

国务院印发《中国(新疆)自由贸易试验区总体方案》

新华社北京10月31日电 近日,国务院印发《中国(新疆)自由贸易试验区总体方案》(以下简称《方案》)。

《方案》指出,建立新疆自贸试验区是党中央、国务院作出的重大决策,是新时代推进改革开放的重要战略举措。要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻党的二十大精神,完整、准确、全面贯彻新时代党的治疆方略,努力将新疆自贸试验区打造成为促进中西部地区高质量发展的示范样板,构建新疆融入国内国际双循环的重要枢纽,服务“一带一路”核心区建设,助力创建亚欧黄金通道和我国向西开放的桥头堡,为共建中国—中亚命运共同体作出积极贡献。

《方案》提出,赋予新疆自贸试验区更大改革自主权,深入开展差别化探索,培育壮大新疆特色优势产业,明确打造一流营商环境,提升贸易便利化水平,做大做强传统优势产业,强化与周边国家经贸合作等25个方面的具体举措,努力将新疆自贸试验区建成营商环境优良、投资贸易便利、优势产业集聚、要素资源共享、管理协同高效、辐射带动作用突出的高标准高质量自由贸易园区。

《方案》强调,新疆自贸试验区建设过程中要牢固树立总体国家安全观,强化底线思维和风险意识,切实加强风险防控体系建设,维护国家和社会安全。新疆维吾尔自治区和新疆生产建设兵团要切实履行主体责任,完善工作机制,加强地方立法,打造高素质专业化管理队伍。新疆维吾尔自治区、新疆生产建设兵团和有关部门要依法及时下放相关管理权限,完善配套政策,确保各项改革举措落地实施。

前9月内蒙古社会救助领域保障城乡低保对象153.9万人

内蒙古日报11月1日讯(记者 赵曦)今年以来,全区各级民政部门围绕救助效率和服务能力全面提升,引领推动社会救助领域“提能争优、实干惠民”行动向纵深发展,截至9月底,共保障城乡低保对象153.9万人、城乡特困人员9.7万人,把198.2万名低收入人口纳入常态化监测,对其中163.6万名困难群众分类实施救助帮扶。

全区各地聚焦群众急难愁盼,推动社会救助扩围增效提质。各盟市制定社会救助扩围增效实施措施,及时修订低保审核确认办法,通过设定赡养费最高给付限额,降低家庭赡养费用、无业重度残疾人参照“单人户”提出低保申请、实行低保渐退政策等,推动社会救助扩围增效提质,实现弱有所扶、困有所助、难有所帮。

通过分类实施救助帮扶,全力保障因灾遇困群众生活。针对今年以来多地发生的洪涝灾害,我区提早介入、主动作为,全面摸排排查、畅通求助渠道,确保受灾困难群众基本生活得到妥善保障。汛期以来摸排受灾群众30.17万人次,将625名符合条件的对象及时纳入低保、特困等基本生活保障范围,对受灾群众实施临时救助7551人次,支出资金1232.37万元。

通过创新优化救助服务,实现两个清单“一码扫,码上知”。全区开展困难群众关爱帮扶专项行动,兜底解忧暖心行动,推出困难群众救助帮扶“政策清单”和暖心服务“幸福清单”,实现救助政策和惠民资金“一码扫,码上知”。

通过夯实基层工作基础,全面提升救助服务能力。全区71个旗县(市、区)将救助审核确认权限下放至苏木乡镇,全力打造“乡镇审核确认、县级民政监管、大数据赋能监督”的管理模式。全区2787部社会救助热线向社会公示公开,确保困难群众求助有门、受助及时;全面推行社会救助申请事项告知承诺制,以“声明”代替“证明”;以“规范、精简、提速”为目标,通过“两优”行动切实做到申请材料、办事时间双减少。

神舟十六号载人飞船返回舱成功着陆

空间站应用与发展阶段首次载人飞行任务圆满成功

人民日报10月31日讯(记者 刘诗瑶)10月31日8时11分,神舟十六号载人飞船返回舱在东风着陆场成功着陆,现场医监医保人员确认航天员景海鹏、朱杨柱、桂海潮身体健康状况良好,神舟十六号载人飞行任务取得圆满成功。

据中国载人航天工程办公室介绍,7时21分,北京航天飞行控制中心通过地面测控站发出返回指令,神舟十六号载人飞船轨道舱与返回舱成功分离。之后,飞船返回制动发动机点火,返回舱与推进舱分离,返回舱成功着陆,担负搜救回收任务的搜救分队及时发现目标并抵达着陆现场。

2023年5月30日,神舟十六号载人飞船从酒泉卫星发射中心发射升空,随后与天和核心舱对接形成组合体。作为首批执行空间站应用与发展阶段载人飞行任务的航天员乘组,3名航天员在轨驻留154天,其间进行了1次出舱活动和在中国空间站第

四次太空授课活动,配合完成空间站多次货物出舱任务,为空间站任务常态化实施奠定了基础。

这次任务是我国载人航天工程进入空间站应用与发展阶段的首次载人飞行任务,在航天员乘组和地面科研人员密切配合下,开展了人因工程、航天医学、生命生态、生物技术、材料科学、流体物理、航天技术等多项空间科学(试)验,在空间生命科学和人体研究、微重力物理和空间新技术等领域取得重要进展,迈出了载人航天工程从建设向应用、从投入向产出转变的重要一步。

航天员乘组于10月31日乘坐任务飞机平安抵达北京。空间站应用与发展阶段飞行任务总指挥部领导到机场迎接。

3名航天员抵京后将进入隔离恢复期,接受全面的医学检查和健康评估,并进行休养,之后将在京与新闻媒体集体见面。

药品说明书适老化及无障碍改革试点启动

光明日报10月31日讯(记者 陈海波)国家药监局31日发布《药品说明书适老化及无障碍改革试点工作方案》,决定在部分口服、外用等药品制剂中开展药品说明书适老化及无障碍改革试点。试点工作旨在优化药品说明书管理,满足老年人、残疾人用药需求,解决药品说明书“看不清”问题。

方案提出,按照省级药品监管部门组织、药品上市许可持有人(以下简称“持有人”)自愿申请、分步实施的原则,确定上海、江苏、浙江、江西、山东、湖南、广东、陕西等省市为试点省份。试点省份所在地省级药品监管部门组织辖区内5个以上持

有人参与试点工作。

方案要求,持有人按照《药品说明书(简化版)及药品说明书(大字版)编写指南》编制药品说明书简化版、大字版,并对其真实性、准确性承担全部责任。简化版和大字版应当清晰易辨,方便老年人、盲人和其他有视力障碍患者用药。同时,持有人可以在药品最小销售单元包装或者纸质药品说明书上印制条形码或者二维码,通过扫码获得电子药品说明书完整版。鼓励持有人提供药品说明书、标签的语音播报服务、盲文信息,满足老年人、盲人和其他有视力障碍患者的安全用药需求。



10月31日,河南省洛阳市汝阳县新华幼儿园老师教小朋友们识别谷子,提醒大家珍惜粮食。当日是“世界勤俭日”,各地幼儿园、学校开展勤俭节约主题教育活动,引导孩子们从小养成勤俭节约的好习惯。

新华社发 康红军 摄

我国将进一步加强防控草地贪夜蛾等重大入侵有害生物国际合作

新华社10月31日电(记者 胡璐)防控草地贪夜蛾是全球农业面临的共同挑战。农业农村部党组成员、中国农业科学院院长吴孔明31日说,要广泛开展并深化防控草地贪夜蛾等重大入侵有害生物的国际合作,共同努力构建全球联防联控体系。

他是31日在北京召开的全球草地贪夜蛾可持续防控研讨会上作出上述表示的。

吴孔明表示,中国是农业大国和粮食大国,发展粮食生产主要经验之一就是坚持防灾减灾。2018年草地贪夜蛾入侵中国后,中国政府高度重视,全面动员部署,落实防控关键措施,经过持续治理,防控取得了阶段性胜利。不仅创新了防控机制,构建了有效的综合防控技术体系,实现“虫口夺粮”保丰收目标,也减少了向东南亚各国回迁的虫源。

他说,自2020年联合国粮农组织启动实施全球草地贪夜蛾防控行动以来,中国农科院

与联合国粮农组织共同设计并实施中国—联合国粮农组织南南合作项目“加强区域协作以实现草地贪夜蛾的可持续防控并促进全球粮食安全”。2022年,中国农科院与联合国粮农组织共建了创新平台,努力发挥技术与人才优势,在南南合作框架下为发展中国家农业科技体系建设提供有效解决方案。

未来,吴孔明说,要广泛开展并深化防控草地贪夜蛾等重大入侵有害生物的国际合作,推动病虫害的发生危害信息、先进防控技术、防控管理经验等方面的交流。强化全球草地贪夜蛾等重大入侵有害生物监测预警机制建设,解析病虫害跨境迁移流行规律及成灾机制,构建跨境病虫害监测及防控技术体系,提升科学防控水平。

据了解,本次研讨会由中国农科院与联合国粮农组织植物生产与保护司共同主办,中国农科院植物保护研究所和全国农业技术推广服务中心承办。

海关总署:

11月1日起出入境人员免于填报健康申明卡

新华社北京10月31日电 据海关总署官方微博“海关发布”31日发布的消息:2023年11月1日零时起,出入境人员免于填报《中华人民共和国出入境健康申明卡》。

海关总署日前发布公告,根据《中华人民共和国国境卫生检疫法》及其实施细则的有关规定,海关总署决定自2023年11月1日零时起,出入境人员免于填报《中华人民共和国出/

入境健康申明卡》,但有发热、咳嗽、呼吸困难、呕吐、腹泻、皮疹、不明原因皮下出血等传染病症状,或已经诊断患有传染性疾病的出入境人员须主动向海关进行健康申报,并配合海关做好体温检测、流行病学调查、医学排查、采样检测等卫生检疫工作。如有隐瞒或逃避检疫的,将承担相应法律责任;引起检疫传染病传播或者传播严重危险的,承担相应刑事责任。



10月30日,农民在鲁甸县一处香葱种植基地内整理香葱。近年来,云南省昭通市鲁甸县通过发展香葱产业带动卯家湾安置区搬迁群众及当地农民在家门口就业增收。2022年鲁甸县香葱产量达6.67万吨,销售收入达3.05亿元。香葱产业成为助力群众稳定增收的富民产业。

新华社记者 陈欣波 摄

聚焦

多部门联合出台行动方案 ——

促进户外运动设施建设与服务提升

人民日报记者 刘志强

中秋国庆假期期间,冲浪潜水设备、户外跑步服、防晒衣销量分别同比增长87%、153%、75%。9月以来,消费点评平台上“户外徒步”关键词的搜索量比去年同期增长370%……

近年来,随着户外运动蓬勃发展,户外运动产业正茁壮成长,场地设施也实现了快速增长。截至2022年底,我国健身步道共计12.78万个,达31.42万公里,较2021年分别增长20.68%、19.29%。全国冰雪运动场地2452个,较上年度增长8.45%。

一头连着经济,一头连着民生,户外运动产业具有资源消耗少、产业链条长、引流效应大、社会效益高等特点,既能直接带动公共服务设施建设、装备研发制造销售等相关产业发展,也能间接带动旅游、康养、培训、保险等发展。

“发展户外运动产业,能够产生拉动内需、促进就业、扩大消费的积极作用。”国家发展改革委社会发展司司长刘明表示。

据介绍,《行动方案》提出了四方面重点任务。一是推动户外运动产业绿色发展,包括坚持生态保护优先,合理利用自然资源,推动户外运动项目合理布局等。二是加强户外运动场地设施建设,包括推动体育公园建设,构建国家步道体系,优化冰雪运动设施布局,完善山地户外运动设施,增加水上运动设施供给,支持露营营地建设,培育汽车自驾运动营地,加强航空飞行营地建

为60%,参与人数超过4亿。

为促进户外运动产业高质量发展,2022年11月,相关部门出台了《户外运动产业发展规划(2022—2025年)》。近日,国家发展改革委会同体育总局等部门印发《促进户外运动设施建设与服务提升行动方案(2023—2025年)》(以下简称《行动方案》)。

《行动方案》更加聚焦设施建设与服务提升,更加注重政策措施的可操作性,为户外运动高质量发展提供了精准高效的政策保障。”国家发展改革委社会发展司司长刘明表示。

《行动方案》提出了工作目标:到2025年,户外运动设施建设和服务质量供需有效对接,参与群体更加广泛,赛事活动更加丰富,专业人才队伍持续壮大,安全监管政策体系更加健全,全国范围内形成一批发展基础好、服务保障全、地方特色强、配套产业优的户外运动发展高地,推动户外运动产业总规模达到3万亿元。国家发展改革委相关负责人表示,下一步,将会同相关部门加快推动落实《行动方案》,推动户外运动优质服务供给持续增加,消费场景不断丰富,公共服务设施提质升级。

泰国多措并举促进大米出口

人民日报10月31日讯(记者 孙广勇)大米种植和出口是泰国经济的重要支柱产业,也是泰国外汇收入的重要来源。泰国商业部发布的最新数据显示,今年前8个月,泰国大米出口达527万吨,较去年同期增长10.48%,出口额突破1000亿泰铢(1美元约合36泰铢)。泰国商业部国际贸易促进司司长伦纳隆对本报记者表示,2023年泰国大米的出口目标是800万吨,争取继续成为全球第二大米出口国。

根据泰国农业经济办公室的统计数据,泰国大米种植面积约为6931万莱(1莱约合2.4亩),约占全国农业用地的46%,从事水稻生产的农户有416万户,占农业总户数的65%。泰国主产白米、茉莉香米、蒸谷米、糯米等品种,每年收获稻谷约3000万吨。2022年,泰国大米出口量占全球大米贸易总量的15%。

近年来,泰国政府多措并举,促进大米出口。泰国商业部、泰国农业与合作社部多次联合泰国大米出口商协会、大米种植农户,就泰国大米的种植、收获、加工、出口等各个环节进行沟通磋商。泰国大米出口商协会主席查伦表示,为了促进出口,种植者必须根据各国市场需求,不断研发新的大米品种,满足不同群体的消费需求。

2020年,泰国国家稻米政策管理委员会通过了《国家稻米五年计划战略(2020—2024)》,提出用5年

时间研发包括软米、硬米、香米、高营养米在内的12个新大米品种。根据该战略,泰国政府设立了全国性稻米研究所,并在泰国全国分设28个研究中心,形成了覆盖全国的稻米科研网络。“在该战略实施的前3年内,泰国已经研发出了21个大米品种,超过最初目标。”泰国总理府发言人猜·瓦差隆表示。

泰国政府为所有种类的出口大米制定了详细的质量检验流程,出口大米须经过专门的稻米监察委员会检查,达标后才能获准出口。“政府多部门把关,目的就是严控品质。”伦纳隆说,泰国大米在国际市场上的竞争力,主要体现在高质量、高标准上。

今年上半年,泰国商业部国际贸易促进司举办了一项名为“想到大米就想到泰国”的促销推广活动,重点向海外市场推广泰国软米。伦纳隆说,泰国旅游业发达,这有助于泰国大米在提升品质的基础上,拓展海外市场。

