

万物竞发 绘新景

——6月全国各地经济社会发展观察

□新华社记者

6月仲夏，万物丰茂。广袤农田上，“三夏”生产进入关键阶段；绿水青山间，低碳发展不断绘就新图景；全力稳就业，政府、企业与高校同频共振；高温“烤”验下，做好各项保障工作……上半年收官之月，各地各部门统筹推进稳增长、促改革、惠民生举措，推动经济社会沿着高质量发展之路稳步前行。

观察之一：不负农时，打好夏收攻坚战

6月24日早上7点，中央储备粮滁州直属库有限公司天长库区的门前已经有货车等待售粮。天长库区是今年首次启用的新建粮库，库区负责人刘高说：“6月23日起，这里正式收购托市小麦，两天时间已经收了超360吨。”

随着今年全国“三夏”小麦大规模机收基本结束，目前夏粮收购正在抓紧推进。

夏粮丰收是全年粮食生产关键一仗。6月以来，全国“三夏”工作高效推进。在安徽，6月5日麦收就基本结束，较往年提前3天；在山东德州，新型收割机抢收小麦，将粮食损耗控制在1%以内；在河南，大规模机收从开始到结束历时22天，8500多万亩小麦顺利完成收割，保持了夏粮产量总体稳定……

“大胃王”联合收割机快速行进，梯田稻麦收割机爬坡上岭，北斗辅助装备精准作业……今年“三夏”时节，各式各样农业“黑科技”精彩呈现。

农业农村部最新数据显示，目前，全国夏粮收获过九成，冬小麦大面积收获基本结束。

夏收紧锣密鼓，夏种、夏管也同步推进。在河北邯郸，搭载北斗导航系统的吸式免耕智能播种机让玉米种子精准入土；江苏省淮安市淮阴区马头镇旧县村，小麦收完后田里抓紧开始播种高粱，为秋季丰收打下坚实基础……

【记者观察】从昔日“弯镰挥锄”到如今“开机”收麦，夏收“黑科技”映射“藏粮于地”“藏粮于技”战略落地生根，这既是农业科技创新的生动注脚，更是打好夏收攻坚战的坚实底气。

观察之二：绿意涌动，生态环境质量持续改善

夏日里，在重庆市丰都县名山坝长江消落带，1200多亩绿油油的青草像一张巨大的绿色“地毯”铺在长江边。

“通过播撒草种等人工干预为辅、自然修复为主的方式，这里已形成较为完整的湿地生态系统。”丰都县湿地保护管理中心干部谭文伟说。

河流更洁净，空气更清新，山川更壮美……今年6月5日世界环境日当天发布的《2024中国生态环境状况公报》，用一组组数据，展现了我国生态环境的持续改善。

盛夏时节，宁夏中卫市沙坡头区，工人们通过铺设麦草方格、灌木种植等经典治沙模式，在腾格里沙漠边缘筑起生态屏障。

中卫市，以沙漠“锁定”为目标，沿着黄河北岸，实施“光伏治沙示范区”“农田林网标准区”等工程，着力打造一条长约153公里、宽约10至38公里的固沙锁边带。

6月17日是世界防治荒漠化与干旱日。如今，各地宜乔则乔、宜草则草、宜灌则灌、宜沙则沙，精准防治沙化。数据显示，全国荒漠化和沙化土地面积实现了自2000年以来连续4个调查期“双缩减”。

绿色转型，是经济社会发展的新引擎。6月23日至29日，我国迎来2025年全国节能宣传周。从绿色低碳出行到生活垃圾减量，从“绿”电点亮生活到开发节能建筑……各地生动展现着我国推进绿色低碳发展的新答卷。

【记者观察】从绿染长江畔到绿进沙漠进，绿色发展理念日益深入人心，人与自然和谐共生的生态图景在神州大地处处可见。我们要抢抓机遇，在绿

色低碳转型中开辟发展新空间，增强发展新动能。

观察之三：分类施策，促匹配稳就业

6月中旬，在贵州六枝特区2025年东西部劳务协作招聘会上，39岁的当地村民高强找到了一份在广东的心仪工作。“这家电子厂的月薪在3500到5000元，等忙完孩子在老家的中考，我就过去。”

“当地与广东中山建立劳务协作站，构建从招聘到维权的一站式服务网络。”六枝特区人力资源和社会保障局局长袁瑞昕说。

就业是民生之本。各地各部门多措并举，加大力度稳岗位、优服务、促就业。针对农民工特别是脱贫人口、人力资源社会保障部等部门召开脱贫人口稳岗就业专题会议，印发专门通知，兜牢兜牢重点群体就业底线。

当前，高校毕业生就业工作进入关键冲刺期。在浙江绍兴市上虞区e游小镇中绘（绍兴）动画有限公司里，应届毕业生陈孟婕，正按照客户要求绘制创意动画。“通过产业学院班的实训，我提前掌握了企业需要的技能，一毕业就顺利入职。”陈孟婕高兴地说。

“我们打破传统教学框架，联合企业制定人才培养方案，将产业需求融入教学大纲，让学业与就业实现无缝对接。”浙江理工大学学科艺术学院党委书记陈德虎说。

6月以来，各地各部门持续加力稳就业政策，积极拓展就业空间，促进高质量充分就业。湖北举办特种作业人员安全技能考核暨就业联动招聘对接会，为特种作业人员铺设从技能考试到快速就业“直通车”；广西高校举办就业双选会，满足学生多样化就业需求；贵州省总工会举办夏季线上专场招聘活动，聚焦转岗待岗职工、残疾职工等重点就业群体，进行精准岗位推送……

【记者观察】抓好重点群体就业工

作，稳住就业“基本盘”。高质量促进充分就业，关键在于分类施策、精准推送，不断完善公共就业服务体系，以优质服务夯实民生之本。

观察之四：应对高温“烤”验，防护保供撑起“遮阳伞”

烈日炎炎，在成都中线高铁成都站改建工程施工现场，塔吊林立、机械轰鸣，各个作业面有序推进。中铁八局建筑公司工会相关负责人说，公司采购了一批矿泉水、绿豆汤、便携式风扇等防暑降温物资送到各项目部，并增设遮阳棚、配备冰饮站。

6月以来，我国多地遭遇持续高温天气。在一些施工现场，建设者们坚守岗位，用汗水推进工程进度。与此同时，相关部门和地区积极应对，为奋战在高温一线的员工筑牢健康防线。

在天津宁河区中国民航大学新校区二期的施工现场，塔吊司机室里安装了空调，工地上搭起了全天候供应的防暑饮品站；南宁市总工会慰问团在南A中心项目工地，为建筑工人送上防暑降温慰问品……

6月以来，北京气温逐渐攀升。在国网北京市电力公司的调控大厅中，电力调控人员正在紧锣密鼓地进行夏季电力调度分析。为应对今夏保供稳供挑战，国网北京电力对±500千伏延安换流站等多个重点变电站电力设施开展了“体检”，确保平稳度过暑热用电高峰期。

面对高温挑战，各地各部门保障力量快速响应。气象部门拉响高温预警，及时发布气象信息与防暑提示；电、气、水等城市保障部门主动作为，确保城市平稳运行；相关部门及时发布安全生产提示，强调高温天气期间，用人单位要严格执行高温天气室外露天作业时间规定……

【记者观察】各地在应对高温大考中，既要做好“防”的文章，更要下足“备”的功夫。不仅要守护好群众安康，也要为工农业生产撑起“遮阳伞”。（新华社北京6月29日电）

全球首艘纯氨燃料内燃机动力示范船舶首航成功

新华社合肥6月28日电（记者 何曦悦）全球首艘纯氨燃料内燃机动力示范船舶“氨晖号”28日在安徽合肥巢湖水域首航成功。这标志着氨燃料在船舶领域的工业化应用取得重大突破，为航运业节能减排、绿色发展开辟了一条切实可行的全新路径。

氨是当前化学工业一大重要原料，由于其高能量密度，以及不含碳元素、完全燃烧后仅产生水和氮气的特性，氨燃料应用潜力巨大，被视为航运脱碳的“潜力股”，近年来日本、挪威等国的多家航运公司纷纷投入氨动力船舶的研发。国际能源署报告预计，到2050年氨将占航运能源需求的45%。但氨燃料的应用也面临着点火难、燃烧不稳定等挑战。

此次首航的“氨晖号”由合肥综合性国家科学中心能源研究院与旗下的深圳海旭新能源有限公司联合研发，搭载一台200kW的高速气体内燃发电机组、2台100kW推进电机及双桨推进系统，满载50吨，额定航速为10节。

（上接第一版）

近三年来，集宁区人民检察院秉持司法为民理念，扎实推进司法救助工作，累计开展司法救助案件59件，发放国家救助金43.9万元。不仅如此，集宁区人民检察院还积极开展跟踪回访工作，针对未成年人、残疾人、困难妇女等重点关注人群，通过定期回访与多元化履职相结合的方式，确保司法救助资金精准到位、救助措施切实可行，真正让司法救助落地生根、惠及民生。

普法宣传筑防线

“现在有一种新型的诈骗方式，大家一定要警惕……”在集宁区政府公寓小区内，集宁区人民检察院的工作人员正忙碌而有序地开展普法宣传活动。他们手持精心制作的宣传手册，耐心地为居民讲解，还通过互动问答的形式，让法律知识更加深入人心。

“他们讲的可都是咱身边实实在在发生的事儿，还手把手教我们怎么用法律保护自己，这样的宣传活动很有意义。”居民王大爷

的脸上满是认可与赞赏。这样的普法活动，早已成为集宁区人民检察院党员志愿服务队的常态化工作。近三年来，集宁区人民检察院志愿服务队组织开展法治宣讲、社会治理、环境保护等志愿服务活动60余次。

如今，“检察蓝”的身影频繁穿梭在社区、学校、乡村等各个场所，已成为新时代文明实践活动中一道亮丽而独特的风景线，彰显着检察机关的责任与担当。

“获得‘全国文明单位’称号，对我们而言绝非终点，而是以更高标准、更严格要求服务群众的新起点。”集宁区人民检察院政治部主任王新春表示，下一步，将持续深化政治理论学习教育，筑牢干警思想根基；积极开展榜样引领示范活动，树立先进标杆，激发干警干事创业热情；深化“红韵集检”文化品牌，全方位展现新时代检察机关的文明新面貌；深入开展党员志愿服务活动，将温暖与法治送到群众身边。同时，不断完善“四级联动”共建机制，凝聚各方力量，形成工作合力，不断巩固和拓展“全国文明单位”创建成果，让文明之花绽放得更加绚烂。

中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表（第24批）

序号	受理编号	交办问题基本情况	行政区域	问题类型	调查核实情况	是否属实	办结目标	处理和整改情况	是否办结	责任人被处理情况
1	D3N M20 2506 2000 13	乌兰察布市凉城县蛮汉镇菜园子行政村小红进沟村，举报人60亩林地和草地，被村民吴某侵占并开垦。	乌兰察布市凉城县	涉及公共利益的环境问题	1.关于“乌兰察布市凉城县蛮汉镇菜园子行政村小红进沟村，举报人60亩林地和草地”问题不属实。经投诉人实地指认，凉城县林草部门现场测绘，该地块实际面积为36.12亩，未确权。通过套合国土二调数据库显示，该地块有旱地35.78亩，林地0.34亩。经实地走访了解，投诉人所指地块为2001年左右开垦并种植农作物，因凉城县无2009年以前准确国土矢量数据，通过套合2009年国土二调数据库显示，涉及毁环乔木林地0.34亩。通过套合2022年“三区三线”中纳农耕地保护目标范围图显示，0.34亩林地未纳入耕地保护目标范围。2.关于“被村民吴某侵占并开垦”问题属实。经凉城县公安局调查核实，小红进沟村民吴某开垦过该地块。通过套合2009年国土二调数据库显示吴某某毁环乔木林地0.34亩。	部分属实	加强与投诉人沟通答疑，做好思想疏导工作。加大对毁林违法行为打击查处力度。	1.2025年6月13日，凉城县公安局给予吴某某罚款的行政处罚。涉及毁环的0.34亩乔木林地已于2025年6月20日恢复植被。2.2025年6月18日，凉城县蛮汉镇菜园子村委会将涉及的35.78亩土地收回村集体按照耕地统一管理。3.2025年6月21日，凉城县蛮汉镇党委、政府负责同志与投诉人进行面对面沟通，详细说明政策依据和处理决定。同时，持续加大对毁林毁草、私垦乱垦违法行为的打击查处力度。	已办结	无
2	D3N M20 2506 2000 26	乌兰察布市商都县玻璃窝乡三号大队谢家村，2025年5月2日开始，富农矿业有限公司偷采谢家村西大约1公里山上的含有氧化钠的矿石，不知道输送去向，该公司批复允许采范围0.14646平方公里，目前已超采至红线外，且地表遭严重破坏。	乌兰察布市商都县	涉及公共利益的环境问题	1.关于“2025年5月2日开始，富农矿业有限公司偷采谢家村西大约1公里山上的含有氧化钠的矿石，不知道输送去向”问题部分属实。经核实，投诉人反映的“乌兰察布市商都县玻璃窝乡三号大队谢家村”实为乌兰察布市商都县玻璃窝乡内蒙古商都县富农矿业有限公司谢家村金矿。该矿于2001年取得探矿权，2006年办理采矿权，采矿权人为富农矿业有限公司，开采方式为地下开采，已办理采矿许可证，采矿许可证有效期至2025年12月4日。该矿于2006年开采，2014年后因技术落后、储量少等原因停止开采至今。矿权人几经变更，目前法人于2021年通过矿权转让取得采矿权，取得采矿权后也一直未生产。经核实，富农矿业项目2002年7月取得环评批复，同年8月完成环保竣工验收，生产工艺采用氧化堆浸。信访中称“含氧化钠的矿石”实际为富农矿业生产时产生的堆浸渣，并不是矿石。矿石本身不含有氧化钠，是采用了氧化堆浸生产工艺产生的含有氧化钠的堆浸渣。矿区现有2个堆浸渣堆，约2万吨，按照环评要求堆浸渣堆有防渗措施，生产期间产生的堆浸渣已用漂白粉进行了处理。2023年现矿权所有人对矿区周边地下水、土壤、堆浸渣进行了自行检测，检测结果均符合相关标准。2025年6月12日商都县聘请具有相应资质的第三方机构，对富农矿业的氨渣进行了取样分析，检测结果显示氟化物含量为0.003mg/L，远低于规定的0.5mg/L标准限值。按照《黄金行业氰化物污染控制技术规范》和《固体废物鉴别标准通则》，2025年5月，富农矿业堆浸渣可以作为稀贵金属替代原料进行综合利用提金，可以不作为固体废物管理。该矿业公司与河北省宣化区强强选矿厂（经调取该选矿厂营业执照，经营范围包括提炼贵金属）签订了加工协议，协议商定由该选矿厂将富农矿业全部堆浸渣进行提纯，截至目前矿权人已将8200吨堆浸渣拉运到强强选矿厂。2.关于“该公司批复允许采范围0.14646平方公里，目前已超采至红线外，且地表遭严重破坏”问题不属实。经核实，该采矿权证面积0.1464平方公里，按照2023年7月内蒙古第四地质矿产勘查开发有限责任公司出具的《内蒙古商都县富农矿业有限公司谢家村金矿安全生产及开采现状调查报告》，矿山无超层越界开采行为，不存在超采至红线外情况。该矿山生产方式为地下开采，经实地调查核实，没有擅自改变开采方式，洞采未对地表造成严重破坏。该矿在2006年—2013年生产形成的堆渣（堆浸渣拉运前植被已自然恢复），套合国土二调数据库显示占用了0.6093公顷天然牧草地。因国土三调数据地类已全部变为采矿用地，责令企业进行了植被恢复。	部分属实	落实整改措施，严肃查处违规行为，及时恢复植被。	1.对拉运氨渣堆新形成的地质环境问题，督促矿权人编制专项治理方案进行治理并恢复植被。2.针对占用0.6093公顷天然牧草地的问题，相关部门已立案调查。	阶段性办结	无
3	X3N M20 2506 2000 04	乌兰察布市察哈尔右翼前旗三岔口乡十四号巴音村村委会，在草场上建办公楼、卫生院、幸福院，挖渠毁坏草场数千亩；王某某在草场上挖鱼塘；波某开荒种草数百亩；孟某某开垦种地，拓宽老河道，破坏草场界线把草场界线分开，占为己有河道挖沙；畜牧局马场占用草场至今未还，大面积开垦种地。	乌兰察布市察哈尔右翼前旗	涉及公共利益的环境问题	1.关于“乌兰察布市察哈尔右翼前旗三岔口乡十四号巴音村村委会，在草场上建办公楼、卫生院、幸福院，挖渠毁坏草场数千亩”问题不属实。投诉人反映的“乌兰察布市察哈尔右翼前旗三岔口乡十四号村委会”实际为“乌兰察布市察哈尔右翼前旗三岔口乡十四号村委会”，小巴音村为十四号村委会下辖自然村。接到信访件后，察右前旗组织相关部门和属地乡镇实地核查，该村村委会办公地、卫生院占地0.2747公顷（4.1205亩），原地类为天然牧草地，该地块于2015年取得了建设用地手续，并于2018年取得了草原征用使用手续，不存在非法占用草原。反映在草场上建幸福院的问题，经核查，十四号村委会没有幸福院，应为附近的小土城村委会二十号幸福院，该幸福院于2015年取得建设用地批复，占地6.012公顷（90.18亩），原地类为集体未利用地，不涉及占用草原。反映的挖渠毁坏草场数千亩的问题，经组织村委会全面排查，十四号村委会周边不存在因挖渠毁坏草原行为。2.关于“王某某在草场上挖鱼塘”问题部分属实。经核查，2010年薄某某（王某某合作伙伴）与小土城村委会签订土地承包协议，承包荒滩53亩。投诉人反映的“鱼塘”（面积5.99亩）位于该荒滩内，且原地类为其他草地，2010年6月9日，在原察右前旗国土资源局办理了设施农用地手续，符合用地要求。3.关于“波某开荒种草数百亩”问题不属实。经核查，反映的波某应为薄某某。2010年薄某某与小土城村委会签订土地承包协议，承包土地165亩，现种植面积113.6亩，所耕种的土地位于承包范围内。经核实，薄某某承包的土地国土二调、三调均为耕地，一直种植玉米等农作物，不存在开荒种草的情况。4.关于“孟某某开垦种地，拓宽老河道，破坏草场界线把草场界线分开，占为己有河道挖沙”问题不属实。经核查，投诉人反映的孟某某应为煤窑行政村村民，该村民二轮承包土地17亩，实际种植17亩，不存在私自开垦种地情况。6月21日，察右前旗组织相关部门和属地乡镇对流经煤窑村壕沟河道进行了全程实地勘察，经比对多年卫片，并与煤窑村委会核实，不存在拓宽老河道和破坏草场界限、把草场界限分开的情况，也不存在把河道占为己有挖沙的情况。5.关于“畜牧局马场占用草场至今未还，大面积开垦种地”问题不属实。投诉人反映的畜牧局马场位于察右前旗三岔口煤窑村委会潘家村。1998年11月25日，察右前旗畜牧改良工作站根据察右前旗企业改革领导小组办公室《关于对〈煤天马场拍卖实施方案〉的批复》，与承包人邢某签订《煤天马场饲料地打草场租赁合同》，合同约定租赁马场草场面积63.88公顷（958.2亩），租赁期限30年，有效期至2028年，不存在占用草场至今未还的问题。2010年3月19日，原察右前旗国土资源局向旗人民政府申请2010年补充耕地储备库项目立项《关于对2010年补充耕地储备库项目立项的申请》，其中涉及三岔口乡煤窑村荒草地127.9836公顷（1919.754亩）；2010年3月28日，察右前旗人民政府批复该项目立项；2010年5月18日，原乌兰察布市国土资源局批复该项目立项；2012年2月22日内蒙古自治区国土资源局对项目进行了验收。经实地核查，反映的马场草场63.88公顷（958.2亩）全部位于项目区内，前期地类均为未利用地（其他草地），不存在大面积开垦种地的问题。	部分属实	加强日常监管，强化政策法规宣传与沟通解释工作。	1.进一步加强日常监管，持续强化日常巡查、监管，坚决杜绝违规用地、破坏河道行为。2.进一步强化政策法规宣传，多渠道、多形式开展面向群众、企业的政策解读与宣传，进一步提高政策知晓率，营造知法、懂法的良好氛围。	已办结	无