

我国将从八方面保障国家粮食安全

新华社北京8月28日电(记者严赋憬 郁琼源)国务院关于确保国家粮食安全工作报告28日提请十四届全国人大常委会第五次会议审议。报告提出,将从加强粮食安全保障体系和能力建设、大力落实藏粮于地、积极推进藏粮于技、加大农业保护支持力度、切实提升粮食调控能力、加快构建现代粮食产业和流通体系、不断提高多元食物供给能力、深入开展粮食节约减损行动等8方面保障国家粮食安全。

报告显示,近年来,我国粮食生产稳步发展,市场供应充足、运行总体平稳,防范化解重大风险挑战能力不断增强,粮食安全保障水平显著提升。我国粮食产量连续8年稳定在1.3万亿斤以上,2022年粮食产量13731亿斤,粮食单产每亩386.8公斤,较5年前分别提升了498亿斤、13公斤;人均粮食占有量达486.1公斤,高于国际公认的400公斤的粮食安全线。

保障粮食安全是一个永恒课题。报告介绍了近年

来保障国家粮食安全开展的主要工作及取得的成效,同时也指出了我国粮食安全面临的主要问题和风险。对于保障国家粮食安全的工作考虑,报告提出,按照党中央决策部署,坚持底线思维、增强忧患意识,多措并举、综合施策,全方位夯实粮食安全根基,着力化解国际粮食市场不利影响,坚决守住国家粮食安全底线。

报告提出将从加强粮食安全保障体系和能力建设等8方面保障国家粮食安全。围绕粮食安全保障体系和能力建设,报告提出强化粮食安全法治保障,推动出台粮食安全保障法、耕地保护法。针对藏粮于地和藏粮于技,报告提出落实新一轮国土空间规划明确的耕地和永久基本农田保护任务,确保18亿亩耕地红线决不突破,加强农业种质资源保护利用,全面实施农业生物育种重大项目,把当家品种牢牢攥在自己手里。围绕加大农业保护支持力度,报告提出健全粮食主产区利益补偿机制,推动农业资金更多向粮食主产区倾斜。

河北省将开展柴油货车新能源替代行动

新华社石家庄8月29日电(记者巩志宏)记者从29日召开的河北省政府新闻发布会上了解到,为深入打好污染防治攻坚战,深化柴油货车污染治理,河北省将开展柴油货车新能源替代行动,到2025年实现新能源和国六排放标准货车保有量不低于40%。

河北省是柴油货车大省,重型柴油货车保有量67.7万辆,占全国7.5%左右。柴油货车污染是河北氮氧化物排放的重要来源,对秋冬季PM2.5污染和夏季臭氧污染都产生较大影响。

为有效降低柴油货车污染物排放总量,河北省将重点推进“公转铁”“公转水”、柴油货车清洁化、非道路移动源综合治理、重点用车单位监督、柴油货车联合执法等5方面专项工作,坚持源头防控、过程防控和协同防控。

其中,柴油货车新能源替代行动是柴油货车清洁化工作的重要内容。河北提出,柴油货车新能源替代将以重点行业、重点领域、重点地区为突破口,以港口、机场、铁路货场、物流园区等重点场所为切入点,结合河北重点行业环保绩效创A等工作全面展开。截至目前,河北省新能源重型货车保有量已突破1.4万辆。

报告显示中长期内我国老龄产业将在多方面产生重大需求

新华社北京8月29日电(记者田晓航)中国老龄科学研究中心29日在京发布《中国老龄产业发展报告(2021-2022)》。报告认为,随着人口老龄化快速发展,中长期内我国老龄产业重大需求将不断凸显,老龄产业蕴含着巨大的消费市场潜力。

根据报告,2021—2035年,我国老龄产业在多个方面产生重大需求,例如,老龄健康方面的健康管理、慢病管理、医疗卫生、安宁疗护等;老龄用品与制造方面的适老化产品、康复辅具等;老龄宜居方面的适老化改造、适老化环境与服务等;老龄金融方面的个人老龄金融产品以及老龄产业金融支持等。

而在2036—2050年,随着“70后”“80后”群体步入老年,我国老龄产业需求将在消费模式、需求层次、需求内容等方面发生变化。例如,线上消费模式更加普遍,精神文化、终身学习、老有所为成为老年人追求的重要内容,智慧养老与科技助老需求凸显。

中国老龄科学研究中心老龄产业研究室主任王莉莉认为,近年来,我国老龄产业快速发展,目前已初步形成老龄金融产业、老龄制造产业、老龄健康产业、老龄服务产业、老龄宜居产业、老龄文化产业等主要产业领域,未来仍有很大发展空间。

“实践表明,大力发展老龄产业有利于充分就业、扩大消费和促进投资。”中国老龄科学研究中心副主任党俊武认为,未来可在打造老龄健康产业体系、老龄制造产业科技创新、老龄服务产业质量提升等方面发力,为“长寿时代”带去新的经济支撑。

河北受灾地区多措并举确保学生秋季如期开学

□新华社记者 任丽颖

“学校目前正在更换教室的灯开关和食堂空调闸盒,这两天就能完工。”28日,在河北省邢台市任泽区骆庄乡二小,副校长李建珂告诉记者,教室重建工作时刻不能松懈,一切忙碌都是为了来自周边村的500多个孩子能如期开学。

“汛期学校一层因进水而导致教室地面、教学设备、厨房设施均有不同程度损坏。水退之后,区里安排受灾学校开展志愿互助,一起帮忙清淤。”李建珂说,目前教室地面已全部更新,铺上了新的地砖,并进行了环境消杀,学生的课桌座椅和老师的办公桌椅也已更新到位。

“开学后,我们要到饶阳镇中心学校寄宿一段时间,这将带给我们不一样的体验。”对于衡水市饶阳县饶阳镇东草芦小学六年级学生李胜嘉来说,突如其来的住校生活让他感觉很新奇,并笑言可以借机检验一下自己的自理能力。

由于东草芦小学校内仍存在部分积水,校舍修缮周期较长,无法如期开学。饶阳县教育局启动应急分流预案,将该校的学生妥善转移至饶阳镇中心校和大官亭镇姚庄教学点就读。

“这两所学校硬件条件较好,能够充分接纳东草芦小学师生。”饶阳县教育局二级主任科员李彬介绍,对这部分学生将采取独立编班、由原任教师上课的教学方

式,尽快帮助他们融入新环境。

同步开展的,还有受灾学生救助工作。记者从饶阳县教育局获悉,目前,他们正在对蓄滞洪区4858名学生进行全面摸排,重点摸排脱贫家庭、低保家庭、边缘易致贫家庭、留守儿童、特教学生等特殊学生群体,目前尚未发现有学生因灾致困。后续将会向这些学生提供心理疏导、健康指导等各种帮助,切实帮助他们开学后正常回归课堂。

在受灾比较严重的河北廊坊地区,霸州市第一小学早在一个星期前就已经将东教学楼打扫干净,同时准备了教学用桌椅板凳,迎接学生返校。

霸州市第一小学此次承接了廊坊其他地区500余名受灾学生的安置就读工作,学校统一部署,将东教学楼统一管理安置灾区学生,现已安排10个教室,同时课桌椅、讲桌、多媒体教学设备、空调、电扇以及卫生工具等均已配备完整。

“学校每天都会对硬件设备进行例行检查,同时关注学生们的心理健康,我们已设立心理咨询室,并开设了书法、剪纸、美术、音乐等社团,希望能够给学生们提供心理上的疏导与关爱。”霸州市第一小学校长卢文清说。

截至8月22日,廊坊市共收到教育领域救灾资金631万元,占全省救灾资金总数的7.25%,专项用于本次洪涝灾害受灾地区公办学校(含幼儿园)校舍、围墙、护坡、活动场地等修缮工作,资金已全部下达相关县(市、区)。(新华社石家庄8月29日电)

河北乐亭: 维修保护李大钊故居

8月29日,工人在李大钊故居维修保护工程施工地施工。连日来,位于河北省唐山市乐亭县胡家坨镇大黑坨村的全国重点文物保护单位——李大钊故居的维修保护工程稳步推进。据介绍,此工程修缮施工将最大程度保留建筑物的原有形制、材料、工艺、历史信息,增强其抵御自然界侵蚀的能力。修缮工程预计10月底竣工。

新华社记者 杨世尧 摄



2023年教师节主题为“躬耕教坛,强国有我”

2023年9月10日是我国第39个教师节。记者8月29日从教育部获悉,教育部近日印发通知,要求各地各校围绕2023年教师节的主题“躬耕教坛,强国有我”,组织做好2023年教师节宣传庆祝活动,激励广大教师和教育工作者积极投身教育强国建设实践。

据介绍,教育部将召开全国优秀教师代表座谈会,开展“时代楷模”、全国教书育人楷模、最美教师选树宣

传活动,全国优秀特岗教师巡回报告活动,“城市亮灯”感念师恩尊师活动,乡村优秀青年教师学习宣传活动,教师主题电影电视剧展播活动等。

通知还提出,各地各校要完善强师举措,落实惠师政策,切实保障教师待遇,通过多种形式持续加大对教师模范典型的选树表彰和先进事迹的挖掘宣传力度,充分发挥优秀教师榜样的立德垂范效应。

据新华社