

# 农业农村部：紧扣“三农”实际高质量推进主题教育

□新华社记者 于文静 陈冬书

学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育开展以来，农业农村部坚决贯彻落实习近平总书记重要讲话精神和党中央部署，强化理论学习，紧扣“三农”实际，深入调查研究，促进成果转化，推动主题教育扎实开展。

为了推动主题教育走深走实，农业农村部聚焦“三农”特色谋划制定具体措施，将理论学习、调查研究、推动发展、检视整改有机结合。

主题教育开展以来，农业农村部党组举办专题读书班，带头深入研读《习近平著作选读》第一卷、第二卷等学习材料及习近平总书记关于“三农”工作的重要论述，引导部系统广大党员干部共同学习；组织青年干部深入学习领会党的创新理论，聚焦粮食安全、耕地保护、种业振兴、农村人居环境革命、乡村移风易俗等开展主题联学、案例分享、专题研讨活动。

大兴调查研究，提高履职本领。“部党组把‘实’的导向贯穿调研全过程，围绕战略性前瞻性和对策性落实性两大类确定了一批调研课题。

目。”农业农村部主题教育领导小组办公室有关负责同志说，主题教育开展以来，党员干部深入基层，围绕保障粮食和重要农产品稳定安全供给、巩固拓展脱贫攻坚成果、建设宜居宜业和美乡村等重大任务扎实开展调研。

在察实情上下足功夫。为研究创新现代设施农业投融资机制，计划财务部走进浙江省金华市生猪养殖现代牧场，调研应用数字化养殖技术和污水处理系统，打造集约化、绿色化养殖模式；深入甘肃省酒泉市的戈壁荒滩，总结发展戈壁现代设施农业的经验做法，探讨利用非耕地拓宽农业生产空间领域的有效路径。

针对消费者关心关注的农产品质量安全问题，农产品质量安全监管司开展调研，在北京新发地，了解产地来源、入市抽检、合格证开具收取查验等法律规定的执行情况；在海口新海港码头，深夜12点现场核查抽检人员在岗和采样情况。

在重实践上做好文章。种植业管理司针对一些地区大豆价格低、收购不畅、农民种植积极性有所下降等突出问题，分区域、分环节调研大豆产业发展现状，研究出台一揽子支持

大豆生产政策措施，推动形成补贴、保险、收储协同发力的一套政策“组合拳”。

“只有扑下身子、沉到一线，迈开步子、走进院子，实地察看、亲身体会，才能更好锤炼打实的工作作风，摸到实实在在的情况，拿出切实管用的办法。”农业农村部参与调研的同志说。

学以致用，破解民生难题，增强群众获得感。

“各家院落格局、房屋设计都不一样，今后我们会更有针对性地指导农户对厕所进行管护。”河北省石家庄市平山县讲里村党支部书记郝利刚反映。

农村社会事业促进司聚焦健全农村公厕长效管护机制，深入河北、贵州、山西等地开展调研，走进村民家中，了解户厕后续管护等方面的难点问题和意见建议，总结提炼地方好经验好做法，推介一批基层探索的典型模式。5月底，在平山县举办的全国农村厕所革命现场会上，农村社会事业促进司部署各地立足自身实际，从这些经验做法和典型模式中到到借鉴，切实解决群众实际问题。

主题教育开展以来，农业农村部分批派出党员干部近900人次，赴30个省份、650多个县，深入田间地头，倾听群众意见，对“三农”领域重点工作开展情况、面临的重点难点问题、关键紧迫问题、农民急难愁盼等进行系统梳理，推动调研成果转化成为政策举措，不断提升农民群众幸福感。

从从严开展检视整改，具体精准加强指导督导。

农业农村部党组把整改整治贯穿主题教育，坚持边学习、边对照、边检视、边整改，将分类整改与集中整治相结合，深入查摆不足，形成问题清单，明确整改目标、整改时限、责任分工。聚焦高标准农田建设等问题抓实专项整治，加强督促指导，让农民群众切实感受到解决问题的实际成效。

农业农村部主要负责同志表示，“三农”系统开展主题教育，首要任务就是用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心聚魂，深学细悟习近平总书记关于“三农”工作的重要论述，更加奋发有为地全面推进乡村振兴、加快建设农业强国，为全面建设社会主义现代化国家提供基础支撑。

(新华社北京6月12日电)

## 国家发改委已下达2023年以工代赈中央专项投资73亿元

新华社北京6月12日电(记者陈炜伟)记者12日从国家发展改革委了解到，今年以来，国家发展改革委已联合财政部分批下达2023年以工代赈中央专项投资73亿元，占年度拟下达投资规模的90%以上，支持中西部20余个省份实施2000余个农村中小型基础设施建设项目。

据介绍，项目实施后，预计发放

劳务报酬20余亿元，吸纳带动20多万困难群众参与工程项目建设，人均增收1万元左右。下一步，国家发展改革委将尽快下达2023年度剩余以工代赈中央预算内投资计划，督促指导有关省份加快项目开工建设，抓实抓牢群众务工组织和劳务报酬发放等工作，充分发挥以工代赈稳就业、保民生、促发展的重要作用。

## 常态化开展扫黑除恶斗争两年来取得显著成效

新华社北京6月12日电(记者冯家顺)记者12日从有关部门获悉，自2021年1月党中央作出常态化开展扫黑除恶斗争的重大决策部署，两年来，各地各有关部门深入贯彻落实党中央决策部署，主动回应人民群众关切，扫黑除恶斗争取得新成效。

在案件办理方面，全国公安机关共打掉涉黑组织362个，涉恶犯罪集团2609个，破获案件3.97万起；全国检察机关起诉涉黑恶犯罪嫌疑人3.5万人，其中组织、领导、参加黑社会性质组织犯罪9551人；全国法院一审审结涉黑恶犯罪案件5657件，相关涉案款436.24亿元。

在“打伞破网”方面，全国纪检监察机关共查处涉黑恶腐败及“保护伞”问题14181起，给予党纪政务处分13918人，移送司法机关1454人。

在行业整治方面，开展信息网络、自然资源、交通运输、工程建设、

教育、金融放贷、市场流通等行业领域专项整治，仅自然资源领域就打掉“沙霸”“矿霸”等黑恶团伙310个，集中整治了一批行业乱象。

在基层治理方面，不断健全完善防范整治“村霸”制度机制，全国组织系统会同有关部门排查整顿软弱涣散村党组织4.6万个。

近年来在持续严打高压态势之下，一些黑恶势力开始隐藏、转型，从“网下”向“网上”，“显性”向“隐性”，“硬暴力”向“软暴力”，“传统领域”向“新兴行业”转变，发现和打击难度更大。据介绍，下一步有关部门将不断提升扫黑除恶法治化、规范化、专业化水平，从根本上遏制黑恶势力滋生蔓延，坚持依法打击不动摇，提高发现能力、大案要案攻坚能力、追逃防逃能力、“打财断血”能力、依法办案能力，防范整治行业领域涉黑恶、农村“村霸”等涉黑恶、网络涉黑恶等突出问题，推进扫黑除恶常态化走深走实。

## 贵南高铁进入全线拉通试验阶段

新华社贵阳6月12日电(记者潘德鑫 刘续)记者从中国铁路成都局集团有限公司获悉，贵阳至南宁高速铁路(以下简称“贵南高铁”)12日进入全线拉通试验阶段，对全线各系统进行综合监测。

据了解，全线拉通试验是联调联试的一部分，经过逐级提速测试、信号系统测试及其他系统测试后，进行全线、全系统、全功能的综合检测验证。试验结束后，全线将陆续转入运行试验、初步验收和安全评估阶段。

此外，贵南高铁将与成贵、贵广、沪昆等多条高铁线路接轨，对于服务国家“一带一路”倡议、完善西南中南地区综合交通枢纽体系、增强区域整体经济实力和竞争力具有重要意义。

## 北京6月至9月每周将举办不少于16场线下招聘活动

新华社北京6月12日电(记者陈旭)北京市人力资源和社会保障局日前发布消息，将于6月至9月开展2023年“百日服务攻坚、千万岗位推送”大型公益百日千万招聘专项行动，每周将举办不少于16场线下招聘活动。

据介绍，活动以“职引未来 筑梦青春”为主题，围绕“就业在北京”服务品牌，重点面向以2023届为主的高校毕业生、离校未就业高校毕业生等群体，以及有转移就业意愿的北京市农村劳动力、城镇失业人员和在京务工人员等重点群体，同时兼顾有就业需求的其他劳动者和有招聘需求的各类用人单位。

活动期间，招聘会“周周有现场、月月有专场”，每周将举办不少于16场线下招聘活动，6月份将举办线上

线下招聘活动近210场，其中群体性、行业性、区域性专场招聘活动120余场。

在专场招聘活动方面，群体性专场聚焦高校毕业生、离校未就业高校毕业生等青年群体，行业性专场面向先进制造、互联网及信息技术、医药卫生、生活性服务业、平台经济、中小微企业等行业用工需求，区域性专场围绕京津冀协同发展、乡村振兴、区域劳务协作、城乡“手拉手”等专题。

北京市公共就业服务机构将进一步推进就业服务专员与服务联络员常态化联络机制，拓展岗位信息归集渠道。同时，将组织职业指导专家库，推出一批职业指导课程，帮助就业群体了解就业形势，树立积极就业观和择业观。

## 14日清晨天宇将上演木星伴月 展现“天际伴随”

新华社天津6月12日电(记者周润健)天文科普专家介绍，太阳系的“大个子”——木星14日清晨将与一弯残月近距离接触，展现“天际伴随”。

木星在夜空中的亮度仅次于金星，夜晚时分容易肉眼发现，是人类较早关注的天体之一。木星绕太阳运行一周的时间约为12年，恰与我国古代历法天干地支中的十二地支相同，十二地支一个轮回刚好经历12年，因此我国古代就把木星所在的位置作为纪年的标准，木星就有了“岁星”的别称。我国古人观测到岁星呈现有橙、青、白等不同的色带，又以青色为多，青色的五行属性是木，“木星”的称呼由此产生。

中国天文学会会员、天津市天文学会理事赖迪辉介绍，在地球上，当行星和月球的地心视赤经相同时，被称为“行星合月”，此时在地球上会看到行星与月亮比较接近。在太阳系行星的合月天象中，以金星合月、木星合月的观测效果最好。

木星合月并不罕见，只要月球每“追”上木星一次，就会上演一次木星合月。这一天象每个月都会至少发生一次，但不是每一次都适合观测。以本次木星合月而言，“合”的精准时间是6月14日14时35分，恰逢白天，很难看到。感兴趣的公众要想看到二者的身影，可于14日清晨4点左右，向正东方向观看，木星将位于残月的左下方，亮度-2.1等左右，距离约5度，相当于10个满月视直径大小。“微微晨曦中看到木星和残月相伴的景象非常美，两者在视觉上已是久违地接近了。这是因为木星已经在人们的视野中‘消失’了数月，今年5月起才在日出前现身于东方附近天空。”赖迪辉说。

在行星合月发生前后的一两天里，行星和月球这两个天体看上去会非常接近，也被称为“伴月”，不过“伴”并不是严格的天文学定义，而是一种通俗的称谓。“因此，针对本次木星合月的观测并不一定局限在‘合’的那一刻或‘合’的那一天，13日和15日的清晨同样适合观测。”赖迪辉提醒说。

木星合月并不罕见，只要月球每“追”上木星一次，就会上演一次木星合月。这一天象每个月都会至少发生一次，但不是每一次都适合观测。以本次木星合月而言，“合”的精准时间是6月14日14时35分，恰逢白天，很难看到。感兴趣的公众要想看到二者的身影，可于14日清晨4点左右，向正东方向观看，木星将位于残月的左下方，亮度-2.1等左右，距离约5度，相当于10个满月视直径大小。“微微晨曦中看到木星和残月相伴的景象非常美，两者在视觉上已是久违地接近了。这是因为木星已经在人们的视野中‘消失’了数月，今年5月起才在日出前现身于东方附近天空。”赖迪辉说。

木星合月并不罕见，只要月球每“追”上木星一次，就会上演一次木星合月。这一天象每个月都会至少发生一次，但不是每一次都适合观测。以本次木星合月而言，“合”的精准时间是6月14日14时35分，恰逢白天，很难看到。感兴趣的公众要想看到二者的身影，可于14日清晨4点左右，向正东方向观看，木星将位于残月的左下方，亮度-2.1等左右，距离约5度，相当于10个满月视直径大小。“微微晨曦中看到木星和残月相伴的景象非常美，两者在视觉上已是久违地接近了。这是因为木星已经在人们的视野中‘消失’了数月，今年5月起才在日出前现身于东方附近天空。”赖迪辉说。

主编 向哲 编辑 李泓莹 美编 李燕 校对 王小普

## “千万工程”助力乡村振兴百姓共富



浙江诸暨枫桥镇杜黄新村农耕体验研学基地(无人机照片,3月29日摄)。近年来,当地推出十多种农事特色体验项目,着力打造“田上杜黄”这一文旅品牌。

2003年6月启动的浙江省“千村示范、万村整治”工程(简称“千万工程”),从全省4万个村庄中选择1万个左右的行政村进行全面整治,把其中1000个左右的中心村建成全面小康示范村。截至2022年底,浙江全省90%以上村庄达到新时代美丽乡村标准,创建美丽乡村示范县70个、示范乡镇724个、风景线743条、特色精品村2170个、美丽庭院300多万户。

新华社记者 江汉 摄

## 向绿而行 国资央企擦亮高质量发展生态底色

□新华社记者 王希 刘羽佳

水草相依,绿树成荫,众多鹭鸟或枝头栖息,或展翅起舞,为管廊、储罐密布的工厂增添勃勃生机……在位于浙江宁波的中国石化镇海炼化公司厂区内有个白鹭天然栖息地,每年春夏时节,上千只鹭鸟在这里繁衍生息。

“石化企业白鹭飞”已成为镇海炼化生态保护的一张亮丽名片,也映照出国资央企向绿而行的探索与实践。近年来,国资央企坚定不移走生态优先、绿色低碳发展道路,发展的“含金量”和“含绿量”不断提升。

### 加快产业结构优化升级

作为国民经济“顶梁柱”,中央企业产业结构整体“偏重”。从这一客观实际出发,国资央企紧紧扭住产业结构转型升级这个关键发力,实施绿色低碳转型战略。

创新采场道路排水系统,实现水循环再利用;升级喷淋系统,降尘效果提升3倍;取缔燃煤锅炉,实行空气能采暖,年降低燃煤消耗8000吨……在鞍钢集团下属本钢矿业南芬露天铁矿,大刀阔斧的技术改造不断提升这座百年矿山的新气质。

“依托数字技术,我们正在研发

车辆无人驾驶、钩机远程控制等项目,矿山将进入智慧开采新阶段。”南芬露天铁矿矿长李彬说。

统计显示,2016年至2022年,中央企业累计化解钢铁过剩产能1644万吨,化解煤炭过剩产能1.19亿吨,煤电企业完成燃煤机组超低排放改造任务,化工企业建设废水“零排放”项目,建材企业强化固体废物、危险废物循环利用。

传统产业加快转型,新兴产业也在加速布局。近5年,中央企业在新能源、新材料等领域的投资年均增速超过20%,数字化转型行动计划和5G应用“扬帆”行动深入推进。

随着产业结构持续向高端、向低碳转变,央企高质量发展绿色底色更足。

### 能源向绿色低碳方向转型

“吞”掉餐饮废油,“吐”出生物航空煤油——在镇海炼化,国内首套生物航煤工业装置已能够实现规模化生产。镇海炼化党委书记莫鼎章介绍说,与传统航空煤油相比,生物航煤全生命周期二氧化碳碳排放量可减少50%以上。

据了解,今年以来,东航、厦航等航空公司使用来自镇海炼化的可持续航空燃料完成多个航班飞行,用实际行动守护蓝天白云,传递“节能减碳、绿

色飞行”的可持续发展理念。

在“双碳”目标指引下,国资央企统筹能源保供与绿色转型,不断推动能源结构向绿色低碳方向加速转型。

——能源资源利用效率持续提升。强化煤炭清洁高效利用,煤电央企全面完成超低排放改造任务,单位供电煤耗降至294克标准煤/千瓦时。

——可再生能源量质俱优。清洁能源装机容量占比超过49%,超过三分之一的中央企业布局氢能产业,稳步推进氢能制、储、输、用一体化发展。

——节能减排交出亮丽“成绩单”。2022年,中央企业能耗强度和二氧化碳排放强度同比分别下降4.5%、3.9%,二氧化硫、氮氧化物、化学需氧量、氨氮排放量同比分别下降8.4%、12.9%、11.2%、7.0%。

减碳有“利器”,保供有“底气”。国务院国资委推动相关央企坚决扛起能源电力保供主体责任,在增产增供、稳市稳价方面打出“组合拳”。来自国资委的数据显示,2022年,中央发电企业以54.7%的机组容量保障了全国63.1%的电力供应。

### 技术创新赋能绿色发展

6月2日,江苏泰州,国家能源集

团二氧化碳捕集利用与封存项目投产,该项目二氧化碳捕集量达50万吨/年;

同日,经专家组现场考察后确认,全球首次海上风电无淡化海水原位直接电解制氢技术海上中试在福建兴化湾海上风电场获得成功;

6月4日,广东深圳,设计功率达110兆瓦的中国航发“太行110”重型燃气轮机通过产品验证鉴定,与同功率火力发电机组相比,一年可减少碳排放超过100万吨……

连日来,一批绿色低碳硬科技取得突破,折射出中央企业绿色技术创新的热度与活力。

“科技是解决环境问题的利器,也是产业绿色低碳发展的支撑。”国资委社会责任局有关负责人表示,近年来,国资央企充分发挥企业创新主体作用,强化创新体系建设和政策保障,绿色低碳领域原创技术策源地建设持续取得新进展。

据了解,下一步,中央企业将聚焦传统工艺替代难、现有技术挖潜难、新技术投资应用成本高等重点难点问题,坚持攻关和应用两手抓,加快绿色领域关键核心技术攻坚突破和创新应用,为绿色发展提供强有力的科技支撑。

(新华社北京6月12日电)