

新一轮强降雨来袭

河南还会成为暴雨中心吗

本报记者 郭静原

根据中央气象台预报,8月21日至24日,我国自西向东将有一次强降雨天气过程。其中,以四川盆地和河南的降雨最强,局地雨量可达250毫米至400毫米。刚刚经历“7·20”特大暴雨的河南,时隔一个月再次遭遇强降雨。此次强降雨与“7·20”特大暴雨相较,强度如何?致灾风险大吗?记者就此采访了中央气象台首席预报员张涛。

张涛分析称,与“7·20”河南暴雨相比,此次强降雨在强度、成因上有所不同。这次降雨过程是移动性的,不会重现此前降雨的“盘桓不前”,因此累计雨量不会特别极端。进一步说,这次过程是副热带高压

西侧引导气流和水汽组合形成的暴雨,是典型汛期暴雨配置。相比之下,“7·20”过程中台风和副热带高压在海上,离得较远,属于间接影响,加上水汽和地形等方面产生“化学反应”,不仅今夏独有且历史罕见,最终导致了那场罕见破纪录暴雨。

不过,张涛特别提示,这次的累计雨量虽然不会特别极端,但仍可能对河南带来非常大的、很不利的影响。因为一个月前极端暴雨给河南带来的灾情影响尚未完全过去,此次降雨区域又与前期暴雨受灾地区重叠,建议当地提前做好防汛排涝和应急处置准备工作。

张涛还指出,这次降雨过程有一个十

分典型的特点是不仅雨大、风还特别强。随着夏秋季节转换,北方的冷空气渐渐活跃,与来自南方的暖湿气流碰撞过程中“搓”出3个气旋,落在西南到东北一线上,分别位于东北,西北地区东部到河南、山东,以及四川盆地。这3个区域也是本轮降雨集中区域。

特别是西北地区东部到河南、山东的气旋沿河南、山东向东移动过程中自带强风,强风加大雨,破坏力更强。根据预报,8月22日至24日河南中东部、山东大部及黄淮海区域将先后有4至6级、阵风7至9级的旋转风,局地阵风可达8至11级。专家提醒,河南、山东等地需做好户外广告

牌、临时搭建物的加固,减少或避免高空作业;黄淮海区域需防范大风对过往船只、海上作业的不利影响。

张涛提示,这次过程冷暖空气交汇中“搓”出3个气旋,目前可预见3个降雨中心大致的位置和强度。但需关注的是,可能隐藏在3个降雨中心下,尺度小得多的强对流天气过程。这些像“水沸腾后的小水泡”一样的强对流过程,是真正决定单点降雨极端性的中小尺度系统。从自然规律上来说,尺度越小存在的不确定性就越大,可预报性就越低。因此,各地还需动态关注当地气象部门滚动更新的短时临近预报预警信息。

中国人民银行在最新发布的2021年第二季度《中国货币政策执行报告》中指出,人民银行设立碳减排支持工具,通过向符合条件的金融机构提供低成本资金,支持金融机构为具有显著碳减排效应的重点项目提供优惠利率融资。这将是直达实体经济结构性货币政策工具,以精准直达方式支持清洁能源、节能环保、碳减排技术发展,并撬动更多社会资金促进碳减排。

碳减排支持工具呼之欲出

本报记者 马春阳 周琳

“十四五”期间,我国将加快清洁能源开发利用,这迫切需要解决资金来源问题。南开大学金融发展研究院院长田利辉认为,“双碳”目标的实现,必然需要资源调配的调整和资金支持。央行设计推出碳减排支持工具是对国家“双碳”目标的必要响应和有力执行。

中南财经政法大学数字经济研究院执行院长盘和林认为,推出碳减排支持工具的原因有几个方面。首先,响应国家战略,助力“双碳”目标达成,推进绿色金融;其次,“双碳”项目确定性较高,能获得稳定回报,风险性较小;再次,通过信贷直达方式,减少审批流程,让“双碳”项目获得低利率信贷支持,解决“双碳”企业融资难融资贵问题。

“从技术层面看,央行之所以推出碳减排支持工具,是因为与现有部分货币政策工具相比,碳减排支持工具存在诸多优势,能弥补现有工具的不足。”安信证券分析师池光胜表示。

田利辉认为,碳减排支持工具是直达实体经济结构性货币政策工具。央行通过开展碳减排工作、符合条件的金融机构提供低成本资金,进而支持有关金融机构为具有显著碳减排效应的重点项目提供优惠利率融资。

中信证券明债债券研究团队认为,“双碳”目标是长期任务,符合条件的金融机构具备相应的绿色贷款或绿色项目,便可受益于碳减排支持工具,因此大概率会推出更适应长期化的结构性支持工具,而非临时性的支持工具。

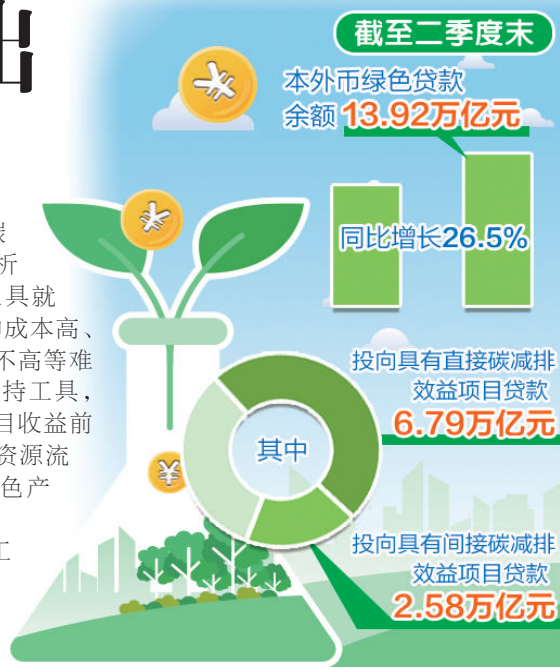
央行在《报告》中指出,碳减排支持工具的设计按照市场化、法治化、国际化原则,充分体现公开透明,做到“可操作、可计算、可验证”,确保工具的精准性和直达性。

央行的碳减排支持“工具箱”可能

有哪些选项?“定向再贷款和再贴现等政策工具均可成为碳减排支持工具。”光大银行分析师周茂华表示,碳减排支持工具就是针对绿色项目发展中存在的成本高、收益回收期长、收益率相对不高等难点和瓶颈,通过创设碳减排支持工具,降低绿色项目成本,让绿色项目收益前景可预期,进而撬动更多金融资源流向绿色经济领域,加快促进绿色产业发展。

盘和林认为,碳减排支持工具形式将比较多元,除了再贷款、再贴现,通过定向借贷便利的方式提供政策支持,当金融机构对碳减排项目支持达到一定规模时,给予定向降准等支持。

对于如何提高碳减排支持工具效率,最大限度帮助绿色项目企业融资,周茂华建议,一是要强化信息披露制度;二是对支持工具实施效果进行独立评估;三是完善监管、法律制度等,扫除



市场资源流动障碍,促进市场规范健康发展等。

招联金融首席研究员董希淼认为,最重要的是要建立科学有效的信息披露机制,做到公开透明,即金融机构运用碳减排工具资金的信贷投向、取得成效要及时准确披露,并接受各方监督。

奋力跑好“第一程”

(上接第一版)深圳探索建设以重大科技基础设施等大科学装置为基础、加快技术成果转化的“沿途下蛋”新模式正在形成。

“沿途下蛋”是对“科研—转化—产业”可持续发展创新生态链的形象比喻,是一种科技与产业对接的新模式,科研人员 and 初创企业可以打破空间壁垒,打通从原创发现到工程技术开发到中试转化再到产业化的通道,缩短原始创新到成果转化再到产业化的时间周期。“沿途”指的是一个持续性过程,“下蛋”指的是科技成果能应用转化,能服务产业、带动经济社会发展。

截至今年6月底,光明科学城仅工程生物和脑科学产业创新中心就已遴选引进领域内优秀企业28家,拟入驻企业融资总额近14亿元。

两年来,深圳在建设中国特色社会主义先行示范区的征程上发挥先行先试、引领示范作用所取得的成果,远不止这些。

目前,深圳围绕基础研究、技术创新、成果转化等领域提出了一揽子改革举措,建立的“基础研究+技术攻关+成果产业化+科技金融+人才支撑”全过程创新生态链、建立健全促进实体经济高质量发展的体制机制、构建以规则机制衔接为重点的制度型开放新格局、创新优质均衡的公共服务供给体制、创新推动城市治理体系和治理能力现代化5个方面47条创新举措和经验做法,经国家发改委向全国公开推广。

在加强源头创新方面,深圳累计建设包括鹏城国家实验室等国家战略科技力量在内的国家重点实验室6家、广东省实验室4家、基础研究机构12家、诺奖实验室11家,省级新型研发机构42家,各类创新载体2700多家。率先形成基础研究长期持续稳定投入机制,通过立法明确政府投入基础研究和应用基础研究的资金不低于市级科技研发资金的30%;设立市级自然科学基金,资助开展基础研究、应用基础研究、培养科技人才。

在全力优化营商环境方面,深圳制定了优化营商环境条例,出台实施营商环境改革3.0版、4.0版政策,入选全国首批营商环境创新试点城市。截至今年7月底,深圳累计共有商事主体368万户,其中企业232万户,商事主体总量和创业密度稳居全国城市第一。

在创业板改革并试点注册制方面,深圳高质量完成创业板改革与多层次资本市场体系建设、注册制试点与其他基础制度建设、增量改革与存量改革。在推动试点注册制落地过程中,坚持以信息披露为核心,引入“企业画像”等科技手段,推动审核注册阳光化、电子化。截至今年7月底,创业板共受理726家企业首发上市申请,已成功上市168家,总市值1.74万亿元。

在深入推进粤港澳大湾区建设中,深圳重要引擎功能显著增强。深圳抢抓“双区”驱动的重大历史机遇,坚持对标最高最好最优,加快粤港澳重大合作平台建设,构建以规则机制衔接为重点的制度型开放新格局,携手建设国际一流湾区和世界级城市群。推出“深港通注册册”“深港澳通注册册”服务,港澳企业设立商事登记实现“一网通办”;国际贸易“单一窗口”提供服务项目超过800个,平台注册用户超过9.4万家,服务企业超过29万家。



奋斗百年路 启航新征程·全国“两优一先”风采录

边关党旗红 逐梦当先锋

——记北部战区陆军某边防旅政治工作部副主任巴兴

“礼炮声响彻云霄,每一次击发都雄壮震撼……”

在巡逻路上一处界碑旁,北部战区陆军某边防旅政治工作部副主任巴兴,给执勤官兵讲述参加庆祝中国共产党成立100周年大会的感受。随着讲述的深入,官兵们黝黑面庞上的表情不时变换。

这是巴兴十余年如一日扎根边防一线,积极学习、传播、践行党的创新理论的一个缩影。

忠诚信仰的“播火者”

“一声令下,346支国家医疗队、4万多名医务人员毅然奔赴抗疫一线;一声令下,火神山医院、雷神山医院十余日拔地而起……”

台上,巴兴掰着手指讲起中国精神、中国力量;台下,这堂课犹如石子投湖,在官兵中引发热烈讨论。战士王宏说:“每次听课都有

新收获。”

巴兴常说:“要想官兵认可思想教育课,不仅要在课上讲,更要在课下做。”一次,巴兴随基层官兵一起巡逻,途中发现有人违规采砂。地方老板掏钱请巴兴“行个方便”,被巴兴当场拒绝,依规处理。回营路上,有战士对巴兴说:“你上的课我信了!”

坚强堡垒的“领头雁”

在十余年边防一线工作中,在党支部书记、基层党委书记岗位上,巴兴始终聚力抓班子、带队伍、强堡垒。

任基层党委书记时,巴兴在一次民主生

活会上带头查摆党委自身建设问题。他严肃地说:“每名党委委员都要认真反思,真抓实干的意识强不强、能力够不够。”在巴兴的带动下,大家纷纷在会上讲真话、道实情,开展批评与自我批评。

“党组织的作风就是单位风气的‘晴雨表’,党员干部什么样官兵就什么样。”巴兴说。

一名作风形象不佳的预备党员面临转正,被延长预备期;一名入党积极分子群众反映一般,被暂缓吸纳。这两件事在官兵中引起震动,为此巴兴专门组织了一场讨论。在思想交锋中,官兵们深化了认识:党员不光是叫出来的,更是做出来的。

带兵时,巴兴对党员的要求更严格。“遇到急难险重任务,党员要身先士卒,更要叫响‘跟我上’。”巴兴说。

一次,营区附近的村民家里突发火灾,万分危急时,巴兴迅速集合官兵。“所有党员,向

外出务工拓宽门路

国家统计局数据显示,二季度末外出务工人员农村劳动力人数比上年同期增长2.7%,规模与2019年同期基本持平。

“农民工就业问题未来有两个方向,一是市民化就业,二是返乡创业。”莫荣说,欠发达地区应把促进农村劳动力就业当作重要工作支点,有组织地推动农村劳动力外出务工,加强农村劳动力的职业教育培训,创造公益性就业岗位,帮助农民工不断适应新的环境。同时,吸引部分外出农民工返乡创业,促进当地经济发展,这也是国家乡村振兴战略所需要的。

赵忠提出,实现乡村振兴和共同富裕目标,用好农民工群体,是国家宏观政策要考虑的一项重要内容。农民工外出务工的情况从长期看不会消失,外出务工的收入所得还是农村家庭 and 经济发展很重要的渠道和来源。

要做好脱贫人口就业帮扶。今年5月份,人社部等5部门印发《关于切实加强就业帮扶巩固拓展脱贫攻坚成果助力乡村振兴的指导意见》,强调要做好促进就业、技能提升“两个强化”,确保务工规模总体稳定。7月份,人社部等3部委联合部署为期半年的易地扶贫搬迁安置区就业协作帮扶专项活动,要求各地通过实施结对帮扶,努力解决好搬迁群众就业问题,促进特大型安置区就业局势保持总体稳定。

8月21日,在广东阳西县沙扒镇海域粤电阳江沙扒海上风电项目施工现场,工人在吊装风电轮毂。项目建成投产后,年上网电量约7.42亿千瓦时,与同等规模的燃煤电厂相比,每年可节约标煤约22.25万吨、减排二氧化碳约15.58万吨。

孟庆虎摄(中经视觉)

戍边卫国的“铁门栓”

巴兴认为,把戍边卫国的使命刻在官兵心间,是党代表义不容辞的责任。

“停下!停下!”一次,巴兴叫停了一支巡逻中的执勤分队。“对于边防军人来说,执勤就是战斗。”巴兴跑到队伍前告诫战士们,走队列巡逻不仅缺乏敌情观念,而且没有战斗分工,一旦遭到突然袭击,后果不堪设想。

“一直以来也没出过什么事。”一名战士不以为意,小声嘀咕道。巴兴并没有直接批评这名战士,而是讲起了一战时期一只波斯猫暴露法军指挥所的战例。听完巴兴的讲述,执勤官兵羞愧不已,立即调整队形,按照战斗编组继续巡逻。

面对军事训练、战备执勤中的虚把式、花架子,巴兴查纠从不讲情面。正是凭着这股劲头,巴兴所在单位战斗力迅速提升,有力维护了边境稳定。

文/王斌 刘涛 (新华社电)

政治操弄加剧美种族对立

郭言

近日,美国“停止仇恨亚裔”组织发布报告称,自2020年3月19日至2021年6月30日,该组织共记录9081起仇恨亚裔事件。这充分表明,美国个别政客肆意炮制、散播关于中国的谎言和虚假信息,煽动种族歧视和仇外情绪,进一步加剧了其国内的种族对立。

新冠肺炎疫情暴发后,从美国特朗普政府喊出“中国病毒”,到拜登政府公开动用情报机构大搞针对武汉实验室的有罪推定式调查,美国一些政客不断在全世界散布污名化中国的言论,试图通过给中国“定罪”的方法来转移自己抗疫失败的事实。然而,美方的做法无异于放任新冠病毒和种族主义的双重肆虐,加剧了美国社会的撕裂与动荡,而承受痛苦和损失的却是美国广大普通民众。

种族主义既是美国的历史原罪,也是美国的痼疾。“白人至上主义”至今流毒未清,对少数族裔的社会歧视广泛存在。今年联合国人权理事会审议美国别国人权报告时,有110多个国家对美国提出批评,要求美国切实解决自身存在的种族歧视等系统性问题。疫情暴发以来,美国国内种族歧视问题愈演愈烈。比如,与白人相比,美国少数族裔死亡风险要高得多,疫苗接种率却低得多。《“美国第一”?!美国抗疫真相》智库报告显示,截至2021年3月3日,美国38个州和哥伦比亚特区中,白人的疫苗覆盖率是黑人的2.1倍,更是西班牙裔的2.9倍。

华裔、非裔和其他少数族裔因民族、肤色和外貌而成为种族主义攻击目标,引发各界对“种族歧视”的广泛批评和担忧。美政府抗疫失败更激化了本就严重的种族矛盾。以亚裔人数最多的加利福尼亚州为例,根据该州司法部报告,2020年针对亚裔的仇恨犯罪翻倍,仇恨犯罪总体增长率达31%。显然,美方充满偏见的溯源研究已经成为毒害其自身社会氛围的政治病毒。这种操弄国别和种族歧视的“良策”,实质是政治私利重于人民生命健康、政治操弄凌驾于科学研究,不仅给了病毒更多可乘之机,更加剧了亚裔在美国社会中遭受歧视、欺凌乃至仇恨、攻击的状况。

种族主义痼疾在美国是全面性、系统性、持续性的存在。而美方将疫情溯源污名化、政治化的操弄,更使其种族歧视问题火上浇油。如果美方一些政客一意孤行,只怕“我无法呼吸”的弗洛伊德悲剧还会继续上演。

(上接第一版)

下半年,高校毕业生的就业措施正围绕着离校后的服务承接有序推开。人社部门衔接与教育部门信息衔接、畅通失业登记、开展基层走访等方式,将未就业毕业生及时纳入服务体系,根据需要提供职业介绍、职业指导等免费基本公共就业服务。对其中的零就业家庭、身有残疾等困难毕业生,优先开展就业援助。

“通过就业政策来化解高校毕业生与市场不匹配的现状,减少结构性就业矛盾,是积极的宏观就业政策的另一个内容。”赵忠认为,可以给毕业生提供管理类、技术类、科研类见习机会,增强就业竞争力,还可以提供职业规划培训、岗位培训、新职业培训、技能研修等职业培训,支持高校毕业生顺利完成由学校到劳动力市场的转换。