子学会青少年信息技术与人工智能专业委员会秘书长穆云波热情地为孩子们答疑解惑。“科普不仅是知识的传

递，更是消除‘科技陌生感’的桥梁、培育未来科技人才的重要力量。”穆云波说，希望通过高质量的科普活动，让更多公众走近和理解科技、学习和应用科技，让崇尚科学、追求创新在全社会蔚然成风。

从华中科技大学国家脉冲强磁场科学中心邀请百余名中学生探秘“国之重器”，到中国科学院自动化研究所向公众集中呈现智慧医疗、脑机接口等前沿领域的10余项科研成果，再到贵州科技馆“科学之夜”让科学探索从“日间课堂”延伸至“夜间奇旅”……一扇扇科学的大门向公众敞开，一颗颗创新的种子悄然种下。

牢记使命担当 扎根民生所需

科普活动既要“有趣”，也要“有用”。今年全国科技工作者日活动期间，广大科技工作者牢记“科技报国”的使命担当，深入田间地头、厂矿车间、学校社区，以所学所研

服务经济发展和民生所需。

在河北，农业专家服务团深入种植基地，面对面、一对一为农户们解决技术问题；在新疆，科普大篷车开进30余所乡村学校，为边疆青少年带去航天科普互动展和大师课；在天津，高校教师为社区老人科普穿衣“学问”、园艺技术……

连日来，宁夏吴忠市利通区科技特派员吕世文奔忙不停，他不仅走家串户手把手教养殖户如何科学饲养畜禽，还到社区通过营养科普帮助养殖户销售滞销的农产品。“我们既是技术推广者，也是农民的同行者，能够解决他们的急难愁盼，我感到很高兴。”吕世文说。

2025年建成科技强国的蓝图已经绘就。“新征程赋予科技界新的使命，新时代呼唤科技工作者施展新的作为。”中国科协主席万钢寄语广大科技工作者，“以10年为奋斗刻度，将个人理想融入强国伟业，加快实现高水平科技自立自强，用创新之火点亮民族复兴之路。”

新华社北京6月1日电（记者 温竞华 吴燕霞 唐紫宸）

田径亚锦赛收官 中国队再添四金



5月31日，中国队选手朱俊颖、陈妤颀、梁小静、李玉婷（从左至右）在女子4×100米接力决赛后庆祝。最终，她们以43秒28的成绩夺得冠军。

当日，第26届亚洲田径锦标赛在韩国龟尾市落幕，中国队在最后一个比赛日共收获4枚金牌。 ■新华社发

樊振东加盟 乒乓球德甲俱乐部

新华社北京6月1日电 德国乒乓球甲级联赛萨尔布吕肯俱乐部1日宣布，奥运冠军樊振东将代表该俱乐部参加下赛季比赛。

樊振东在接受俱乐部官网采访时表示，非常期待在萨尔布吕肯和德甲联赛的全新挑战，体验新的环境，并与球队一起赢得更多胜利。

“这件事发生得太突然、太快了，以至于我们现在还难以百分之百地相信。”萨尔布吕肯俱乐部球队主教练尼古拉斯·巴罗阿说，“但这确实是真的——樊振东将为我们效力。这不仅在竞技层面上是一次绝对的里程碑，同时也是俱乐部乃至整个德国和欧洲乒乓球运动的重要时刻。”

对于樊振东加盟萨尔布吕肯俱乐部，中国乒协表示，理解和尊重运动员本人意愿，并将全力支持和保障他保持良好竞技水平，为乒乓球事业再创辉煌。

去年的巴黎奥运会上，樊振东获得乒乓球男单和男团金牌，成为包揽世界杯、世乒赛、奥运会单打冠军的大满贯选手。此前他效力于中国乒乓球俱乐部超级联赛（乒超联赛）上海地产集团队。据中国乒协官网日前发布的一则信息显示，2025赛季乒超联赛第一阶段比赛将于6月9日至11日在雄安新区举行。

据了解，目前樊振东仍在奥运后的调整期，近期计划通过全国比赛以及国内外俱乐部比赛逐步恢复运动状态。

“大巴黎”五球大胜国米 首夺欧冠冠军

新华社慕尼黑5月31日电 2024-2025赛季欧冠联赛31日结束，在慕尼黑安联球场进行的决赛中，法甲球队巴黎圣日耳曼5:0大胜意甲球队国际米兰，小将杜埃在比赛中完成两射一传。

这是巴黎圣日耳曼的第二次欧冠决赛之旅，2020年首次进入决赛的他们负于拜仁慕尼黑。国际米兰历史上曾三次捧杯，球队最近一次闯入决赛是在2023年，最终不敌曼城。

开场后控球占优的“大巴黎”在第12分钟取得领先。杜埃禁区外横传，无人盯防的国米门将阿什拉夫近距离推射打破僵局。8分钟后，在一次快速反击中，杜埃的攻门碰到

国米球员迪马尔科后折射入网。整个上半场，“大巴黎”占据绝对主导地位，国际米兰机会寥寥。

易边再战，持续施压的“大巴黎”在第63分钟再入一球，维蒂尼亚助攻，杜埃打近角得手。大比分的领先，“大巴黎”踢得越放松，此后克瓦拉茨赫利亚、马尤卢先后破门，5:0也是欧冠决赛历史上的最大分差。值得一提的是，慕尼黑五次举办欧冠决赛，均见证了新王加冕。

本次欧冠冠军是继法国超级杯、法甲联赛、法国杯后，巴黎圣日耳曼在本赛季取得的又一项锦标，而国际米兰则以“四大皆空”的方式结束了整个欧洲赛季。两支俱乐部还将在6月中旬开幕的世俱杯中亮相。



天津：渤海亿吨级油田海上平台陆地建造工作收官

这是6月1日在天津滨海新区拍摄的垦利10-2油田开发项目（一期）平台装船作业现场（无人机照片）。当日，垦利10-2油田开发项目（一期）最后一个平台组块在天津装船，将赴渤海南部海域进入海上安装和联调阶段。这标志着项目3座海上平台陆地建造工作全面收官。

垦利10-2油田开发项目（一期）主要生产设施为1座中心平台和2座无人井口平台，均为新建，还包括新铺的7条海底管道和4条海底电缆等。油田位于渤海南部海域，距离天津市约245公里，是中国海油2021年在莱州湾凹陷浅层发现的大型岩性油气藏，原油探明地质储量超过1亿吨。 ■新华社发

为何日本政府平抑米价努力难见成效

近一年来，日本大米价格屡创新高。日本农林水产省公布的最新数据显示，5月12日至18日这一周，日本超市5公斤装大米平均售价为4285日元（1美元约合144日元），再创新高，是去年同期的两倍以上。

大米是日本核心食材。面对一年间米价翻倍，日本百姓苦不堪言，直呼消费不起。日本政府自3月起数次向市场投放储备米，试图平抑米价，但目前看来收效甚微。此间专家指出，若不能从根本上解决供需矛盾，政府储备米不过是杯水车薪。

供应能力下降与需求结构变化叠加，导致日本大米短缺成为长期且深刻的社会难题。日本基础研究综合政策研究部副主任研究员小前田大介说，从供应面来看，日本政府

长期推行旨在抑制大米产量过剩的“减反政策”，气候变化导致自然灾害频发、人口老龄化带来的农业劳动力不足等都严重影响大米产量。与此同时，2023年酷暑天气造成大米品质下降，批发商为保证精磨成比率而加大采购量，加之去年南海海槽地震预警以及台风灾害引发民众囤积大米，导致需求骤增、米价急涨。

今年2月，日本政府决定向市场投放储备米，3月拍卖首批15万吨储备米。但不少日本专家批评政府反应滞后，丧失了抑制米价的最佳时机。

小前田说，一直以来，日本农业政策的目标都是防止大米市场价格下跌，对投放储备米的态度非常谨慎。政府收集信息和预测速度赶不上剧烈的供需变化，制度掣肘、部门间协调需要时间，导致紧急时期

也无法灵活投放储备米。

多摩大学特聘教授真壁昭夫指出，农林水产省最初使用竞标的方式来选择出售储备米的企业，优先与报价最高的企业签约。其结果是，日本全国农业合作协会联合会收购了90%以上的政府投放储备米，形成实质上的垄断，之后出货迟缓致此前投放的几批储备米在平抑米价方面收效甚微。

农林水产省5月30日公布的结果显示，截至5月11日，3月份通过竞标方式投放的约21万吨储备米中只有约2.7万吨到达了零售企业，约占13%，算上餐饮企业等也只有约20%。

新任农林水产大臣小泉进次郎5月21日在其就职新闻发布会上表明，将投放储备米的方式由竞标改为政府直接与零售签约。5月31日，通过此

方式投放的储备米开始上市销售，售价为5公斤2160日元，在限购的情况下很快售罄。

专家们对后续米价回落并不乐观。三菱综合研究所研究理事稻垣公雄指出，只要储备米投放仅作为临时措施实施，其效果必然是昙花一现。当前居高不下米价能否经过适度调整回落并趋于稳定，归根结底还取决于整体供需平衡。

事实上，日本多地农协计划大幅提高收购今秋稻米的预付款。全国农业合作协会联合会网站5月23日发布消息称，新潟县农协收购2025年产一等“越光”米预付款目标价位为60公斤2.6万日元以上，比2024年产米高出9000日元。农协的预付款报价通常被视为大米市场价格基准，普通日本消费者今秋可能将迎来更高的大米零售价。

真壁表示，小泉与市场的博弈恐难轻易见分晓。若业界无法形成“米价将趋稳”的普遍预期，经销商势必延缓库存释放节奏。这可能会是一场持久战。

大米流通领域专家常本泰志认为，只有当消费者能够负担的价格与农户能够积极生产的价格水平趋于一致时，真正的价格稳定才有望实现。

小前田表示，为维持未来大米稳定供应，日本亟需构建不致过度依赖生产调控和政策干预的可持续农业体系。这需要制定能精准捕捉需求波动的库存战略，以及具备风险快速响应能力的决策机制。将农业生产一线的实际诉求纳入政策考量，同时强化连接消费者与生产者信任的协调机制，应是今后大米相关政策的核心。

新华社东京6月1日电（记者 钱铮）

以总理：哈马斯拒绝停火方案

据新华社耶路撒冷5月31日电（记者 陈君清 冯国芮）以色列总理内塔尼亚胡办公室5月31日晚发表声明说，尽管以色列已同意美国提出的停火方案，但巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动（哈马斯）仍然坚持拒绝。

声明说，正如美国中东问题特使威斯特科夫所说的，哈马斯的回应完全不可接受，是“倒退”。

声明说，以色列将继续努力促使以色列被扣押人员获

释，并击败哈马斯。

哈马斯5月31日发表声明说，哈马斯当天向加沙地带停火谈判斡旋方提交了对威斯特科夫最新提议的回应。根据正在讨论中的提议，哈马斯将释放10名活着的以方被扣押人员并移交18具以方被扣押人员遗体，以换取商定数量的巴勒斯坦被扣押人员。与此同时，哈马斯要求实现加沙地带永久停火，以色列从加沙地带全面撤军，并确保向加沙地带居民提供援助。

主要产油国 7月将继续增产

据新华社维也纳5月31日电（记者 孟凡宇 于涛）国际石油市场形势及前景。上述国家7月日均41.1万桶的计划增量与5月和6月的计划增量持平。

根据声明，鉴于当前市场基本面稳健，石油库存处于低位，8月决定进行产量调整，并将根据市场情况灵活调整增产节奏，以维护石油市场稳定。

沙特阿拉伯、俄罗斯、伊拉克、阿联酋、科威特、哈萨克斯坦、阿尔及利亚和阿曼的

（承接1版）文明宣传等志愿活动中。同时片区还将围绕女性创业培训、家庭教育讲座、亲子活动、法律维权等主题举办项目共推等方式，进一步扩大活动覆盖面和影响力。东片区妇联开展

的“拾忆传统文化，寻味巾帼匠心”慈溪市姐妹驿站文化节，通过整合场地、团队、项目等资源，打造了服务妇女群众文化活动在地域和形式上的多重跨越。

聚焦项目孵化，培育治理新动能，打造具有道林地域特色的女性基层服务品牌。“道姐姐”家事调解工作室，整合各片区妇联组织优秀的骨干、女律师、心理咨询师、调解员等常态化开展家事调解；“姐妹蜂房”新市民

女性服务项目邀请优秀的新市民女性担任“蜂房”女主人负责日常运行，片区妇联执委负责具体指导，有效解决了新市民女性融入难题；“道里云托”“紫星”“小满”三大共富工坊分别从产业赋能、技能培

训、品牌带动三大模块解决了外来务工女性、低收入家庭和农村闲散妇女就业难题，其中“道里云托”共富工坊入选省级“巾帼共富工坊”，“紫星”共富工坊入选宁波市“巾帼共富工