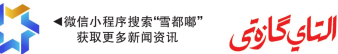
阿勒泰田报

中共阿勒泰地区委员会主管主办 阿勒泰地区融媒体中心出版

2025年5月**21**日 乙巳年四月廿四 星期三

总第10734期 今日4版 国内统一连续出版物号 CN65-0018 邮发代号 57-123



新华社北京5月19日电中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平新时代中国特色社会主义思想学习论丛》第十一辑至第十五辑,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

该书第十一辑至第十五辑共收人中央党史和文献研究院2023年11月以来组织撰写并在人民日报、《求是》杂志等发表的系列理论宣传文章29篇,约23万字。这些文章围绕学习贯

《习近平新时代中国特色社会主义思想

学习论丛》第十一辑至第十五辑出版发行

彻习近平总书记有关重要论述,努力推进新时代党的创新理论体系化研究、学理化阐释。该书第一辑至第五辑、第六辑至第十辑已分别于2020年、2023年出版发行。

习近平对"十五五"规划编制工作作出重要指示强调

坚持科学决策民主决策依法决策高质量完成"十五五"规划编制工作

新华社北京5月19日电中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日对"十五五"规划编制工作作出重要指示强调,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。编制和实施"十五五"规划,对于全面落实党的二十大战略部署、推进中国式现代化意义重大。要坚持科学决策、民主决策、依法决策,把顶层设计和问计于民统一起来,加强调研论证,广泛凝聚共识,以多种

方式听取人民群众和社会各界的意见 建议,充分吸收干部群众在实践中创 造的新鲜经验,注重目标任务和政策举 措的系统性整体性协同性,高质量完成 规划编制工作。

我国将于2026年开始实施"十五

五"规划,目前党中央正在组织起草"十五五"规划建议。根据习近平重要指示精神和规划建议起草工作安排,有关方面近期将通过多种形式征求干部群众、专家学者等对编制"十五五"规划的意见建议。

辉煌70年 奋进新征程

□石榴云/新疆日报记者 张治立

布满梭梭与红柳的戈壁上,一座座输电铁塔高高耸立,铁塔之间的银色导线,一路向东输送着新疆能源基地打捆的火电、风电……5月15日,"大国工程看新疆"全媒体报道团队来到位于新疆准东经济技术开发区的五彩湾戈壁滩时,远远就看到壮观的昌吉一古泉±1100千伏特高压直流输电工程(以下简称"吉泉直流工程")。

越是接近吉泉直流工程的源头昌吉换流站,输变电设备越是繁密。隔着车窗,采访团成员纷纷举起相机拍摄,啧啧赞叹。在这个拥有四个"世界之最"——世界电压等级最高、输送容量最大、输电距离最远、技术水平最先进的特高压直流输电工程面前,看不见、听不见

的电流,激起每一个来访者的求知欲。

"吉泉直流工程是我国自主设计建设的首个生1100千伏特高压直流输电工程,起于新疆昌吉、止于安徽宣城,途经新疆、甘肃、宁夏、陕西、河南、安徽六省区,线路全长3293公里,2019年9月26日正式投入运行。"穿行在昌吉换流站塔林般的直流滤波器、平波电抗器、换流变压器等设备作业区之间,国网新疆电力有限公司超高压分公司昌吉换流站站长王鸿介绍。

昌吉换流站占地630亩,面积相当于59个足球场,3万余台设备在这里运行,值班的运维人员只有12—14名。荒滩上的输电线路,不时有高压危险警示牌闪现,换流站技术人员如何近距离接触各种电力设备?新疆的电能送到六千里外的华东地区仅需

0.01 秒, 是如何做到的……采访团成员一个接一个地问道。

"吉泉直流工程作为世界电力发展史上的重要里程碑,不仅输电多、输电远、输电快,集成的多项创新技术也是世界一流。"王鸿自豪地说,昌吉换流站建立的5G网络基站,是新疆超特高压电网首个5G基站。搭载北斗导航的巡检无人机与地面机器人协同作业,5G网络支撑的鹰眼摄像头、红外测温系统可实时捕捉各种电力设备工作状态,通过大力运用5G+数字孪生技术,实现设备运行状态的实时掌握。

在昌吉换流站750千伏交流场, 换流站直流运维专责王权告诉记者, 运维人员之所以能近距离接触高压电 力设备,甚至坐在中控室就能对这些 设备的"工作情况""健康水平"了如指 掌,离不开高效精准的数字化支撑,设备如果运行异常,设备上的传感器会根据气流、压力、油位、液位等指标进行精准分析,将肉眼不易判断的细微变化传输到监测系统,监测系统随之

采取相应措施。 "很多导电设备高达三四十米,我们用无人机巡检,节省了人力,还获取了更准确的设备运行信息。这些设备最怕发热,人工巡检时对浮动较小的温度差难以识别,而且带有主观因素,我们构建的'人工+机器人+无人机'三维巡检体系,解决了巡检运维中的难题。"王权说。

一项项领先的技术,把稳定的电能源源不断送往华东地区,相信这条疆电外送的"大动脉"上,还会结出更多科技成果。

中国旅游日新疆分会场活动盛大启幕

新疆日报乌鲁木齐5月19日讯(石榴云/新疆日报记者姚刚)活力四射的歌舞,热情好客的邀约,5月19日,新疆国际大巴扎景区人头攒动、游人如织,2025年"5·19中国旅游日"新疆分会场活动在这里盛大启幕。

当日,乌鲁木齐市推出系列宣传推广活动,包括"乐驰5·19主题日",2路城市畅游专线变身音乐巴士,开展互动歌舞演艺;"乐享5·19主题周",5月16日至20日每晚,湖畔音乐会在乌鲁木齐文化公园浪漫上演;"乐游5·19

主题月",联动全市邮局定制的"城市之声"主题明信片,扫描二维码可听到烤肉声、吆喝声等充满烟火气息的声音,购买明信片还能获得"五星出东方"邮票;"乐活5·19主题年",乌鲁木齐市"马上旅游,马上嗨起"活动贯穿全年。

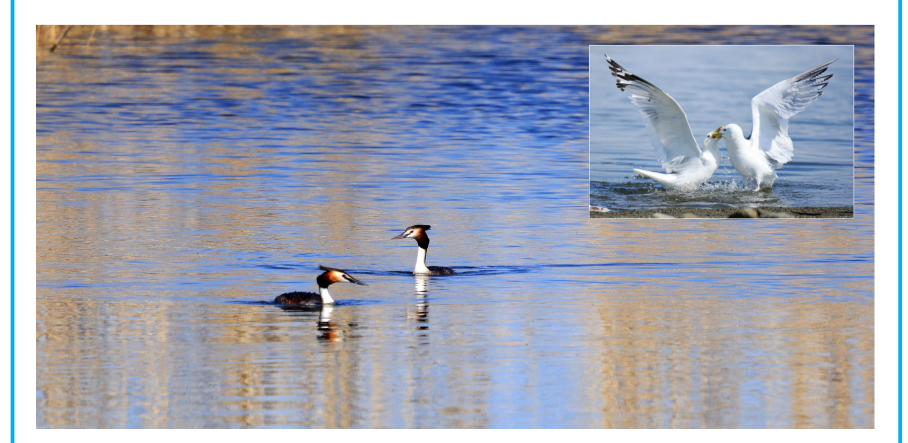
今年中国旅游日的活动主题是 "锦绣山河,美好旅程",我区各地各景 区推出了内容丰富、优惠幅度大的惠 民活动,推动旅游市场进一步繁荣。

当天,新疆国际大巴扎文旅集市 上,乌鲁木齐专区展示了各区、县特色 产品,推出旅游优惠政策;"新疆礼物" 专区汇聚新疆特色文旅商品;中石油 和中石化的"带你旅游给你加油"主题 活动,为自驾新疆游客提供便利;各旅 行社专区推出特色旅游线路,景区专 区带来超值折扣、套餐优惠等惠民大 礼包。

"游客在青湖御园消费满519元可享受酒店订房四折、烧烤套餐九折、小木屋场地费八折优惠;入住天山天池太空舱营地的游客,可驾驶7座以下车辆至景区内营地停车场,体验夜宿

景区等活动。"新疆文化旅游投资集团有限公司副总经理裴东升表示,企业将持续发挥产业协同作用,统筹行业资源,通过推出系列优惠政策,进一步

激发文旅消费活力。 自治区文化和旅游厅党组副书记、副厅长燕乃敏表示:"我们将加强政策支持,壮大产业规模,丰富产品供给,优化市场秩序,培育特色业态,促进消费升级,进一步擦亮'新疆是个好地方'品牌,以更高的标准、更实的举措,开创新疆文旅产业发展新局面。"



飞鸟翔集绘就 夏日和谐画卷 5月19日,在阿勒泰市阿苇滩镇的一处湿地,凤头鸊鷉、白鹭、海鸥、大雁等多种鸟类在此栖息嬉戏,构成了一幅生机盎然的自然生态图景。

近年来,阿勒泰地区湿地生态环境持续改善,野生动物种类不断增多,特别是一些珍稀鸟类纷至沓来,给美丽的阿勒泰增添了一道道亮丽风景。 记者 阿尔达克·拜斯汗 摄

完整准确全面贯彻新时代党的治疆方略

□辛正言

全面建设美丽中国是习近平总书记念兹 在兹的"国之大者"。党的十八大以来,以习近 平同志为核心的党中央高度重视生态文明建 设,将生态文明建设作为统筹推进"五位一体" 总体布局和协调推进"四个全面"战略布局的 重要内容,开展一系列根本性、开创性、长远性 工作,提出一系列新理念新思想新战略,形成 了习近平生态文明思想,为生态文明建设提供 了根本遵循和科学指引。新疆作为我国西北 重要的生态屏障,深入践行习近平生态文明思 想,完整准确全面贯彻新时代党的治疆方略, 牢固树立"绿水青山就是金山银山"理念,将生 态文明建设摆在突出位置,坚定不移走生态优 先、绿色发展道路,正确处理"五个重大关系", 以高水平保护支撑高质量发展,为推进美丽中 国建设作出新疆贡献。

一、正确处理高质量发展和高水平 保护的关系,全面推进新疆经济社会绿 色低碳转型

习近平总书记指出,"要站在人与自然和谐 共生的高度谋划发展,通过高水平环境保护,不 断塑造发展的新动能、新优势"。新时代以来, 我国以年均3.3%的能源消费增速支撑了年均 6.1%的经济增长,能耗强度累计下降26.1%,是 全球能耗强度降低最快国家之一。

绿色发展是高质量发展的底色,新质生产力本身就是绿色生产力。新疆深入贯彻习近平总书记关于"推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节"的重要论述,统筹推进高质量发展和高水平保护。产业结构优化升级。加快重点行业领域节能降碳改造和用能设备更新,强化减污降碳技术推广应用,推动产业向高端化、智能化、绿色化发展。大力发展能源装备、电子新材料等战略性新兴产业,2024年规上工业战略性新兴产业增加值同比增长21.6%,高于规上工业增加值增速13.6个百分点。能源体系低碳转型。加强煤炭清洁高效利用,实施煤电机组"三改联动",构建煤制油气、煤制烯烃、煤基新材料产业链。加快新型电力系统建设,建成3个千万千瓦级新能源基地,新

能源装机总规模突破1亿千瓦;疆电外送电量超9000亿千瓦时,其中新能源占比近30%;新型储能装机突破1000万千瓦、位居全国前列。绿色发展步伐加快。绿色矿山总数达158座。累计培育绿色工厂196家、绿色园区15家、绿色供应链管理企业10家,开发绿色产品53种,确定152家工业领域循环经济试点单位,初步构建起高效、清洁、低碳、循环的绿色制造体系。

想

新

疆

现在的新疆,"绿"动新活力、"碳"寻新动能,绿色低碳发展的成色越来越足,高质量发展的底色越来越亮。新征程上,新疆将协同推进降碳、减污、扩绿、增长,逐"绿"而行、向"绿"而兴,以高品质生态支撑高质量发展。不断提高产业"含绿量"。坚持以科技创新引领新质生产力发展,支持传统企业用数智技术、绿色技术改造提升;创建一批绿色园区、工厂、产品、供应链、数据中心等;加速国家现代煤化工基地建设,探索煤化工与碳捕集、利用与封存(CCUS)、绿氢等协同发展;大力发展绿色硅基、铝基新材料等战略性新兴产业,加快建设国家重要锂产业基地。持续提升新能源与重点产业"耦合度"。集中力量打造以"十大产业集群"为支撑的现代化产业体系,推进能源资源就地加工转化;大力推进"沙戈荒"风电光伏基地建设,不断提升清洁能源消费比例;加紧推进"疆电外送"第三、第四通道建设,推动氢能、绿色算力产业布局,多元应用新型储能技术,提高新能源就近就地消纳能力。充分挖掘绿色消费"增长点"。大力倡导绿色出行、节水节电、"光盘行动"等生活方式,宣传绿色消费理念、激发绿色消费潜力,让绿色低碳成为全社会的行动共识。

二、正确处理重点攻坚和协同治理的关系,下大力气整治新疆生态环境领域痼疾

习近平总书记指出,"要坚持系统观念,抓住主要矛盾和矛盾的主要方面,对突出生态环境问题采取有力措施,同时要强化目标协同、多污染物控制协同、部门协同、区域协同、政策协同,不断增强各项工作的系统性、整体性、协同性"。新时代以来,我国生态环境质量得到极大改善。2024年,全国地级及以上城市空气质量优良天数比例达87.2%,重污染天数比例不足1%,PM2.5平均浓度降至29.3微克/立方米,地表水水质优良断面比例突破90%。

良好生态环境是最普惠的民生福祉。新疆深入贯彻习近平总书记关于"持续深入打好污染防治攻坚战"的战略部署,坚持精准、科学、依法治污,持续打好蓝天、碧水、净土保卫战,连续三年获得国家污染防治攻坚战考核优秀。大气环境治理成效显著。以"乌—昌—石"等重点区域为主战场,强化多污染物协同控制和区域联防联控。2024年,全区平均优良天数比例79.7%,重污染天数比例0.5%,PM2.5平均浓度28微克/立方米。天山北坡城市群空气质量优良天数比例达90%,创历史新高。水污染防治取得积极进展。严格落实河湖长制,加快推动重点流域生态治理,全疆3355条河流、121个湖泊全部明确了河湖长。2024年,纳入国家考核地表水断面水质优良比例达95.9%,高于全国平均水平5.5个百分点,劣V类断面保持清零,美丽清澈的河湖涵养着一泓碧水,带来勃勃生机与活力。土壤环境质量安全可控。开展农用地土壤重金属污染源头防治,受污染耕地安全利用率达100%。修订《新疆维吾尔自治区农田地膜管理条例》,完善农田地膜生产、使用、回收全链条监管体系,地膜回收率保持在85%以上,让一方良田沃土真正养好一方人。

现在的新疆,环境保护与生态治理的动人旋律正在奏响,各族群众携手共护美好家园,环境美、生态优、百姓乐的和谐乐章经久不息。新征程上,新疆将聚焦重点领域和关键问题,坚持系统观念、综合施策,以更高标准打好蓝天、碧水、净土保卫战。进一步拓展大气环境整治成效。科学制定自治区和天山北坡城市群"十五五"大气污染防治规划,持续完善联防联控机制,推进多污染物协同减排。开展大气污染治理"四季攻坚",强化燃煤源、工业源、移动源、面源综合治理,让蓝天常在、空气常新。持续抓好水生态环境保护。统筹推进水资源、水环境、水生态治理,加大节水蓄水调水增水力度,加强重点河湖污染治理,推进地下水超采综合治理,开展城镇、工业园区污水处理设施提质增效,巩固黑臭水体治理成效。坚决扛牢土壤污染风险管控责任。实施土壤污染源头防控行动,扎实推进农用地土壤污染防治和安全利用,启动土壤污染重点监管单位周边土壤环境监测。加强农业面源污染防治。因地制宜推进农村厕所革命、生活垃圾分类和生活污水处理,合理布局废旧农田地膜回收网点,不断提高群众生态环境获得感、幸福感、安全感。

(下转第三版)