

习近平向2024年中国国际服务贸易交易会致贺信

新华社北京9月12日电 9月12日,国家主席习近平向2024年中国国际服务贸易交易会致贺信。

习近平指出,服贸会已成功举办十届,是中国服务业和服务贸易高质量发展的生动写照,为构建开放型世界经济作出了积极贡献。中国将坚持以高水平开放

推动高质量发展,完善高水平对外开放体制机制,创新提升服务贸易,主动对接国际高标准经贸规则,推动服务领域规则、规制、管理、标准相通相容,有序扩大服务市场对外开放,提升服务业和服务贸易开放平台功能,打造市场化、法治化、国际化一流营商环境。中国愿同世界各国一道,

顺应经济全球化大趋势,共享机遇、共商合作、共促发展,为推动世界经济增长、增进各国人民福祉贡献力量。

2024年中国国际服务贸易交易会当日在北京开幕,主题为“全球服务互惠共享”,由商务部和北京市人民政府共同主办。

习近平主持召开全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会强调 以进一步全面深化改革为动力 开创黄河流域生态保护和高质量发展新局面

蔡奇丁薛祥出席

新华社兰州9月12日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平12日下午在甘肃省兰州市主持召开全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会并发表重要讲话。他强调,要认真贯彻党的二十大和二十届三中全会精神,牢牢把握重在保护、要在治理的战略要求,以进一步全面深化改革为动力,坚持生态优先、绿色发展,坚持量水而行、节水优先,坚持因地制宜、分类施策,坚持统筹谋划、协同推进,促进全流域生态保护上台阶、绿色转型有新进展、高质量发展有新成效、人民群众生活有新改善,开创黄河流域生态保护和高质量发展新局面。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席座谈会。

座谈会上,国家发展改革委主任郑栅洁、甘肃省委书记胡昌升、陕西省委书记赵一德、河南省委书记楼阳生先后发言,就推动黄河流域生态保护和高质量发展汇报工作情况、提出意见建议。参加座谈会的其他省区主要负责同志提交了书面发言。

听取大家发言后,习近平发表了重要讲话。他指出,党中央提出黄河流域生态保护和高质量发展战略以来,黄河流域生态环境质量稳步提升,水安全保障能力持续增强,能源粮食安全基础不断巩固,高质量发展亮点不少,黄河流域生态保护和高质量发展站到了更高起点上。同时也要看到,仍有不少难题需要进一步破解。

习近平强调,要持续完善黄河流域生态大保护大协同格局,筑牢国家生态安全屏障。更加突出黄河治理的系统性、整体性、协同性,推动构建上下游贯通一体的生态环境治理体系,深入实施重要生态系统保护和修复重大工程,提升流域生态系统稳定性。强化“三北”工程联防联控,提升整体效果。加强采煤沉陷区综合治理,积



9月12日下午,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平在甘肃省兰州市主持召开全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会并发表重要讲话。

极探索资源型地区转型发展新路径。持续深入打好污染防治攻坚战,加强重要支流和重点湖泊治理,搞好沿河环湖地区环境基础设施建设。强化大气污染综合治理,加快重点行业超低排放改造,大力推进煤炭清洁高效利用。依法整治“散乱污”企业,有效管控风险源。实施支持绿色低碳发展的财税、金融、投资、价格政策和标准体系。健全生态产品价值实现机制。探索建立全流域、市场化、多元化生态保护补偿机制。

习近平指出,要实施最严格的水资源保护利用制度,提高水资源节约集约利用水平。严守水资源开发利用上限,细化以水定城、以水定地、以水定人、以水定产举措,健全覆盖全流域的取水总量控制体系,科学配置干支流水资源。强化地下水水位管控,加大中下游地下水超采漏斗治理力度。加强饮用水水源地保护。稳步优化调整“八七”分水方案。积极探索和规范推进水权交易,全面推行水资源费改税。实施节水行动,加快建设节水型社会。

习近平强调,要完善防灾减灾体系,全力保障黄河安澜。健全水沙调节机制,完善以骨干水库等重大水利工程为主的调控体系。坚持干支流统筹防治,推进干流重点河段、险工险段治理,保障重要堤防水库和基础设施安全。统筹推进黄河水利枢纽重大工程。加强灾害监测预警,强化预警和应急响应联动。加大查险除险力度,加强防灾减灾宣传教育和常态化、实战化协同应急演练。

(下转第二版)

9月12日下午,习近平总书记在甘肃省兰州市主持召开全面推动黄河流域生态保护和高质量发展座谈会并发表重要讲话,为推动黄河流域生态保护和高质量发展领航掌舵、指明方向。广大干部群众表示,要以习近平总书记重要讲话精神为根本遵循,砥砺奋进、久久为功,在新时代新征程上不断谱写黄河流域生态保护和高质量发展新篇章。

黄河流域生态保护和高质量发展成效显著 激励信心

黄河流域是我国重要的生态安全屏障,也是人口活动和经济发展的重要区域,在国家发展大局和社会主义现代化建设全局中具有举足轻重的战略地位。

位于甘肃省甘南藏族自治州的玛曲县,是黄河重要的水源涵养区。过去,这里一度面临黄沙侵蚀威胁。近年来,随着各项环保措施不断推进,草地沙化基本得到了控制。

习近平总书记在讲话中提到黄河流域生态环境质量稳步提升,家里世代放牧的玛曲县牧民格热加布有切身体会:“好环境来之不易。牧民们都知道绿水青山就是金山银山的道理,现在大家都会主动保护草原的生态环境,牧民的家正在变得越来越美好。”

干旱少雨的宁夏,是全国水资源最匮乏的省区之一。近日,宁夏引黄灌区夏秋灌圆满结束。珍贵的黄河水,为粮食安全、特色产业发展和湖泊湿地用水提供了保障。

“总书记指出水安全保障能力持续增强,这让我们感到振奋。宁夏全面推动落实‘以水定城、以水定地、以水定人、以水定产’,优化水资源配置,让每一滴黄河水都发挥最大效能。”宁夏水利厅水资源管理处副处长陈丹说,当地加快推进农业节水增效,优化种植结构,加快建设现代化灌区,不断推动水资源节约集约利用。

齐心协力唱好新时代「黄河大合唱」

生态保护 and 高质量发展指引方向

习近平总书记重要讲话为全面推动黄河流域

(下转第二版)

丁薛祥出席2024年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会并发表主旨演讲

新华社北京9月12日电 2024年中国国际服务贸易交易会全球服务贸易峰会12日在北京举行。中共中央政治局委员、北京市委书记尹力在峰会上宣读了习近平主席的贺信。中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥出席峰会并发表主旨演讲。

丁薛祥表示,习近平主席连续6年在服贸会上发表重要视频致辞或向服贸会致贺信,充分体现了中国坚持以高水平开放推动高质量发展的坚定决心。新时代以来,中国大力推进高水平对外开放,加快推动服务业和服务贸易开放创新发展,取得显著成效。

丁薛祥强调,中国愿同各方一道,持续深化服务业和服务贸易合作,以高

水平开放推动服务贸易高质量发展,为世界经济增长作出更大贡献。一是共同分享开放发展新机遇,推动服务贸易制度型开放,主动对接国际高标准经贸规则,健全跨境服务贸易负面清单管理制度,稳步推进全国跨境服务贸易梯度开放。二是共同培育创新发展新动能,完善技术贸易管理和促进体系,加快推进服务贸易数字化、智能化、绿色化进程。三是共同拓展大市场新空间,做好云计算、生物技术、独资医院等领域扩大开放试点工作,推动服务贸易与高端制造业融合发展。四是共同打造合作发展新环境,进一步提升自贸协定开放水平,扩大自主开放和对最不发达国家单边开放,加强同共建“一带

一路”国家服务贸易和数字贸易合作。格鲁吉亚第一副总理达维塔什维利、世界知识产权组织总干事邓鸿森出席峰会并致辞,经济合作与发展组织秘书长科尔曼通过视频方式致辞。峰会开始前,丁薛祥和尹力一起视察服贸会展馆,与参展企业负责人进行交流。丁薛祥表示,中国开放的大门只会越开越大,欢迎各国企业来华投资兴业,在分享中国发展机遇中更好发展壮大。鼓励中国企业提升服务能力和水平,让更多优质服务惠及各国人民。中方有关部门单位和地方负责人,以及有关国家和地区代表、国际机构负责人、跨国公司和境外商协会负责人等约800人参加峰会。

中国能源:拥抱科技 逐“绿”求“新”

奋进强国路 阔步新征程

◎本报记者 操秀英

在天山脚下,戈壁滩上,近万亩连绵不绝的光伏板沐浴在阳光下,这是全球目前投运规模最大的万吨级绿氢炼化项目——中国石化新疆库车绿氢示范项目。

在国家能源集团宁夏煤业煤制油公司,煤炭进入煤制油生产系统,在发生一系列神奇的变化后,衍生出柴油、

石脑油、轻质白油、液化气、硫磺等一系列产品,实现价值裂变升级;

每一次与“风”“光”的拥抱,每一次对煤炭等传统能源清洁高效利用的探索,都是我国能源行业高质量发展的见证。“党的十八大以来,中国能源进入高质量发展新阶段。”近日重磅发布的《中国的能源转型》白皮书(以下简称“白皮书”)指出。

这当中,科技创新功不可没。持续的技术创新,助力我国能源转型在逐“绿”求“新”的征途上阔步向前。

传统能源开发利用更

清洁高效
南海西部油田,是我国海上石油勘探的发祥地,诞生了我国海上石油勘探的多个“第一”。然而,经过50余年的发展,这些油田“老了”;含水率越来越高,新油田开发成本也日益上升,维持高产量的难度越来越大。

“我们不能‘坐以待毙’,必须向科技创新‘要答案’。”中国海油湛江分公司深水钻井项目经理刘和兴说。

(下转第三版)

打造深化科技体制改革“尖兵”

——福建漳州组建创新联合体推进全链条成果转化

锚定现代化 改革再深化

◎本报记者 谢开飞

通讯员 林开艺 蔡志强

在福建省漳州市的正兴车轮集团有限公司(以下简称“正兴集团”)铝合金车轮智能制造生产线现场,一只只灵活的机器手热火朝天地工作着,一台台智能设备不时闪烁着蓝光……这是集

成了多种数控机床和工业机器人的“智能制造加工岛”,对车轮生产进行着严格的质量把控。这里生产的车轮已经远销30多个国家和地区,展现了中国制造的硬实力。

“我们整条生产线由多个不同功能的加工岛组成,是全国领先的智能制造生产线。”近日,漳州市功能金属材料创新联合体负责人、正兴集团常务副总经理林资源告诉科技日报记者,得益于当地出台《漳州市创新联合体组建

及管理办法(试行)》(以下简称《管理办法》),开展以科技成果转移转化为导向的协同创新。

成果转化导向明确

当前,科技创新活动正不断突破地域、组织、技术的界限,迫切需要建立面向产业的新型高效研发机制。正是基于这一背景,漳州市于2022年7月在省内率先出台《管理办法》,以规范该市创新联合体组建及管理。

(下转第三版)

2024年服贸会聚焦新质生产力

科技日报北京9月12日电(记者华凌)12日,2024年中国国际服务贸易交易会在北京开幕。据悉,今年服贸会沿用国家会议中心和首钢园“双会场”,将于9月16日闭幕。

本届服贸会由商务部和北京市人民政府共同主办,继续秉承“全球服务、互惠共享”主题,着力实现提升开

放水平、提升合作质效、提升创新动能“三个提升”,持续打造全球最具影响力的服务贸易盛会,为世界经济发展注入新动能。

据介绍,本次服贸会将聚焦新质生产力,打造“新而专”的展览展示。主题专区和专题展,将着重展示新质生产力及其与现代服务业、高端制造业、现代

农业融合发展的新模式、新业态。

据了解,今年服贸会现场,85个国家和国际组织设展办会,450家世界500强和行业龙头企业线下参展,100余家企业机构发布200余项融合创新成果,打造全球服务贸易领域的“首秀场”。13场主题论坛、89场论坛会议、52场推荐活动将相继展开。