



国新办发布共建“一带一路”白皮书

新华社北京10月10日电(记者陈伟 邹多为)为介绍共建“一带一路”10年来取得的成果,进一步增进国际社会的认识理解,推进共建“一带一路”高质量发展,让“一带一路”惠及更多国家和人民,国务院新闻办公室10日发布《共建“一带一路”:构建人类命运共同体的重大实践》白皮书。

白皮书说,2013年3月,习近平主席提出构建人类命运共同体理念;9月和10月,先后提出共建“丝绸之路经济带”和“21世纪海上丝绸之路”。共建“一带一路”倡议,创造性地传承弘扬古丝绸之路这一人类历史文明发展成果,并赋予其新

的时代精神和人文内涵,为构建人类命运共同体提供了实践平台。

白皮书指出,10年来,在各方的共同努力下,共建“一带一路”从中国倡议走向国际实践,从理念转化为行动,从愿景转变为现实,从谋篇布局的“大写意”到精耕细作的“工笔画”,取得实打实、沉甸甸的成就,成为深受欢迎的国际公共产品和国际合作平台。

白皮书说,10年来,共建“一带一路”不仅给相关国家带来实实在在的利益,也为推进经济全球化健康发展、破解全球发展难题和完善全球治理体系作出积极贡献,开辟了人类共同实现现代化的新路

径,推动构建人类命运共同体落地生根。

白皮书指出,中国愿与各国一道,坚定不移推动高质量共建“一带一路”,落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,建设一个持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界,让和平的薪火代代相传,让发展的动力源源不断,让文明的光芒熠熠生辉,共同绘制人类命运共同体的美好画卷!

白皮书除前言、结束语外分为五个部分,分别是:源自中国属于世界;铺就共同发展繁荣之路;促进全方位多领域互联互通;为世界和平与发展注入正能量;推进高质量共建“一带一路”行稳致远。

牢记嘱托 奋力开创高质量发展可持续振兴新局面

又一批中国科学院“最强大脑”在黑土地“安家”

科学家工作室赋能农业现代化

□谭贺 本报记者 彭溢

省委十三届四次全会提出,全面贯彻习近平总书记重要讲话重要指示精神,以科技创新引领产业全面振兴,以发展现代化大农业为主攻方向,统筹推进农业农村现代化,率先建设农业强省。近日,省科技厅新备案了7家黑龙江省中国科学院科学家工作室,其中黑龙江省中国科学院王选生物菌肥开发工作室等5家来自农业领域。中国科学院的“最强大脑”充分结合龙江农业资源和科研优势,推动我省在寒地粳稻高产栽培关键技术及配药机械、大豆生物育种、生物菌肥开发、主要作物化肥农药减量及黑土修复关键技术等领域开展探索性、开创

性研究,助力龙江发展现代化大农业。

科技加持 提高寒地黑土地力

近日,记者走进位于佳木斯国家农业高新技术产业示范区的黑龙江省中国科学院黄健黑土地保护工作室,各种科研仪器映入眼帘,科研人员正通过显微镜观察土壤有机质、土壤结构等情况。在土壤保存实验室,一个个土壤样品储存箱整齐排列,研究人员介绍:“每个箱子中储存着不同土壤实验样品,对应着实验田中实施了不同土壤保护技术、不同秸秆还田技术的土壤情况,可以为黑土地保护关键技术提供实验数据支撑。”

黑土地保护工作室依托黑龙江中科院富田秸秆还田科技有限责任公司建立,双

方合作由来已久。

黄健不仅是中国科学院高级工程师,还是中科院黑农(黑龙江)应用技术研究院院长,在东北黑土地上从事土壤研究已近十年,而中科富田公司是专业从事秸秆还田的产业化公司。“我们与中科富田公司在秸秆还田、化肥减施和优良品种选育等领域经过长期合作,取得了一定成果,并在完善配套秸秆还田机器、针对不同作物秸秆采取不同的技术还田措施等方面达成了共识。”黄健说,黑龙江承担着国家粮食安全“压舱石”的重任,佳木斯国家农高区将发挥示范带动作用,我们在此成立黑土地保护工作室,将集

“研发-试验示范-成果转化”于一体,通过主要作物化肥农药减量及黑土修复关

键技术研究示范,有效提高土壤自然肥力、有机质、耕地地力等,建立有机栽培研究基地和黑土地保护性耕作健康增产实践区,助力佳木斯国家农高区打造全国乃至世界有影响力的寒地黑土地农业可持续发展示范区。

院企携手 推动国家农高区建设

除了黑土地保护工作室,此次获得备案的黑龙江省中国科学院科学家工作室还有三家来自佳木斯国家农高区,这三家的依托单位都是科技企业。院企携手破解农业生产中的关键技术难题,助力佳木斯国家农高区建设国家现代农业科技服务样板区、水稻产业科技创新引领区和高端智能农机装备产业集聚区等。(下转第三版)

聚合力,形成科创“增量器”

□樊金钢

黑土之声

实现高质量发展,关键在科技创新,方向是产业升级。怎样把人才“第一资源”转化为创新“第一动力”,我省引进中国科学院专家深耕黑土地的实绩颇有说服力。以柔性引才形成并发

挥科技创新“增量器”作用,值得推广。

目标明确,双向奔赴。创新驱动发展战略加快实施,科学技术不断向广度和深度挺进,让科技人才和龙江企业互相成就。我省出台人才振兴“60条”、创新发展“60条”,持续优化创新生态,在挖掘省内人才力量的同时,也引入省外科技人才。不求所有,但求所用,既可解一时之需,也可获长久之

利。

效果日显,双赢互利。无论是黑龙江省中国科学院科学家工作室,还是近日成立的清华大学方正县乡村振兴工作站等,都体现了科技创新“国家队”对我省的青睐。对于科学家们来说,借助我省政策和资源优势更有利于实现科研突破;对于我省来说,可以促成高端科技成果就地转化,推动产

业转型升级。

功以才成,业由才广。我省科教实力雄厚,柔性引才可以优化配置科技资源,为创新龙江建设带来人才增量,加快推进科研院所、高校、企业协同创新。只要以共同利益为纽带、以市场机制为保障,就能推动创新链产业链人才链深度融合,让更多技术成果在我省用得上、留得住、推得开。

最美秋色 五花山



金秋十月,哈尔滨市周边山区色彩斑斓,市民纷纷登山赏秋,打卡最美秋色。每年此时,我省山区的树叶染霜之后,各种树木呈现出红、粉、紫、绿、黄等颜色,宛如五花山,这时的山,人们习惯称作“五花山”。图为哈尔滨市金龙山秋色。

本报记者 张澍摄

绥芬河“铁路快通”为中欧班列提速

本报讯(李曼曼 付晓军 记者 杜怀宇)近日,在绥芬河海关监管下,两列中欧班列满载82个标准箱初榨葵花籽原油(非转基因)从绥芬河铁路口岸进境,这是我省首批以“铁路快通”模式进境的中欧班列,该批货物换装中车后将发往重庆。

为保障中欧班列高质量运行,绥芬河海关积极推动落实“铁路快通”模式。该模式对以往业务流程和监管模式进行了全面优化,实现了海关、铁路、运营企业数据互

通。海关通过对铁路电子舱单数据进行审核、放行、核销,实现对铁路列车所载进出口货物转运运输监管,无须运营企业另行申报办理通关手续。绥芬河海关强化关铁、关企联系沟通,确保快通货物人站、换装作业、运输等环节高效顺畅,班列整体运行时间缩短1-2天。

绥芬河海关物流监控二科副科长王峰介绍,铁路快通模式实现了智能化监管、数字化通关、加快速度放行,能为企业节约大量运营成本。

范庆华任大兴安岭地委书记

本报10日讯(闫捍江 记者张磊)10日下午,大兴安岭地区召开党政领导干部会议,宣布省委决定:范庆华同志任中共大兴安岭地委书记。

今日看点

收获、粉碎、抛撒同步
北大荒集团秸秆还田
利用率97%以上
详见第二版



兴十四村 喜开稻收第一镰
双榆树乡 谷穗飘香
新龙江 新故事

用脚丈量深山密林的地质尖兵
详见第三版

百日接待游客6449万

“清凉龙江”交出亮眼成绩单

□本报记者 李渐

“从‘冰雪之冠’到‘避暑胜地’,冰火两重天,黑龙江都‘玩得转’!”“黑龙江避暑游的热度已不输它的冰雪游了,没想到这里夏天的人气也这么旺!”“避暑胜地 清凉龙江”真是越叫越响了!”……在网络平台上,许多网友对刚刚过去的炎炎夏日避暑体验仍津津乐道。

数据显示,6月20日至9月30日我省实施夏季避暑旅游“百日行动”期间,共接待游客6449万人次,同比增长29.3%,是2019年同期的105.1%,游客规模创历史新高;旅游收入583.2亿元,同

比增长113.8%。

丰富夏季旅游产品聚拢人气

在夏季避暑旅游“百日行动”中,我省有针对性地开发特色旅游产品引领和满足市场需求。

推出了29条大森林主题精品旅游线路、26条大湿地主题精品旅游线路、12条大界江主题精品旅游线路、10条大湖泊主题精品旅游线路、7条大草原主题精品旅游线路、54条自驾游主题精品旅游线路、15条边境游主题精品旅游线路、15条跨境游主题精品旅游线路、70条研学游主题精品旅游

线路、51条康养游主题精品旅游线路等十大主题旅游线路;

推出了以消暑啤酒美食系列节庆、特色烧烤系列美食节庆、各地地域性特色美食节庆、俄式西餐系列美食节庆为主题的百场美食盛宴;

推出了以音乐节事、体育赛事、中俄交流活动、群众性文艺文博汇演、旅游推介活动,以及文旅展会、论坛、招商为主要内容的千场文旅盛事;

推出了系列龙江好物,让游客们在黑龙江不仅大饱眼福、大饱口福,还能满载而归——持续打造“黑土优品”品牌;大力推广“九珍十八品”公共品牌;精心运营“黑龙

江礼物”特色文创产品;搭建俄罗斯商品销售网络……

通过“百日行动”牵动多元融合发展,今夏我省夏季避暑旅游进一步集聚了人气,提升了口碑。

精准顶层设计促全产业链提升

为确保“百日行动”高质量推进,我省注重顶层设计,在广泛征求各地各部门意见的基础上,编制了《黑龙江省夏季避暑旅游“百日行动”实施方案》,重点细化50条具体措施,推动夏季避暑旅游全要素全产业链优化提升。(下转第四版)