

李克强向2022年浦江创新论坛致贺信

新华社北京8月28日电 国务院总理李克强8月27日向2022年浦江创新论坛致贺信。

李克强表示,低碳发展事关全球绿色未来,创新是引领发展的第一动力。面对复杂深刻演变的国际地区形势和复苏乏力的世界经济,国际社会安危与共、休戚相关。各国发展经济、改善民生、应对气候变化既要立足当前,更要放眼未来,秉持科学精神和务实态度,坚持走开放合作之路,平稳有序、尽己所能推进能源消费和生产

方式转变,努力实现谋发展与绿色转型并行不悖、相互促进,推动提质升级。

李克强指出,作为世界上最大的发展中国家,中国要在实现现代化的过程中走低碳绿色发展之路,这在人类历史上没有先例,需要付出艰苦卓绝的努力才能实现。我们将立足自身资源禀赋,坚持先立后破、通盘谋划,充分发挥科技创新的支撑引领作用,推动能源消费、供给、技术、体制改革,确保能源供应,有序推进碳达峰

碳中和工作。

李克强强调,开放带来进步、促进发展、激发创新,是应对前进道路上各种挑战的关键一招,也是今后推动中国发展的根本动力。中国坚持对外开放基本国策不动摇,以高水平开放促进深层次改革、推动高质量发展,全方位加强国际合作,深化交流互鉴,更好实现互利共赢。

主宾国荷兰首相吕特向论坛致贺信。

黄坤明出席2022年中国网络文明大会开幕式时强调 让先进文化和时代精神充盈网络空间

新华社北京8月28日电 8月28日,2022年中国网络文明大会在天津开幕。中共中央政治局委员、中宣部部长黄坤明以视频方式出席并致辞,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于网络文明建设的重要论述,紧紧围绕迎接宣传贯彻党的二十大这条主线,同心唱响时代奋进凯歌,大力弘扬向上向善新风,汇聚起亿万网民踔厉奋发、勇毅前行、团结奋斗的磅礴力量。

黄坤明指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央就加强网络文明建设作出一系列重大部署,网络空间向上向好态势日益巩固,网络文明建设取得明显成效。要始终高举思想旗帜、坚定正确政治方向,着力培铸文化之魂、

拓展实践之路、完善治理之策,培育和践行社会主义核心价值观,加强网民文明素养理念塑造和实践养成,推动网络综合治理和网络文明建设紧密结合,让先进文化和时代精神充盈网络空间。要加强组织领导、完善工作机制,汇聚各界之力构建网络文明人人参与、人人受益的良好格局。

中共中央政治局委员、天津市委书记李鸿忠出席开幕式并致辞。

本届大会为期2天,主题为“弘扬时代新风 建设网络文明”,由中央网信办、中央文明办、中共天津市委、天津市人民政府共同主办。有关部门负责同志、互联网企业和网络社会组织代表、专家学者和网民代表参加。

栗战书在甘肃就黄河保护法立法进行调研时

贯彻落实习近平生态文明思想 在法治轨道上推进黄河保护

新华社兰州8月28日电 中共中央政治局常委、全国人大常委会委员栗战书8月26日至28日在甘肃就黄河保护法立法进行调研。他强调,要深入贯彻落实习近平生态文明思想,完整、准确、全面贯彻新发展理念,切实制定好黄河保护法,在法治轨道上推进黄河保护,让黄河成为造福人民的幸福河。

栗战书先后来到庆阳、兰州等地,考察黄河兰州段生态环境治理、湿地保护、水资源集约节约利用、黄河文化传承保护等情况,并召开黄河保护法立法座谈会,听取甘肃省有关负责同志、人大代表、专家学者、基层干部群众的意见建议。栗战书说,甘肃是黄河流域重要水源涵养地和补给区,保障黄河安澜,方能富民兴陇。他对甘肃在黄河保护方面取得的积极进展予以肯定,并围绕黄河保护法制定和实施同大家深入交流。

栗战书指出,制定黄河保护法,是以习近平同志为核心的党中央着眼推进黄河流域生态保护

和高质量发展作出的重大战略决策部署,是近年来全国人大常委会着力推进的重大立法任务。黄河保护法立法,要紧紧围绕黄河全流域生态保护和高质量发展,把党中央决策部署以法律形式转化为国家意志和社会行为准则,让黄河保护法成为保护黄河的良法、促进发展的善法、造福人民的好法,以实现黄河流域生态平衡、资源永续利用、人民永世安宁。

栗战书强调,要认真履行黄河保护重大政治责任,紧密结合地方实际做好黄河保护法出台后的实施工作,确保法定职责落实到位。要突出水土保持,强化生态系统保护修复,加大对黄河干流和支流源头、水源涵养区、生态功能区的保护和治理,减少入黄泥沙量。要突出水污染防治和集约节约用水,转变和优化生产生活方式,坚决抑制不合理用水需求。黄河生态环境保护、治理是高质量发展的基础、前提,也是高质量发展的保障,要正确处理生态保护和高质量发展的关系,在黄河保护和治理方

面谋划长远、干在当下、久久为功。

栗战书来到庆阳市西峰区后官寨镇人大代表之家和省人大机关调研。他强调,要把党的领导贯穿于人大工作各方面全过程,紧紧围绕党和国家工作大局依法履职尽责,全面加强人大政治、思想、作风、纪律和能力建设。要不断发展全过程人民民主,充分发挥人大代表作用,使代表之家成为宣传党中央精神、宣传法律政策的窗口,了解群众所思所盼所愿、密切联系群众的桥梁,加强学习交流、履行法定职责的阵地。

调研期间,栗战书瞻仰了南梁革命纪念馆,向革命烈士纪念碑敬献了花篮,还考察了兰州新区重离子应用技术及装备制造产业基地。他强调,甘肃要始终牢记习近平总书记的殷殷嘱托,持续推进高质量发展,弘扬南梁精神,传承红色文化,把全面建设社会主义现代化幸福美好新甘肃的愿景一步步变为现实,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

荷兰百年非遗节日迎来“南京船”



为庆祝中国和荷兰建交50周年,江苏省南京市作为特邀城市参加了27日晚在荷兰羊角村举办的百年非遗节日“贡多拉之夜”,以“南京船”为载体展示中国历史文化名城风采。图为游客在活动现场观看“南京船”。 新华社记者 王湘江摄

中国气象局 首次调多架飞机为南水北调增雨蓄水

本报北京8月28日电(记者李红梅)8月27日,中国气象局首次调用多架飞机为南水北调蓄水工程开展增雨作业,3架国家级高性能增雨飞机分别从河南、湖北、陕西起飞,在丹江口水库汇水流域开展大范围跨区域空地联合增雨作业。

位于汉江中上游的丹江口水库,水域横跨鄂、豫两省,是国家南水北调中线工程水源地、我国重要的湿地保护区。7月以来,丹江口水库汇水区出现重度以上气象干旱,土壤严重缺墒,森林火险气象等级极高,农业生产受到影响,人

民生活用水困难。据武汉区域气候中心监测分析,8月24日,丹江口水库水位已降至157.04米。若不及时“补水”,将影响南水北调中线输水、发电。

8月27日,气象部门抓住增雨良机,开展跨区域调度、上下游协同作业。截至当天18时,共实施飞机人工增雨作业4架次,累计飞行9小时20分。此次多机联合增雨作业,在增加水库库容、缓解旱情、保障人畜饮水和粮食生产用水、降低森林火险等级等方面都起到了积极有效作用。

广西灵川: 保护水源 碧水蓝天

近年来,作为漓江上游的广西壮族自治区桂林市灵川县,牢固树立“绿水青山就是金山银山”理念,加快生态文明示范创建,让区域水质得到较大提升。

图为8月27日,灵川县青狮潭水库平湖碧水蓝天,美不胜收。

刘教清摄 (人民视觉)



山东: 奋力开创社会主义现代化强省建设新局面

新华社济南电(记者孙晓辉)记者从20日举行的“中国这十年·山东”主题新闻发布会上获悉,党的十八大以来,山东深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,踔厉奋发新时代,不断筑牢高质量发展基石,奋力开创社会主义现代化强省建设新局面。

山东省委书记李干杰说,党的十八大以来,习近平总书记多次到山东考察,多次就山东工作作出重要指示。这些重要指示为山东奋进新时代、走好新征程提供了根本遵循。

李干杰介绍,10年来,山东

省地区生产总值增加到2021年的8.3万亿元,一般公共预算收入达到7284.5亿元。“新技术、新产业、新业态、新模式”等“四新经济”高速增长。

“我们坚持走城乡融合发展之路,积极构建山东特色区域协调发展格局。”李干杰说,山东的农民专业合作社、家庭农场、农业龙头企业数量均居全国前列,山东半岛城市群能级也加快提升,全省常住人口城镇化率增长近12个百分点。

10年来,山东切实保障和改善民生,人民生活水平迈上新台阶。

山东全体居民人均可支配收入年均增长8.5%,贫困人口全部脱贫,60万滩区居民实现了“安居梦”。山东深入打好污染防治攻坚战,生态环境质量持续向好,能耗大幅下降,单位GDP能耗年均下降4.2%,煤炭消费占能源消费比重显著下降,节能减排目标全面完成。

10年来,山东持续提升文化软实力,区域性文化传承发展示范工程深入推进,尼山世界文明论坛成为文明交流互鉴的重要载体,优秀传统文化焕发时代光彩。文旅融合发展迅速,“好客山东 好品山

东”品牌更加响亮。

李干杰说,山东始终坚持和加强党的全面领导,纵深推进全面从严治党,锻造高素质干部队伍,为各项事业发展提供坚强保证。

发布会上,山东省省长周乃翔说,山东主动服务国家开放大局,全力塑造全面开放新格局。10年间,全省外贸进出口规模由1.5万亿元增至2.9万亿元。实际使用外资占全国份额由4.8%升至12.4%。

中国这十年

贵州·遵义国际辣椒博览会开幕



8月27日,以“生态贵州·香辣天下”为主题的第七届贵州·遵义国际辣椒博览会在贵州省遵义市新蒲新区举行,活动将持续至8月29日。图为村民正在辣椒烘干区工作。 罗星汉摄(人民视觉)

第二届中国空间科学大会在太原举办

本报太原8月28日电(记者郑洋洋)8月26日上午,第二届中国空间科学大会在山西省太原市正式开幕。来自全国近500名空间科学、空间技术、空间应用领域的院士专家、科技骨干齐聚太原,共话空间科学发展。

本次大会以“建设空间科学强国,实现高水平自立自强”为主题,为期4天,设置了1场空间科学国际高峰论坛、13场大会特邀报告、32场分会场学术交流。

参会人员围绕空间天文、空间物理、月球与行星科学、空间地球

科学、微重力科学与空间生命科学、空间探测等领域,开展了学术交流与研讨。

开幕式上,中国空间科学学会向山西省政府赠送了山西省地貌高清遥感图像。同时,现场揭晓了“第二届中国空间科学学会科技奖”和中国空间科学领域2022年度“最美科技工作者”。

中国空间科学大会是我国空间科学领域唯一将本领域各分支学科组织到一起进行集中交流的全国性学术大会,每两年举办一次。首届中国空间科学大会于2019年在福建厦门召开。



近年来,新疆维吾尔自治区昌吉回族自治州呼图壁县采取“公司+合作社+农户”的生产经营模式,引导农民种植番茄。图为8月27日,呼图壁县五工台镇十九户村,农民驾驶采收番茄。 陶维明摄(人民视觉)



为解决群众用电方面难题,南方电网去年底在贵州省六盘水市水城区海坪村建设“南网驿站”,打通服务群众用电“最后一百米”。图为日前,“南网驿站”的六盘水供电局工作人员在海坪村易地扶贫搬迁点索玛社区为彝族群众检查用电安全。 李 泵摄