

中共内蒙古自治区委员会机关报
内蒙古日报社出版
国内统一连续出版物号:CN 15-0002
邮发代号:15-1



2025年6月16日 星期一
乙巳年五月二十一
第27740期
今日8版

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 用中长期规划指导经济社会发展 是我们党治国理政的一种重要方式

新华社北京6月15日电 6月16日出版的第12期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《用中长期规划指导经济社会发展是我们党治国理政的一种重要方式》。这是习近平总书记2015年10月至2025年4月期间有关重要论述的节录。

文章强调，科学制定和接续实施五年规划，是我们党治国理政一条重要经验，也是中国特色社会主义一个重要政治优势。新中国成立不久，我们党就提出建设社会主义现代化国家的目标。从第一个五年计划到第十四个五年规划，一以贯之

的主题是把我国建设成为社会主义现代化国家。在这个过程中，我们党对建设社会主义现代化国家在认识上不断深入、在战略上不断成熟、在实践上不断丰富，加速了我国现代化发展进程。

文章指出，党的二十大报告深刻阐述了中国式现代化的中国特色、本质要求和重大原则，是对推进中国式现代化的最高顶层设计。中国式现代化是分阶段、分领域推进的，实现各个阶段发展目标、落实各个领域发展战略同样需要进行顶层设计。要深刻洞察世界发展大势，准确把握人民群众的共同愿望，深入探索经济社

会发展规律，使制定的规划和政策体系体现时代性、把握规律性、富于创造性，做到远近结合、上下贯通、内容协调。

文章指出，人民对美好生活的向往就是我们的奋斗目标，人民的信心和支持就是我们国家奋进的力量。好的方针政策和发展规划都应该顺应人民意愿、符合人民所思所盼，从群众中来、到群众中去。五年规划编制涉及经济社会发展方方面面，同人民群众生产生活息息相关，需要把加强顶层设计和坚持问计于民统一起来，把社会期盼、群众智慧、专家意见、基层经验充分吸收到规划编制中来。

领跑全国！内蒙古新能源装机规模突破1.4亿千瓦

本报6月15日讯（记者 康丽娜）记者从自治区能源局获悉，截至今年5月底，自治区新能源总装机达到14309万千瓦，占全区电力总装机的52%，成为全国首个新能源装机突破1.4亿千瓦的省区，继续在全国新能源发展中保持领先地位。

近年来，自治区紧扣国家重要能源和战略资源基地的战略定位，坚持紧抓快干新能源开发建设，着

力加强电网规划建设，简化审批手续，推动电网与电源项目同步规划、同步建设、同步投运，实现了新能源发展领跑全国。今年1—5月，全区新能源发电量1247亿千瓦时、同比增长39.5%，占全区总发电量的36%、同比提高9个百分点。其中，外送新能源430亿千瓦时、同比提高62%；本地消纳新能源817亿千瓦时、同比提高30.3%。非水可再生更大力量。

能源电力消纳责任权重达到36.8%。自治区将继续发挥资源优势，加快推进“沙戈荒”大型风电光伏基地、防沙治沙和风电光伏一体化、光伏帮扶等重点工程项目建设，确保今年新增新能源装机4000万千瓦，新能源总规模突破1.7亿千瓦，新能源外送电量超过1000亿千瓦时，为国家实现“双碳”目标贡献更大力量。

深化矿业权市场化改革

内蒙古实现出让收益约222.06亿元

本报6月15日讯（记者 阿尼尔）记者从内蒙古自治区自然资源厅获悉，2024年以来，内蒙古全面推进矿业权市场化出让，提高矿产资源配置效益，截至目前成功出让92宗矿业权，实现出让收益约222.06亿元。

特别是位于鄂尔多斯市准格尔旗的哈达图井田和位于通辽市霍林郭勒市的霍林河四号井田的成功出让，有效助力了自治区经济发展。其中，哈达图井田以138.62亿元出让，为准格尔旗绿色一体化煤化工项目提供了优

质充足的原料用煤保障；霍林河四号井田以28.5525亿元出让，为东北振兴和蒙东地区矿业经济发展作出突出贡献，也将推动霍林郭勒市“煤电铝”产业链发展壮大，为通辽市撬动超400亿元的产业链投资。

近年来，内蒙古以深化矿业权市场化改革为主线，通过优化资源配置、创新服务机制、强化监督管理等举措，全面提升矿业权出让效能。印发《关于进一步规范矿业权出让工作的通知》，
■下转第4版

蒙西电网绿电首次外送南方电网

本报6月15日讯（记者 杨威）记者从内蒙古自治区国资委获悉：内蒙古电力交易公司近日配合协同广州电力交易中心、北京电力交易中心，成功组织2025年6月蒙西、甘肃等地面向广东（跨经营区）的绿电交易。6月13日至30日12:00—18:00之间新能源大发时段绿色电力，正式成交电量1078.1万千瓦时，通过精准匹配发电与用电时空特性，既破解了内蒙古特定期限内新能源消纳困境，又满足了经

建设，“双碳”目标落地注入新动能。此次交易，蒙西电网充分利用特定期限富余输电容量，通过集中撮合交易模式，向广东送出蒙西地区6月13日至30日12:00—18:00之间新能源大发时段绿色电力，正式成交电量1078.1万千瓦时，通过精准匹配发电与用电时空特性，既破解了内蒙古特定期限内新能源消纳困境，又满足了经

82家单位提供1700个岗位

内蒙古百日千万专项行动送岗到高校

本报6月15日讯（记者 梅刚）6月15日，以“职引未来 筑梦青春”为主题的2025年百日千万专项行动暨内蒙古大学创业学院专场招聘会举办，82家用人单位提供就业岗位1700个。

本次活动由自治区人力资源和社会保障厅、教育厅、团委主办，自治区就业服务中心、高校学生就业创业服务中心、青年创业就业服务中心和内蒙古大学创业学院承办，旨在加强市场供需对接，推动实现高质量充分就业。活动现场设置招聘服务专区、技能培训直通车服务专区、政策宣讲专区、互动专区4个服务项目板块。线上开设直播间，线

下开展互动咨询，增强求职者对新兴职业的认识，并帮助其更详细地了解国家各类政策，努力为高校毕业生提供更加优质全面的就业创业服务。其中，线下招聘涵盖教育、现代服务、制造业、数字经济等17个行业领域。

据了解，此次活动为高校毕业生提供了丰富的就业机会和优质的就业创业服务，也为用人单位与求职者搭建了更为广阔的供需对接平台。自治区相关部门和高校将继续加强合作，不断创新就业服务模式，拓宽就业渠道，为高校毕业生实现高质量充分就业提供更加有力的保障。

中央生态环境保护督察在内蒙古

中央第二生态环境保护督察组向内蒙古自治区交办第十八批52件群众信访举报件情况

6月15日，中央第二生态环境保护督察组向内蒙古自治区交办第十八批信访件52件（重点关注8件），其中来电28件，来信24件。本批信访件涉及呼和浩特市10件、包头市2件、呼伦贝尔市6件、兴安盟5件、通辽市10件、赤峰市4件、锡林郭勒盟2件、乌兰察布市2件、鄂尔多斯市10件、巴彦淖尔市1件。本批信访件涉及水污染问题7件、大气污染问题4件、土壤污染问题12件、生态破坏问题22件、噪音污染问题4件、其他问题3件。当日，上述信访件全部交办相关盟市调查处理。

截至6月15日，中央第二生态环境保护督察组累计交办我区信访件共十八批次、801件（重点关注98件），其中来电485件，来信316件。801件信访件涉及呼和浩特市140件、包头市62件、呼伦贝尔市67件、兴安盟57件、通辽市94件、赤峰市101件、锡林郭勒盟23件、乌兰察布市54件、鄂尔多斯市123件、巴彦淖尔市51件、乌海市21件、阿拉善盟8件。

中央第二生态环境保护督察组交办内蒙古自治区第九批53件群众信访举报件办理情况

按照中央第二生态环境保护督察组（以下简称“中央督察组”）工作要求，6月15日，全区已对中央督察组交办的第九批53件信访举报件进行调查处理，其中，已办结17件、阶段性办结30件、未办结6件，责令整改4家，立案处罚5家，罚款金额5200元，立案侦查2件。

截至6月15日，全区已对1—9批308件信访件进行调查处理，其中，已办结115件、阶段性办结160件、未办结33件，责令整改72家，立案处罚19家，罚款金额63902.71万元，立案侦查13件，约谈5人，问责5人。

相关信访举报件将持续按照中央督察组边督边改工作要求推进查处整改工作。

《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9批）》（详情请扫二维码查阅）

中央第二生态环境保护督察组值班电话和邮箱

督察进驻期间：2025年5月28日—6月28日

专门值班电话：0471-4819165

专门邮政信箱：内蒙古自治区呼和浩特市A980号邮政信箱

受理举报电话时间：每天8:00—20:00



本报包头6月15日电（记者 蔡冬梅 通讯员 张茹）记者近日从稀土新材料技术创新中心获悉，作为包头市加快建设“两个稀土基地”创新链的关键平台，该中心已在磁性材料及应用、稀土光功能材料、生物冶金等领域成功突破11项关键技术。

在稀土新材料技术创新中心记者看到，一款添加了稀土元素的“稀贝丝冰逸冰爽防护母粒”被应用于包钢最新夏季工服。该面料接触凉感值高达0.22，可实现“瞬间凉”和“持续凉”的效果，使穿着者在炎热天气下的体感温度降低3—5摄氏度。目前，稀土功能纺织材料应用示范线正在调试，预计7月进入中试。

据中心科研人员周华杰介绍，该技术基于稀土镧铈的光功能机理开发热管理面料，可生产具备光蓄热、远红外、隔热降温、紫外屏蔽等功能的面料，应用于工装、床品、车衣、帐篷等，提升舒适性与防护性。

在高端制造领域，稀土新材料技术创新中心联合泉州装备制造研究所及德国专家团队，搭建了年产50万台瓦级盘式电机智能化中试生产线，并开始调试。项目采用创新的轴向电机磁通壁垒技术，利用包头高性能钕铁硼磁体，开发用于消费电子、新能源汽车智能座椅、机器人关节等的超薄（6毫米）AI盘式电机及散热系统。科研人员翟奇表示，该技术突破国内电机以径向磁控为主的现状，产品体积更小、更轻薄，具备广阔进口替代前景，年设计产能50万台，满产可达150万台。

据悉，成立于2023年2月的稀土新材料技术创新中心，由北方稀土和中国钢研牵头，联合多方创新资源，构建“1个包头总部+1个北京协同平台+N个专业研究院”的布局。两年来，中心已集聚4位院士、300余名科研人员和22家单位力量，启动科研项目43项，获得专利32件。



“海绵花海”生态美

6月13日，市民游客在呼和浩特市大黑河郊野公园云溪花影景观打卡拍照。为丰富大黑河沿岸景观，不断完善城市生态功能，首府园林部门优化城市绿地建设，通过规划建设提升改造，提高绿地对径流雨水的渗透、调蓄、净化、利用能力，完善绿地海绵功能。

本报记者 李卓 摄

党建引领 产业支撑

多伦县新仓村瞄准旅游出实招

本报记者 巴依斯古楞 张璐

6月14日，太阳落山时，锡林郭勒盟多伦县多伦诺尔镇新仓村边的草场上迎来阵阵马蹄声。

来自湖北神农架的贺永芳正策马扬鞭，与伙伴们纵马驰骋，飒爽英姿与下马时行云流水的动作，很有“高手”风范。

“可不正是嘛，架不住老师教得好啊。”村民段凤全笑呵呵地说。他脚蹬长靴，一身牛仔打扮，一说一笑间透着一股朴实与精明劲儿。

几年前，生长在神农架的女孩贺永芳一个偶然的机会认识了段凤全，被骑马驰骋的魅力深深吸引，成为段凤全家的“常驻学员”，她已连续多年

锚定现代化 改革再深化

跨越千里，只为跟随这位“马背导师”研习骑术。

段凤全的身份不仅是村民，更是新仓村靠马背经济致富的带头人。他创办的骑马教学点，每年夏季都会迎来一大批学员，他们中有8岁萌娃，也有年近60岁的银发学员。马厩旁的空地成为课堂，不同肤色、口音的学员在缰绳起落间感受北疆文化的魅力。“最远的学员从西雅图飞过来，就为了学正宗的骑术。”段凤全擦拭着马鞍笑道，言语间满是自豪。

几年前，生长在神农架的女孩贺永芳一个偶然的机会认识了段凤全，被骑马驰骋的魅力深深吸引，成为段凤全家的“常驻学员”，她已连续多年

全家常常座无虚席，客人们不仅想掌握骑马技巧，更渴望沉浸式体验农家生活。“学骑术+住农家院+品草原味”已成为新仓村的旅游招牌。暮色漫过半山腰，段凤全家小院里亮起暖黄色的灯。炉子里的牛粪火噼啪作响，铁锅里的手扒肉飘出香气，客人们围坐一起，分享着一天的骑行与采摘体验。角落里，贺永芳正在教几个年轻人用手机拍摄骑马视频，镜头扫过窗外时，村民史秀才家民宿亮起的红灯笼、屋檐下挂着的玉米串

进入视野。

史秀才家的砖瓦房如今已改造成“草原之家”民宿，床上的蓝花棉被每月要换洗30次。民宿还推出了“田园早餐”，老伴儿用自家菜园采摘的新鲜黄瓜、番茄做凉拌菜，搭配现烤的黄桃酱面包，成了客人的必点餐。“客人爱吃我老伴做的奶豆腐，去年光卖这个就挣了2万多元。”史秀才擦着窗框说。

当贺永芳他们在马背上体验速度感时，村西头一座温室大棚里，村民孟祥东正指导游客采摘葡萄。这些大棚如今已是多元种植的网红打卡点，让五湖四海的游客体验到田园野趣。春季草莓开园时，家长和孩子一起提着小桶寻找“最红草莓”；

■下转第4版