

群众体育蓬勃开展 体育产业活力十足

本报记者 孙龙飞

权威发布 高质量完成“十四五”规划

8月19日，国务院新闻办公室举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，介绍“十四五”时期体育强国建设成就。

群众健身空间不断拓展

“建好用好场地设施是群众关心的话题，也是完善全民健身公共服务体系的核心要素。”国家体育总局群众体育司司长丁东表示，目前社区“15分钟健身圈”得到基本实现，群众因地制宜、就近就便开展健身活动的需求得到基本满足。

群众健身空间不断拓展。积极开展“国球进社区”“国球进公园”活动，在近2万个老旧小区、5000多个城市公园配建了17万多套乒乓球台等小型多样的健身设施。同时，不断加大“三大球”场地、体育公园、滑冰场、滑雪场、全民健身中心的建设力度，截至2024年底，建成并投入使用1300余个占地面积4万平方米以上的体育公园。

体育场馆综合使用效益提升。“十四五”期间，国家累计投入56.5亿元，支持公共体育场馆向社会免费或低收费开放，其中2025年补助了近1500个县级行政区域的3370个场馆，公共体育场馆惠民开放成为新常态。

品牌赛事吸引全民参与。每年贯穿全年、有计划、有节奏开展各项全民健身主题活动，广受群众欢迎。2025年“全民健身日”活动期间，全国共举办2.2万余场赛事活动，直接参与人次超1100万。首次以“大区赛”形式举办全国全民健身大赛，多达6000余场赛事走到群众身边。连续3年举办全民健身线上运动会，参赛总人次突破5800万，以体育在线方式便捷服务群众。

推动青少年身心健康。 “十四五”期间，举办各类“奔跑吧·少年”活动14.5万余场，参与青少年达1.51亿人次，基本实现活动的年龄段、时段全覆盖。针对青少年常见的近视、肥胖、脊柱侧弯等突出问题，在12个省份初步形成青少年体质健康干预模式，试点学校“小胖墩”“小眼镜”等问题得到有效控制。

竞技体育整体水平进一步提升

“十四五”期间，中国体育健儿在国际赛场屡创佳绩，我国竞技体育整体水平进一步提升，均衡发展取得显著成效。”国家体育总局竞技体育司司长张新说。

张新表示，在从体育大国、奥运强国向体

育强国迈进的新征程上，将以跳水、举重、体操、射击、乒乓球、羽毛球6个优势项目，田径、游泳、水上3个基础大项，足球、篮球、排球“三大球”为引领，巩固优势项目的优势地位，提升基础大项竞技实力，不断提高竞技体育综合实力。

“十四五”期间，我国成功举办北京冬奥会、杭州亚运会、哈尔滨亚冬会、成都世界大学生运动会和成都世界运动会等5场国际综合性运动会，彰显了新时代中国的吸引力和影响力。

在深化体育改革方面，高志丹表示，坚持和加强党对体育工作的全面领导，坚决惩治体育领域腐败，强化以案为鉴和警示教育，体育政治生态得到修复。以“假赌黑”治理为契机，重拳整治足球、象棋等项目发展乱象，维护体育行业秩序。以体育法修订为契机，完善体育法律和行业标准体系，健全体育纠纷解决机制，持续提高体育行业法治化、规范化水平。

“十五五”时期，国家体育总局将继续深入推进竞技体育改革各方面工作，坚持开门开放办竞技体育。改革完善竞技体育管理体制和运行机制，建立有为政府、有机社会、有效市场共同发展竞技体育的新机制。加快建立社会力量参与竞技体育的政策体系，拓宽市场机制促进竞技体育发展的方式路径，调动更多社会力量、经营主体参与到竞技体育训练、竞赛、人才培养、器材装备研发等各方面工作中。

体育产业成为经济发展新亮点

国家体育总局体育经济司司长杨雪鸪介绍，“十四五”以来，我国体育产业稳步发展，2023年全国体育产业总规模已达3.67万亿元，年均增速10.3%。

结构质量稳步提升。以竞赛表演业和健身休闲业为龙头的体育服务业快速增长，占体育产业增加值的比重由2020年的68.7%增至2023年的72.7%。体育制造业提质增效，2024年底，体育领域国家级专精特新“小巨人”企业达146家，比2022年底翻了一番多。先进材料和技术等在体育领域加速转化应用，碳纤维自行车、智能健身器材等大批高新技术产品走进千家万户。

平台支撑更加有效。先后推出81个国家、春节体育旅游精品线路，19个户外运动精品线路和26个国家级滑雪旅游度假区，促进区域内优势资源开发利用和协同发展。体育用品博览会、体育文化博览会、体育旅游博览会的持续扩大。今年上半年，体育用品进出口总额超155亿美元。

赛事经济蓬勃发展。杭州亚运会的举办，带动周边地区消费最高增长40%以上。F1等热门职业赛事门票销售火爆，去年中国网球公开赛门票收入超8000万元。群众赛事活动不断创新，“村超”“浙BA”等一批群众身边的赛事活动火爆出圈，“苏超”单场上座超6万人，带动江苏全域多场景消费380亿元，有力促进了消费。

户外运动规模和产业影响力持续扩大。2024年，我国户外运动线上消费人次约2亿，消费总额超3000亿元。高质量户外运动目的地建设纵深推进，截至2024年底，健身步道达17.18万条，长度达40.75万公里，全国飞行营地、汽车营地等数量已达2055个，全国滑雪场场地达914个。

深阅读

制造出的虚假信息更具迷惑性，“AI(人工智能)幻觉”带来一本正经地胡说八道……易传播、难防治的“AI谣言”，对政府监管部门、互联网平台、技术研发者以及社会各界提出了新挑战。

如何遏制人工智能“说谎”？需要技术完善与规制，也需要系统性治理。多名受访专家表示，要完善法律规范和部门监管，推动形成多方联动的共治格局。

亮明法律底线，增强对“AI谣言”的威慑力

近日，借AI造谣燃气涨价的广西网民郑某受到行政处罚；一批传播“AI谣言”的网络账号被网信部门责令禁言或依法依约关闭；向用户传授如何利用AI“一键去衣”“换脸换身”的账号、公开售卖相关软件的网络店铺，受到网信、公安等部门联动惩治……

依法惩治的背后，是近年来AI相关法律法规的不断健全完善。《互联网信息服务深度合成管理规定》《生成式人工智能服务管理暂行办法》《人工智能生成合成内容标识办法》等出台，向AI使用者和平台管理者亮明了法律底线，为执法提供了法律依据。

中南大学法学院副院长杨清望表示，“AI谣言”违法成本过低的问题仍然存在，要对不法行为严加惩处，完善相关法律法规，增强威慑力。

北京师范大学新闻传播学院教授许小可建议，针对生成和传播虚假信息的高风险领域，通过司法解释等法律形式，明确各方义务边界，制定科学合理的AI侵权责任认定指导标准。

与此同时，“AI谣言”案件取证难，困扰着办案机关。“解决涉‘AI谣言’案件取证难，需构建一套适应AI技术特性的证据收集与认定系统。”杨清望建议，通过建立完善案件证据的司法认定规则与标准，将不涉及商业秘密和个人隐私的平台算法透明化，以此破解证据与责任认定难题。

一些地方公安机关已经在监测和识别“AI谣言”上有所探索。“我们与科研机构、企业密切合作，进一步提高对恶意‘深度伪造’信息的监测预警和快速识别能力，与相关部门合作建立网络谣言巡查监测、核查反馈、会商研判、线索移送、打击处置的闭环机制，对于通过AI等方式合成的虚假信息，第一时间依法依规处理。”辽宁沈阳市公安局网络安全保卫支队民警杨永志表示。

加固技术堤坝，斩断“AI谣言”的传播链

有网友发现，一些网络平台上，AI生成图片、视频发布时“疑似AI技术生成”的提示语出现并不及时，给了虚假信息传播的时间。

“为了维护自身发展和利益，平台更应自觉治理‘AI谣言’，斩断‘AI谣言’的传播链条。”杨清望认为，发现AI谣言后，平台应立即采取下架、删除、辟谣等措施，尤其是面对重大事件、敏感话题，要加强图片、视频的真伪核查，及时消除谣言带来的负面影响。

如何加强真伪核查？重视网民反馈。“建立便捷的举报和投诉渠道，对于网民反映的疑似谣言信息，要及时予以查证处理。对于多次利用AI造谣的用户，可以采取列入黑名单等禁止性措施，规范用户行为。”杨清望说。

“进行AI识别，还需要有力的技术保障。”中国政法大学网络法学研究所所长李怀胜表示，技术上，可以通过算法识别、大数据分析 and 区块链溯源等手段，识别和阻断谣言传播。例如，利用AI系统检测，通过自然语言处理和图像识别技术，自动标记可疑内容并减少推荐。

“监管部门还可以引入‘动态可追溯责任链’机制，使用内容显式标识和隐式标识等，探索开展‘AI谣言’的内容倒查和动态追责。”许小可说。

提高辨别能力，看清“AI谣言”的真面目

数数手指，AI可能生成“六根手指”；寻找阴影方向，AI也许把太阳挂反；看看面部表情，AI生成画面可能眼嘴不协调……AI谣言真假难辨，但仍可发现蛛丝马迹。

提高警惕，是提升“AI谣言”辨别能力的第一步。看到“网友爆料”“独家内幕”的字样，或是发现信息逻辑存在漏洞或矛盾，就要注意了——它很可能经过了篡改或杜撰。“要谨慎分辨，尽量找到权威信息核实；也可以通过交叉印证的方式，验证信息真伪性。”许小可说。

还要增强法律意识，防止在“无意识”中助力谣言传播。“有些人可能主观上并无造谣意识，只是将AI合成内容发布在网络上，结果被大量转发，从而产生负面影响。”李怀胜说。

对此，李怀胜提醒，AI生成内容可能存在事实性偏差、逻辑漏洞或时效滞后问题，使用过程中应保持审慎态度，不要直接公开发布未经核实的AI生成内容，防止无意间误导信息传播。

在媒体责任方面，专家认为，媒体平台应提高内容审核能力，通过官方渠道和权威信源核查信息真实性；自媒体从业者应增强法律意识，真实、准确、客观发布信息。

防治“AI谣言”，知识普及必不可少。许小可认为，通过发布典型案例，引导人们了解“AI谣言”的生成机制、传播逻辑、话术套路和识别方式，可以帮助人们看清“AI谣言”的真面目。

AI技术发展迅速，学会“智慧”地运用“智慧工具”，才能让AI更好服务人们的生产生活。

本报记者 张天培

如何遏制人工智能“说谎”

国家防总对京津冀启动防汛四级应急响应

本报北京8月19日电（记者刘温馨）据气象部门预报，8月19日起，京津冀部分地区有大到暴雨，其中，北京、天津以及河北中部和东北部等局地有大暴雨。根据《国家防汛抗旱应急预案》及有关规定，国家防汛抗旱总指挥部决定于8月19日8时对京津冀启动防汛四级应急响应。国家防总办公室派出两个工作组分赴北京、河北一线协助指导防汛救灾工作。

水利部对4省份启动洪水防御Ⅳ级应急响应

本报北京8月19日电（记者邓剑洋）记者从水利部获悉：水利部于19日14时对天津、河北、辽宁、云南4省份启动洪水防御Ⅳ级应急响应，并维持对北京市的洪水防御Ⅳ级应急响应。水利部派出工作组赴天津、河北暴雨洪水防御一线协助指导。

中国人民银行新增支农支小再贷款额度 1000亿元支持部分地区防汛救灾及灾后重建

本报北京8月19日电（记者吴秋余）为做好金融支持防汛救灾及灾后重建工作，近日中国人民银行新增支农支小再贷款额度1000亿元，引导和鼓励金融机构加大对北京、河北、吉林、山东、甘肃等受灾地区的经营主体特别是小微企业、个体工商户，以及农业、养殖企业和农户的信贷支持力度。



8月18日，2025中国青少年飞行器设计创新大赛在浙江省湖州市德清县莫干山通用机场开幕，共有来自各地的400余名青少年航空爱好者参加。大赛设有模拟舰载机起飞、模型火箭发射与返回、多旋翼无人机载运等特色项目，充分展现了青少年在航空领域的创新与实践能力。图为选手在模型火箭发射与返回项目比赛中。

王树成摄(人民视觉)

（上接第一版）

江西的“数字蛋”是科技赋能现代农业的缩影，吉林的“冰雪牌”则生动诠释如何将生态资源转化为发展优势。

吉林省吉林市松花湖度假区，一场草地音乐会正在上演，八方游客伴着悠扬乐声，享受清凉。“我们打造以山地运动、生态休闲、文化体验为重点的避暑休闲产品。”度假区总经理赵兰菊介绍，今年夏季客流量有望突破40万人次。

夏日青山也是冬日雪场，冷资源迸发经济。一到冬季，这里化身滑雪胜地，50条雪道、总长55公里，从山顶蜿蜒而下，点燃冰雪运动热情。同在吉林市，北大湖滑雪场不远处的南沟村办民宿、开饭店……小山村的业态日渐丰富。“全村有149家民宿，可同时接待游客2000人，年收入超1500万元。”南沟村党支部书记张增发说。

青海湖畔，守护好风景迎来好光景。水天湛蓝一色，湖面波光粼粼，青海省共和县杂日拉村“扎西牧场”牧家乐、藏式小木屋温馨别致。“这还是湖景房呢！”顺着负责人扎西南杰手指的方向看去，窗外正是“高原蓝宝石”青海湖。

从“一顶帐篷一匹马”，到十几间客房的牧家乐，从卖酸奶卖肉干，到“卖风景”“卖服务”，扎西南杰深深感到：“守住好风景，才能迎来好光景。”

近年来，青海湖周边探索文旅新模式，生态旅游发展格局逐渐明晰，通过政府主导、村集体参与、农牧民分红为主的分配机制，辐射带动环湖周边8个乡镇20个村、超过2万名群众增收致富。

“统筹推进新型城镇化和乡村全面振兴，大力推进农业产业化，促进城乡融合发展、共同繁荣。”江西省委书记尹弘介绍，近年来，江西坚持工业化理念和市场化思维，深入实施农业产业化“双百行动”，加快补齐精深加工、流通短板，努力把农业建设成为现代化大产业。目前江西全省国家级、省级农业龙头企业分别达81家、1147家，带动376万户农民年均增收4260元。

城乡要素双向流动，增强农业农村发展活力

在吉林省镇赉县，稻浪滚滚，曾经不毛之地的盐碱带，已成150余万亩稻田的“米粮川”。蝶变的背后，是吉林省农业科学院三代科研工作者30余年的接力坚守，推动耐盐碱水稻品种选育、土壤改良及配套栽培技术等落地，助力当地实现“以稻治碱、以稻致富”。

“唤醒‘沉睡’的土地资源，多亏了这些科学家！”科技的力量，种粮大户毛印华感受很深，“去年，自家150多公顷的稻田打了240万斤粮，比前一年增产20多万斤，纯利润100多万元。”

得益于农业科技人员驻村服务，去年，镇赉县水稻播种面积达155万亩，产量达到20.6亿斤。吉林省农业科学院水稻研究所副研究员马巍介绍，团队瞄准优质高效，推广水稻育苗基质、稻蟹共养等新技术新模式，帮助农民节本增效。

同样是资源的唤醒，在江西省上饶市，返乡创业者陈亦飞用文旅创意让废弃矿山焕发新生。夜幕降临，望仙谷景区内，古风情街游人熙攘，“挂”在悬崖上的民宿灯火璀璨，满满的活力扑面而来。谁能想到，十几年前，这里还是一片因过度开采而满目疮痍的废弃矿山。

人才和资本的回流，为乡村全面振兴带来更多可能。陈亦飞携手合作伙伴，挖掘当地历史文化，出资打造赣家特色夯土房民宿、非遗体验等项目，让望仙谷变身“网红旅游地”。2024年，望仙谷景区接待游客310万人次。

景区的火爆，吸引了大批村民返乡就业创业，村民吴启安就是其中之一。“回来开饭店，就近照顾家里，上半年饭店接待游客3.6万余人，月均营收30余万元。”吴启安说。景区的开发为村民提供6500余个直接就业岗位，带动周边就业3万余人。

乡村发展的背后，离不开金融“活水”的持续浇灌。家住青海省果洛藏族自治州的牧民桑科与当地肉联公司签订了采购合同，但扩大养殖规模的资金仍是难题。“凭公司的采

购合同拍了张照片，连银行门都没进，6万元的贷款就到账了。”桑科激动地说，这笔钱不仅能买打草机，还能引进几种牛，明年收入有望翻倍。

这背后，是青海金融系统针对农牧区创新推出的活畜抵押、订单融资等金融产品。“围绕推动绿色有机农畜产业发展，加大普惠金融资源投入，截至目前金融机构累计发放活畜和农地抵押贷款超30亿元。”中国人民银行青海省分行信贷政策管理处工作人员侍晶晶介绍，接下来还将加大高原特色产业的信贷资金投入。

“坚持人口、产业、公共服务、城镇、生态保护协同发展，分类推进以县城为重要载体的城镇化建设。”青海省委书记吴晓军介绍，近年来，青海因地制宜推动产业“四地”建设、绿色算账协同发展，引导人口向城镇、产业集聚区、低海拔地区适度集聚，积极构建城乡融合发展新格局。

城乡建设一体布局，绘就和美乡村新画卷

“要搁以前，都不好意思把大伙儿请进屋。”吉林省延边朝鲜族自治州和龙市光东村村民王丹丹笑着将游客迎进窗明几净的家。她最满意的是家里的室内卫生间，坐便器、热水器、洗手池一应俱全，“以前冬天上厕所得出门，冻得直哆嗦。现在家里干净又暖和。”

一场“厕所革命”，撬动农村人居环境深刻变革。光东村先行试点，和龙市全面铺开，污水管网代替三格式净化槽，实现集中处理。“改厕是改善农村人居环境的重点，经过整治提升，吉林全省农村生活垃圾收运处置体系覆盖率已超98%，农村生活污水治理管控率达到47.1%，村容村貌发生可喜变化。”吉林省农业农村厅厅长刘翔宜说。从光东村到白山松水，宜居宜业和美乡村由点向面铺开。

放眼广袤乡野，基础设施硬件持续提升，公共服务软件不断升级。在平均海拔超过3000米的青海，“看病难、看病远”问题正得

到有效破解。果洛州久治县的牧民桑多杰前两天身体不舒服，赶紧来到乡卫生院。“正好遇见县医共体总院主治医师坐诊，几天治疗下来，身体大为好转。”桑多杰感慨，“家门口就有专家坐诊，看病又准又方便。”

桑多杰的经历，是青海推动优质医疗资源下沉乡村的生动写照。截至目前，青海全省医共体实现县域全覆盖，县域医疗服务能力逐步提升。“人员、技术、服务、管理”下沉，“岗位派驻+巡回医疗+远程指导”，优质医疗资源流向基层，曾经“只能打针卖药”的乡镇卫生院，如今也能独立诊疗、筛查大病，织就了一张健康守护网。

环境美了，服务好了，乡村治理也要跟上。江西省南昌市湾里管理局，记者亲身体会了“湾里办”智慧平台的便捷。东源新村村民刘斯亨，晚饭后散步发现村道旁的几盏路灯不亮，他随即用手机拍下故障路灯，扫码上传“湾里办”智慧平台。

提交信息后，平台就通过智能分拨，将情况转至乡镇政府。接到工单，工作人员立即联系路灯养护单位，技术人员第一时间抵达现场检修。从上报到解决，全程不超过24小时，第二天遛弯看着修好的路灯，刘斯亨直呼“真高效”。

“指尖直达、快速响应”的背后，是“湾里办”智慧平台构建的“分级处置—部门联动—反馈改进”机制。高效、透明、便捷的数字化治理，深深嵌入当地乡村肌理，九成以上的群众诉求实现当日受理、当日解决，数字技术让乡村治理变得更智慧更贴心。

“统筹谋划城乡空间布局、产业发展、公共服务、基础设施建设，推动兴业、强县、富民一体发展，促进城乡共同繁荣。”吉林省委副书记黄强介绍，近年来，吉林稳步实施新型城镇化战略，破除影响城乡要素双向流动的体制机制障碍。学习借鉴“千万工程”经验推进乡村建设，新建农村危房1.8万余户，新建农村公路3700多公里，全力打造宜居宜业和美乡村。

（本报记者常钦、郑智文、葛孟超、门杰伟、刘天亮、陈凌、周欣、杨颜非、贾丰丰）

一版责编：许诺 张帅伟 梁心怡
二版责编：蒋雪婕 祁嘉润 郭雪岩
三版责编：吴刚 周翱 李安琪
四版责编：胡安琪 杨烁坚 陈震

（侯依阳参与采访）