

# 以高质量发展奋力推进中国式现代化

## ——习近平总书记江苏考察时的重要讲话激励广大干部群众在新征程上阔步前行

“在率先实现社会主义现代化上走在前列，奋力推进中国式现代化江苏新实践，谱写‘强富美高’新江苏现代化建设新篇章。”7月5日至7日，习近平总书记在江苏考察时发表的重要讲话，既为江苏发展指明方向，也为各行各业以高质量发展推进中国式现代化领航定向。

大家表示，今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年，新征程上要更加紧密团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，牢牢把握高质量发展这个首要任务，完整准确全面贯彻新发展理念，加快构建新发展格局，坚持以人民为中心的发展思想，踔厉奋发、勇毅前行，以中国式现代化共圆民族复兴梦想。

### 必由之路：中国式现代化关键在科技现代化

加快实现高水平科技自立自强，是推动高质量发展的必由之路。习近平总书记指出，中国式现代化关键在科技现代化。

现场聆听习近平总书记重要讲话后，苏州华兴源创科技股份有限公司董事长陈文源感慨奋进的劲头更足，身上的担子也更重了。“总书记的重要讲话让我们深切感受到，没有科技现代化就没有中国式现代化。我们要紧紧扭住科技自立自强不放松，深耕工业智能制造，在高端技术方面取得更多突破，创造更多成果。”

面对日益激烈的国际竞争，开辟发展新领域新赛道、形成国际竞争新优势，关键要把科技的命脉掌握在自己手中。“总书记强调‘要走求扎实的创新发展路子，为实现高水平科技自立自强立下功勋’。我们要紧扣这个‘实’字，扎扎实实投身科研一线，让实验室迈上新台阶，承担国家更多战略科研任务，让中国的科技发展对人类作出更大贡献。”

“总书记强调‘要增强科技创新和产业创新对接，加强以企业为主导的产学研深度融合’，让海水养殖生物育种国家重点实验室主任、厦门大学海洋与地球学院特聘教授徐鹏倍感振奋。“我们实验室就是企业和高校深入推进水产种业产学研合作的生动实践，总书记的重要讲话让我们更有信心加强水产前沿育种技术攻关，加快大黄鱼等重要海水养殖对象的良种选育进程，不断提高海水养殖产业良种化水平，为产业高质量发展提供良种保障。”徐鹏说。

学习了习近平总书记的重要讲话，广汽集团执委、广汽研究院院长吴坚更加明确了今后工作的方向和重点。“总书记强调，要强化企业科技创新主体地位，促进创新要素向企业集聚，不断提高科技成果转化和产业化水平。广汽将牢牢抓住传统汽车向新能源智能网联汽车转型的历史机遇，坚决实施创新驱动发展战略，推动自主品牌高质量发展，努力实现换道超车。”

### 筑牢根基：坚守实体经济、构建现代化产业体系

实体经济为中国式现代化筑牢根基。习近平总书记

在听取江苏省委和省政府工作汇报时强调，“要把坚守实体经济、构建现代化产业体系作为强省之要”。

“总书记的重要讲话为高质量发展指明方向。”江苏省苏州市副市长张桥说，2022年，苏州规模以上工业总产值达4.36万亿元，在全国城市排名第二。“我们将坚持把发展经济的着力点放在实体经济上，以科技创新为引领，持续夯实制造业底盘和根基，推进高端制造，加快建设现代化产业体系。”

没有强大的实体经济，就不能形成中国式现代化坚实的物质技术基础。

在南瑞集团有限公司，习近平总书记详细了解企业发展核心技术攻关，服务电网安全、电力保供和能源转型等情况。

“总书记和我们企业的年轻科技工作者进行了互动，并提出殷切期望。”南瑞集团有限公司董事长冷俊说，企业将继续带领全体科技工作者奋勇攻坚，下大力气聚焦前瞻和基础应用研究，奋力建设现代化产业体系，为电网安全稳定运行作出更大贡献。

随着新一代信息技术迅速发展，数字经济正在成为驱动产业跃向高层次的重要力量。

“总书记强调推动数字经济与先进制造业、现代服务业深度融合，让企业更加坚定了发展方向和信心。”浙江每日互动股份有限公司创始人方毅说，数字技术正加速融入经济社会发展的各个领域，未来企业将进一步探索更多产业数字化应用场景，以数字技术推动实体经济转型升级。

### 必然要求：建设中华民族现代文明

总书记强调，建设中华民族现代文明，是推进中国式现代化的必然要求，是社会主义精神文明建设的重要内容。

“青砖伴瓦漆，白马踏新泥……”一条平江路，半座姑苏城。全长1606米的平江路，被称为“没有围墙的江南文化博物馆”。

“平江历史文化街区是传承弘扬中华优秀传统文化、加强社会主义精神文明建设的宝贵财富。我们将以韧性、耐心、定力把古城保护好、挖掘好、运用好，打造新时代的苏州园林和‘苏式生活’，为高质量发展注入更多人文内涵。”现场聆听了总书记讲话后，苏州市委常委、姑苏区委书记方滨倍感振奋。

创造性转化、创新性发展，中华优秀传统文化生生不息，为全面提升人民群众的科学文化素质，推进社会主义精神文明建设提供深厚滋养。

暑期来临，西安大明宫国家遗址公园内的大明宫书院考古探索中心内，一批批青少年前来体验考古发掘、学习投壶和射箭……昔日的宫殿以“国家遗址公园”的形式被“唤醒”，实现了文化、旅游、商业、生活交融共生。

“面对公众对历史文化日益高涨的兴趣，我们将在保

护基础上，用现代化手段发掘文化遗产展示的新方式，在传承文脉中充盈当代人的精神。”西安曲江大明宫国家遗址公园管理有限公司副总经理常瑜说。

长江滚滚东流，运河贯穿南北，两大中华文化标识在江苏大地交汇；一横一纵，交相辉映，彰显着中华文明持久的生命力。

“积极参与长江和大运河两大国家文化公园建设，江苏责无旁贷。我们将努力打造人河相亲城河共融的美丽家园，为铸就中华文化新辉煌贡献力量。”江苏省文旅厅厅长杨志纯深有感触地说。

### 以人民为中心：保障和改善民生、推进社会治理现代化

人民幸福安康是推动高质量发展的最终目的。习近平总书记强调，江苏必须在保障和改善民生、推进社会治理现代化上走在前列。

今年以来，江苏省南京市江宁区探索打造江苏省零工市场、“家门口”就业服务站等公共就业服务体系，已通过“直播带岗”“校园线上线下双选会”等多种形式举办各类招聘活动233场，新增城镇就业2.1万人。

“总书记强调要加快健全社会保障体系，健全就业促进机制和就业公共服务体系，做好重点群体就业工作。我们深感责任重大。”江宁区人社局局长董红霞表示，将牢记总书记嘱托，围绕稳就业做好各项工作，推动多元岗位开发，推进职业培训赋能，全力保障各类群体稳定就业、高质量就业。

习近平总书记提到的“完善社会治理体系”，让山东省枣庄市峰城区古邵镇古西社区党支部书记李华永深有感触。今年以来，他所在社区通过积分鼓励参与志愿活动，不少老党员、热心志愿者成立了美德健康生活方式志愿队，解决居民急难愁盼的大小问题百余个。

“基层治理是国家治理的基石，直接关系到老百姓的幸福指数。作为基层党员干部，我们将按照总书记指引，坚持和发展新时代‘枫桥经验’‘浦江经验’，立足人民群众的需求不断创新改进方式方法，努力提升基层社会治理能力。”李华永说。

当前，学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育正在全党扎实开展。习近平总书记强调，各级党组织要教育引导党员、干部落实“重实践”要求，坚持学思用贯通、知信行统一，匡正干的导向，增强干的动力，形成干的合力，在学以致用上取得实实在在的成效。

学习领会总书记重要讲话精神，国务院发展研究中心研究员冯文猛表示，通过开展主题教育，增强了各方面干事创业的凝聚力和战斗力，也引导从中央到地方沿着总书记指引的方向，树牢造福人民的政绩观，坚持以人民为中心的发展思想，坚定不移以高质量发展推进中国式现代化。

新华社记者  
(新华社北京7月7日电)



### 纪念全民族抗战爆发86周年仪式在京举行

7月7日，各界代表参加纪念全民族抗战爆发86周年仪式。当日，纪念全民族抗战爆发86周年仪式在中国人民抗日战争纪念馆举行。

新华社记者 岳月伟摄

### 国家网信办征求意见 网络暴力信息治理将有规可依

据新华社北京7月7日电 国家互联网信息办公室7日就《网络暴力信息治理规定(征求意见稿)》向社会公开征求意见。征求意见稿提出，网络信息服务提供者应当履行信息内容管理主体责任，建立完善网络暴力信息治理机制，健全账号管理、信息发布审核、监测预警、举报救助、网络暴力信息处置等制度。

征求意见稿明确，网络暴力信息是指通过网络对个人集中发布的，侮辱谩骂、造谣诽谤、侵犯隐私，以及严重影响身心健康的道德绑架、贬低歧视、恶意揣测等违法和不良信息。

网络暴力信息处置方面，征求意见稿提出，网络信息服务提供者发现侮辱谩骂、造谣诽谤、侵犯隐私等网络暴力信息的，应当采取删除屏蔽、断开链接、限制传播等处置措施。强化直播和短视频内容审核，及时阻断涉及网络暴力信息的直播，处置含有网络暴力信息的短视频。

### 6月我国外汇储备 规模为31930亿美元

新华社北京7月7日电 (记者刘开雄)国家外汇管理局7日发布数据显示，截至2023年6月末，我国外汇储备规模为31930亿美元，较5月末上升165亿美元，升幅为0.52%。

外汇局相关负责人介绍，2023年6月，美元指数下跌，全球金融资产价格涨跌互现。在汇率折算和资产价格变化等因素综合作用下，当月外汇储备规模上升。

### 中国海关禁止进口 日本福岛等十个县(都)食品

据新华社北京7月7日电 (记者邹多力、潘洁)海关总署进出口食品安全局负责人7日表示，为防范受到放射性污染的日本食品输入，保护中国消费者进口食品安全，中国海关禁止进口日本福岛等十个县(都)食品。

国际原子能机构近日就日本福岛核污染水排海方案发布综合评估报告，该负责人当天回答记者提问时表示，这份报告未能充分反映所有参加评估工作各方专家的意见，有关结论未能获得各方专家一致认可。“日方在排海的正当性、净化装置的可靠性、监测方案的完善性等方面还存在诸多问题。”

2011年日本福岛核泄漏事故发生以来，中国海关一直高度重视事故导致的日本输华食品放射性污染问题，密切跟踪日本政府对福岛核泄漏事故发生后采取的相关措施，持续开展对日本食品放射性污染风险的评估并及时应对。

该负责人表示，为防范受到放射性污染的日本食品输入，保护中国消费者进口食品安全，中国海关禁止进口日本福岛等十个县(都)食品，对来自日本其他地区的食品特别是水产品(含食用水生动物)严格审核随附证明文件，强化监管，严格实施100%查验，持续加强对放射性物质的检测监测力度，确保日本输华食品安全，严防存在风险的产品输入。

### 天问一号发现 火星古风场改变的证据

新华社北京7月7日电 (记者张泉)研究火星的风沙作用，有助于揭示火星气候环境特征和气候变化过程。科学家日前在祝融号火星车着陆区发现火星古风场改变的沉积层序证据，表明该区域可能经历了以风向变化为标志的两个主要气候阶段。

记者7日从中科院国家天文台获悉，该研究由中科院国家天文台领导的国际合作研究团队与天问一号任务工程团队共同完成，相关成果已在国际学术期刊《自然》发表。

在太阳系的行星中，火星与地球最为相似，火星的现状被认为可能代表着“地球的未来”，针对火星气候演化的探测研究长期以来备受瞩目。风沙作用作为火星晚亚马逊纪以来最主要的地质营力，塑造了火星表面广泛分布的风沙地貌。由于缺乏近距离的、详细系统的科学观测，人类对火星风沙活动过程依然知之甚少。

此项研究中，团队瞄准火星乌托邦平原南部丰富的风沙地貌，利用天问一号环绕器高分辨率相机、祝融号火星车导航地形相机等开展了高分辨率遥感和近距离就位联合探测，提取了沙丘形态、表面结构、物质成分等信息，分析了其指示风向和发育年龄，发现祝融号着陆区风场发生显著变化的层序证据，并与火星中流层分布的冰尘覆盖层记录有很好的致性。

中科院国家天文台研究员李春来介绍，这一发现表明，祝融号着陆区可能经历了以风向变化为标志的两个主要气候阶段，风向从东北到西北发生了近70度的变化，风沙堆积从新月形亮沙丘转变为纵向暗沙垄。这一气候的转变，发生在约40万年的火星末次冰期结束时，可能是由于火星自转轴倾角的变化。

“此项研究有助于增进我们对火星古气候历史的理解，为火星古气候研究提供了新的视角，为火星全球气候模拟提供了重要约束。”李春来说。

### 夏日天峻草原

7月5日，羊群在天峻草原的一处风电场附近漫步、吃草。

位于青海省海西蒙古族藏族自治州的天峻草原地处祁连山南麓，东距青海湖50余公里。夏日里的天峻草原风光宜人。

新华社记者 张龙摄



## 野猪不再是国家保护野生动物

### 是否意味着可随意捕杀？如何找准保护与猎捕平衡点？

日前，国家林草局公布新调整的《有重要生态、科学、社会价值的陆生野生动物名录》，在全国多地致害严重的野猪被调出该名录，意味着其不再属于国家保护的野生动物。这一变动有何现实背景？调出名录后是否意味着可随意捕杀？如何找准保护与猎捕的平衡点？“新华视点”记者就此进行调查采访。

### 多地野猪泛滥频频伤人 毁物 从名录删除呼声已久

新调整的“三有”名录共收录野生动物1924种。与2000年首次发布的名录相比，在基本保留原有种类的同时，新增了700多种野生动物。原名录所列物种中在我国没有自然分布的，或广泛分布，种群数量极高，无灭绝风险，甚至可能造成危害的等情形予以调出。

“野猪这一物种已不存在生存威胁，很多区域种群数量过高，符合调整基本原则。”中国林科院森林生态环境与自然保护研究所研究员金崑说。

四川省巴中市通江县元山子村，野猪隔三岔五深夜“光顾”，全村334户中有100多户村民种的庄稼果疏，遭到过野猪破

坏。通江县野生动物保护中心综合村民反映情况评估，全县野猪达2万余头；2022年3月至2023年3月，通江县共累计受理野猪等野生动物致害报案700余件。

2022年以来，四川省绵阳市统计在案的野猪肇事事件有1300余起，8人因此受伤，3500余亩农作物受损。

为此，多地县级政府不得不通过购买商业保险来弥补野猪对农户造成的损失。通江县近些年拿出40多万元给群众购买了野生动物致害政府救助保险。在绵阳市，5个野猪危害较大的县每年花费10万至30万元保费购买保额120万至200万元不等的商业保险。

不仅在乡村，南京、杭州等地曾出现野猪进城。数据显示，全国31个省份中28个有野猪分布，其中26个省份的857个县(市、区)存在野猪致害，对当地群众的生产生活造成了不利影响。

### 以后可以随意捕杀野猪吗？

如今，将野猪调出名录，是否意味着可以随意捕杀野猪？

金崑等专家说，野猪调出名录后，开展猎捕活动程序更加简便，但仍然要坚持保护

优先的原则，严格遵守禁猎区域、禁猎期、禁用猎捕工具和猎捕方法以及国家枪支管理等法律法规的规定。在猎捕野猪时，不能对国家保护的其他野生动物造成伤害。

四川省林业和草原局野生动物与湿地保护处相关负责人介绍，将野猪调出名录的一个好处是，基层在处置野猪致害和采取种群调控时，程序更加简便。

“一猪，二熊，三虎豹。”采访中，多地村民都用这句民间俗语形容野猪的强攻击性。

“村民没工具收拾不了野猪”“咬合力太强”“牙像刀子”“不敢去弄”，四川省平武县木鱼乡新驿村的村民们这样评价野猪的“杀伤力”。村支书杜林说，“几年前，村里一个老太太上山碰到野猪，脚踝被野猪一口咬断，在医院住了两个多月才勉强能拄拐走路。”

记者了解到，在生态环境较好、野猪频繁出没的绵阳市，全市仅有三支狩猎队，均是民间组织。其中，只有一支队伍经公安机关备案允许使用枪支。

### 如何找准保护与猎捕的平衡点？

受访专家表示，野猪等野生动物频频现身，既有造成农作物损失的一面，也反映

出我国多地生态环境持续向好、野生动物种群栖息地扩大的趋势。“这些年生态越来越好。”四川省青川县青溪镇落衣沟村50多岁的村民杨庭秀说，野猪、小鹿、猴子跑到田里吃庄稼是生态变好之后的烦恼。

专家提示，野猪虽有危害，但并非“害兽”。有研究表明，野猪翻土拱地的习性，能够有效促进森林的健康演替。同时，自然界中许多植物的种子也通过野猪的进食和活动来进行传播。

业内人士认为，要坚持保护优先原则不动摇，找准猎捕与保护之间的平衡点，科学施策，实现人与自然和谐共生。否则，难免陷入“滥捕滥杀—数量锐减—保护—泛滥成灾—滥捕滥杀”的窠臼。

一些基层干部和群众呼吁，在野猪致害频发的地区，当地政府可制定专门的调控方法。比如，公安机关可适当参与野猪猎捕活动，或批准民间专业猎捕队伍配备一定数量专用枪械。同时，严格规范、执行猎物尸体杀菌深埋或焚烧等无害化处理流程和综合利用规定，严禁野生动物流向餐桌。

专家提醒，倘若路遇野猪，应保持冷静，迅速寻找四周利于躲避的地形和掩体。若野猪主动发起攻击，应向两边躲闪，避开野猪正面冲撞；陷入僵局时尽量找较高且好攀爬的树木向上爬两三尺，在自身安全的前提下报警求救。

新华社“新华视点”记者 张超群、高健钧、孙清清 (据新华社成都7月7日电)