

奋斗百年路 启航新征程
育先机开新局

近日,在国家重点工程河北丰宁抽水蓄能电站施工现场,记者看到,在山体中心开凿出来的巨大洞室中,12台30万千瓦的水泵水轮发电机组安装工程顺序排列同时施工,数百名工作人员争分夺秒抢抓施工进度。

国网新源河北丰宁抽水蓄能电站值班主任李建刚介绍,丰宁抽水蓄能电站项目是张承地区可再生能源柔性直流电网工程的重要电源项目,总装机容量360万千瓦,总投资达192亿元。预计首台机组将于2022年6月投入发电,其他11台机组将于2024年全部投产,年发电量达66.12亿千瓦时,年节约标准煤48.08万吨,可减少碳排放114万吨,相当于造林24万余亩。

丰宁抽水蓄能电站项目是河北承德多措并举打造京津冀清洁能源输送基地的缩影。记者从日前召开的承德市清洁能源产业“风光储氢一体化发展”推进大会上获悉,“十四五”期间,承德市将把可再生清洁能源开发作为支柱产业,计划新增风电、光伏发电装机1200万千瓦以上,到2025年,全市清洁能源装机将突破2000万千瓦。

在京津冀协同发展战略规划中,承德被确定为首都水源涵养区和生态环境支撑区。为此,承德大力推进绿色发展,调整经济结构,让产业全面向绿。

承德狠抓再生能源全面开发,高起点规划设计、高要求引进投资主体、高质量进行工程施工。截至2020年底,全市清洁能源电力总装机达754.25万千瓦,全年发电量达132亿千瓦时,分别占全市电力总装机和总发电量的80.6%和62%。

承德市委书记董晓宇表示,承德风、光资源都很丰富,如果单一发展,受天气及电网用电负荷不同等因素影响,输出压力巨大。但通过优化设计、融合发展,把低负荷时的富余电力用于抽水蓄能或制氢储能、大容量电池蓄能,效益不可同日而语。承德将努力打造全国绿色能源生产基地,探索清洁能源产业“风光储氢一体化发展”新路径。

“十四五”期间,承德将依托清洁能源资源富集优势,积极推进产业规模化、集约化、融合化发展,努力打造清洁能源产业发展新高地。通过外引内联,承德与国华能源投资、河北建投、国电龙源、华能集团等签署了“清洁能源产业”“风光储氢一体化发展”合作框架协议,力求通过资源共享,提升清洁能源整体竞争力。

承德市发改委主任刘海峰介绍,承德将在强链延链补短板、抢占产业制高点、融合发展增活力等方面发力,打造京津冀清洁能源输送基地。加快推进风、光、水3个千万千瓦级清洁能源发电基地建设,围绕装备制造、钒储能技术、氢能、大数据、微电网等产业发展需求,拉长产业链条,实现清洁能源“发、储、用、造”全产业链发展;加强氢能战略研究布局,推进制氢与风光储耦合项目,试点建设多维一体的系统集成融合发展示范工程,建设国内一流氢能产业基地;依托远景能源、特变电工、金风电控等企业,提升风机整机、逆变器等一系列产品制造能力,推动风电、光伏发电等清洁能源配套装备制造产业发展。

本报记者 宋美倩

截至去年底清洁能源电力装机占比超八成

河北承德打造清洁能源输送基地

“美国优先”埋下疫情失控祸根

——揭开美国抗疫真相①

郭言

经世言

截至8月9日,美国新冠疫情累计确诊病例超过3500万例,累计死亡病例超过61万例,均居世界首位。美国成为全球新冠疫情重灾区的根本原因,在于“美国优先”大行其道。

“美国优先”作为特朗普政府多次使用的政策口号为世界所熟知,而“美国优先”绝不仅此一届美国政府的价值取向和行为方式。长期以来,美国政府的所作所为都带有浓厚的“美国优先”色彩,是标准的霸权主义、强权主义行径,不仅严重伤害了国际社会,也伤害了美国人民。

“美国优先”本质上是“美国政客的利益优先”,美国的政治制度助长了这种倾向。

8月9日发布的全球首份揭露美国抗疫真相

的智库报告《“美国第一”?!美国抗疫真相》认为,美国疫情失控的背后,是美国的国内政治斗争——尤其是党派斗争将疫情高度政治化,让“原本不必死去”的美国人民失去了生命。

当美国社会需要凝聚共识、统一抗疫政策时,两党依旧争斗不断,互相拆台,只为搞垮自己的政治对手;当美国民众需要防护物资时,政客们忙于泼脏水、打嘴仗,只为给自己的失职找借口;当美国民众需要保持距离、加强隔离时,政客们不断要求加快开放社会经济,只为给自己增加吹嘘的政绩资本……美国政客们如秃鹫追逐腐肉一般追逐政治私利,社会公众利益早已弃之不顾。

“美国优先”让美国政府傲慢自大,无视他国经验,错过了最佳防控时机。罗格斯大学教授丹尼尔·科勒曼评价说,美国一贯认为自己优于其他国家,历来反对寻求从他国吸取经验和教

训。疫情发生后,中国迅速采取严格的防控举措,疫情得到有效控制,给了全世界重要启示。许多国家都通过学习中国经验取得了很好的疫情防控成效。美国政府却对此熟视无睹,在个人防护、病患隔离、核酸检测、获取防疫物资等方面反应迟缓,直至为自己的傲慢付出沉重代价。

“美国优先”让美国政府抛弃了国际规则,干扰疫情防控国际合作,也严重制约了其国内的疫情防控工作。疫情发生以后,美国在全球抗疫最吃紧的时候,无视全球抗疫大局,胁迫世卫组织,对他国进行抹黑污蔑。这让美国失去了许多获取国际社会帮助的机遇,也在美国国内助长了极端主义思潮,加剧了社会对立。美国社会难以团结一致抗击疫情,成为疫情失控的重要因素。

如果“美国优先”的幽灵依然肆意游荡,美国人民恐将继续付出更多惨痛代价。

《“美国第一”?!美国抗疫真相》研究报告发布

还原美国抗疫真实状况

本报北京8月9日讯(记者孙昌岳)中国人民大学重阳金融研究院、太和智库、海国图智研究院当天在北京发布《“美国第一”?!美国抗疫真相》研究报告。这是全球首份揭露美国抗疫真相的智库报告。《报告》指出,美国正在肆意破坏全球抗疫,是当之无愧的全球第一抗疫失败国。

《报告》驳斥了彭博社关于“美国抗疫全球第一”排名的荒谬性,揭露美国政府在疫情防控、政策措施、溯源调查等多方面反科学反常识,是美国抗疫失败的主要原因。

《报告》指出,党争之下的联邦体制相互掣肘、层层推诿,构成了“散装美国”抗疫格局。救股市不救人命。美联储采取了“超常规”的货币增发措施,美国股市自2020年3月23日触及低点后一路飙升。世界各国却不得已因此“背锅”,承受本不

应承受的通胀压力、动荡压力、“泡沫”压力。

英国剑桥大学前高级研究员马丁·雅克表示,美国的抗疫措施极为糟糕,完全无法与中国相提并论。然而美国不能容忍自己的声誉受损。从特朗普用“武汉病毒”攻击中国,到拜登大力鼓吹“实验室泄漏论”,其所作所为对美国公众舆论造成极大损害。“新冠肺炎疫情被美国赋予了冷战色彩,这种情况将会持续下去。”马丁·雅克说。

《报告》提出了多项质疑。美国在2019年下半年爆发的所谓不明原因的“呼吸系统疾病”或“白肺病”是否就是新冠肺炎?德特里克堡以及美国其他生物实验室究竟开展何种研究?是否与冠状病毒相关?安全措施实施情况如何?与全球新冠疫情起源是否有关联?这些都是新冠溯源中理应得到解答的疑问,但美国政府却一直

在掩盖真相。

《报告》指出,美国对外出口新冠疫苗仅占美国疫苗产量的不到百分之十,除了拒绝国际疫苗合作,美国还以“退群再入群”的行为扰乱了国际抗

疫秩序。相比于新冠病毒,更为致命的“病毒”是在美国带领下不断滋生的溯源恐怖主义。

美国《全球策略信息》杂志社华盛顿分社社长威廉·琼斯表示,中国还将再向世界提供20亿剂次疫苗,但美国却没有列出分发的疫苗剂量清单。拜登政府似乎只是疯狂印钞票,试图填补这一关键问题的空白。美国把所谓的“疫苗外交”变成了一个政治足球,跟中国玩“推卸责任”的游戏,导致世界离战胜疫情的目标越来越远。

《报告》用客观事实表明,过去的一年半,美国是当之无愧的全球第一抗疫失败国、全球第一政治甩锅国、全球第一疫情扩散国、全球第一政治撕裂国、全球第一货币滥发国、全球第一疫情动荡国、全球第一虚假信息国、全球第一溯源恐怖主义国。

央行第二季度货币政策执行报告指出

上半年实体经济融资成本稳中有降

本报北京8月9日讯(记者陈果静)中国人民银行9日在2021年第二季度中国货币政策执行报告中指出,上半年,实际贷款利率稳中有降。

当前我国经济稳中向好,经济增速已基本回到潜在水平,金融对实体经济的支持力度稳固,货币供应量和社会融资规模增速同名义经济增速基本匹配,这说明从宏观上看我国利率总体处于合理水平,为经济平稳运行和高质量发展提供了适宜的利率环境。

前6个月,贷款加权平均利率为5.07%,较上年同期下降0.07个百分点,较上年全年下降0.08个百分点。其中,企业贷款利率降幅更大,前6个月企业贷款加权平均利率为4.63%,较上年同期下降0.16个百分点,较上年全年下降0.09个百分点,实体经济融资成本稳中有降。

(上接第一版)

分大类看,食品价格总体平稳,继续发挥物价“稳定器”作用。部分工业品和服务价格有所上涨,是当月CPI环比上涨的主要因素。受暑期出行旺季影响,飞机票、旅游、宾馆住宿价格环比分别上涨24.3%、7.3%、3.8%,将CPI环比涨幅拉升了0.2个百分点。

PPI呈高位震荡走势

7月份,受原油、煤炭及相关产品价格大幅上涨影响,工业品价格涨幅略有扩大。

从同比看,PPI上涨9.0%,涨幅比上月扩大0.2个百分点。这一数值与5月份的峰值涨幅9.0%持平。其中,生产资料价格上涨12.0%,涨幅扩大0.2个百分点;生活资料价格上涨0.3%,涨幅与上月相同。调查的40个工业行业大类中,价格上涨的有32个,比上月增加2个。

据测算,在7月份9.0%的同比涨幅中,去年价格变动的翘尾影响约为2.1个百分点,比上月回落0.3个百分点;新涨价影响约为6.9个百分点,扩大0.5个百分点。

从环比看,PPI上涨0.5%,涨幅比上月扩大0.2个百分点。其中,生产资料价格上涨0.6%,涨幅扩大0.1个百分点;生活资料价格由上月下降0.2%转为上涨0.1%。

郭丽岩表示,能源类大宗商品价格上涨是主要原因。在国际油价上涨、迎峰度夏用煤高峰来临等因素影响下,煤炭开采、石油开采、石油煤炭加工工业出厂价格环比分别上涨6.6%、5.9%、2.6%,对当月PPI环比涨幅合计拉升约0.35个百分点,是推动PPI环比上升的主要动力。

“也要看到,近一段时间有关部门对钢材、铜、铝等大宗商品采取的一系列保供稳价措施效果持续显现,黑色金属、有色金属冶炼加工业

出厂价格连续两个月环比下跌。”郭丽岩表示。

物价将保持平稳运行

下一阶段,物价走势将如何表现?

CPI方面,光大银行分析师周茂华认为,国内疫苗接种推广面继续扩大,国内需求稳步恢复;猪肉需求改善,供需趋于平衡,猪肉价格同比降幅有望收窄;果蔬价格同比增长温和,以上因素将推动下半年物价温和走高。但需要留意的是,国内散发疫情以及季节性因素将对局部地区服务业和国内需求构成一定程度拖累。

近一段时间,部分地方出现汛情,有关部门和地方在全力组织防汛救灾的同时加强民生商品保供稳价工作,有力保障了市场供应充足和价格基本稳定。郭丽岩表示,展望今年后期,居民消费领域商品和服务生产供应充裕,CPI保持平稳运行具有坚实基础,全年物价调控目标能够顺利实现。

PPI方面,郭丽岩认为,目前,国内煤炭相关增产增供措施开始见效,部分主产区产量实质性增加,“欧佩克+”原油将逐步增产,加之主要经济体也释放出货币政策调整信号,预计后期大宗商品价格难以持续上涨,我国PPI总体有望呈现高位逐步回落的态势。

“本月PPI与CPI剪刀差达到8个百分点,为有数据以来的新高,说明价格上涨从上游向下游传导不畅。”中国民生银行首席研究员温彬认为,整体上看,大宗商品价格上涨放缓或见顶回落,PPI有望保持震荡回落走势,年内CPI大概率保持温和走势。

温彬表示,宏观政策要做好跨周期调节,保持流动性合理充裕,继续做好大宗商品保供稳价工作,帮助中小企业和困难行业缓解原材料涨价对生产经营的影响。



8月6日,内蒙古自治区鄂尔多斯市鄂托克前旗的北大池盐湖景色。夏末秋初之际,盐湖在夕阳照耀下闪烁着光芒。北大池盐湖占地面积39平方公里,已有2500年开采历史。

王 正摄(中经视觉)

走进乡村看小康

“村里事”变“自家事”

——广西三江侗族自治县八江镇创新乡村治理侧记

“大家对屯里修缮饮水池有什么意见?”近日,广西三江侗族自治县八江镇八江村党支部书记吴伟权在群众夜会中征求意见。晚上8点,八江村八江屯的操场上灯火通明,60多位村民一边轻摇蒲扇,一边热烈讨论修缮事宜。

这只是八江镇不断推进自治、法治、德治“三治融合”的一个缩影。近年来,八江镇坚持村级民主自治,让“村里事”变成“自家事”,让“少数人”讨论变成“全村人”共商,不断增强村民的参与感。

“不仅村内的大事小情我都知道,而且我还有投票的权利咧。”八江镇平江屯村民吴家宏指着村部门口的公示牌高兴地说。八江镇认真贯彻“四议两公开”“一事一议”工作制度,积极推进各项事务公平、公正、公开,激发了村民干事创业热情。

推进乡村治理不仅靠村民参与,还需要法治约束。“最近,有一对夫妻向我咨询离婚财产分配,我为大家普及一下相关法律法规。”八江

镇八斗村法律顾问钟柳青律师通过法律知识讲座,向村民开展普法工作。

八江镇积极开展“一村一法律顾问”座谈会,结合党日活动、群众夜会向村民普及法律知识,增强村民法治意识。1月至7月,八江镇发放普法小册子、宣传单共3000多份,举办普法讲座4次,群众守法意识不断提高。

“以前,我们村无论大事小事都要摆酒席,铺张浪费太严重了。”八江镇汾水村村民吴家广说,每次办宴席,村道巷道都弄得满是垃圾,苍蝇蚊子满天飞,村民路过只能捂住口鼻。如今宴席过后大家都会一起收拾饭桌,把餐余垃圾送到垃圾回收处统一处理,共同爱护居住环境。

“没有共产党就没有新中国……”日前,在“唱响奋进之歌·汲取信仰力量”八江镇庆祝中国共产党成立100周年红歌大赛中,来自各村、镇直属单位的16支代表队、800多名参赛选手,用激情洪亮的歌声唱出了对党的热爱和感激之情。

今年以来,八江镇结合党史学习教育,定期组织党员开展清洁乡村、文艺表演、卫生服务、百姓宣讲等系列志愿服务活动,充分发挥基层堡垒最大能量,把党的温暖、党的声音、党的故事传遍村头寨尾。1月至7月,八江镇开展志愿服务活动45场,开展宣讲活动28场,文艺表演活动31场。

“十三五”以来,八江镇投入整合专项资金、民生资金共1.3亿元,完成污水处理厂、人行桥、停车场、太阳能路灯以及八江街道沿江路、文化小广场等一批基础设施建设,城乡面貌焕然一新。

同时,八江镇加大产业投入,采取“4+1”模式推动油茶产业发展。以莲和、八江岩脚、八斗高迈三片万亩油茶示范基地为辐射带动,推进中朝、青竹等5个万亩油茶基地建设,形成了八江新品油茶种植“一河两岸”示范带。通过以点带面,推动全镇优质油茶产业发展,全镇累计完成油茶品改3.12万亩,为拉动当地经济发展奠定了良好的基础。

□ 本报记者 童政 通讯员 龙晓琴