

2019年全国粮食生产实现丰收

新华社北京12月6日电(记者陈伟、于文静)国家统计局6日发布数据,2019年全国粮食总产量66384万吨(13277亿斤),比2018年增加594万吨(119亿斤),增长0.9%。

数据显示,粮食播种面积稳中略降,粮食单产水平提高。国家统计局农村司高级统计师黄秉信介绍,2019年,各地在保障粮食生产能力不降低的同时,稳步推进耕地轮作休耕试点工作,调减低质低效作物种植,扩大大豆、杂粮等优质高效作物种植规模,因地制宜发展经济作物,全国粮、经、饲种植结构进一步优化。初步统计,2019年全国粮食播种面积17.41亿亩,比上年减少1462万亩,下降0.8%。此外,谷物、豆类、薯类三大类粮食单产水平均有提高,主要粮食作物单产均有不同程度提高。

黄秉信分析,今年粮食生产呈现出几个特点:分季节看,夏粮和秋粮增产,早稻减产;分品种看,除稻谷有所减少

外,其他主要作物产量均有所增加;分地区看,内蒙古和东北地区粮食增产较多。整体来看,今年气候条件较为适宜,有利于粮食作物生长发育,占全年粮食产量96%的夏粮和秋粮单产均较上年有所提高。

“抗灾救灾措施得力,农业灾情影响有限。”黄秉信分析,从全国看,大部分地区没有出现大范围灾情。尽管以“利奇马”为代表的几次台风给部分地区造成影响,但也给旱情较重的地区带来了降水。

7月下旬以来,长江中下游地区湖北、湖南、安徽、江西等地旱情持续发展,出现较为严重的伏秋连旱,给部分地区双季晚稻等秋粮作物生产带来一定的影响。各地积极开展抗灾救灾,加之10月份湖北、湖南等地出现有效降水,旱情对全国秋粮生产影响有限。

黄秉信表示,2019年全国粮食总产量创历史最高水平。粮食生产喜获丰收,有利于充分发挥“三农”压舱石作用,稳定市场,稳定经济。

国际新闻

韩美领导人通电话 讨论半岛局势

新华社首尔12月7日电(记者陆睿 耿学鹏)韩国总统文在寅7日与美国总统特朗普通电话,双方就朝鲜半岛局势进行了讨论。

据韩国总统府青瓦台发言人高政廷介绍,韩美领导人一致认为,近来半岛局势严峻,为推动朝美间的无核化磋商早日取得成果,需要继续维持对话势头。

此外,双方均表示,当前韩美首脑间进行磋商十分必要,如有需要双方应随时电话沟通。

对特朗普3日在伦敦出席北约峰会时针对朝鲜谈及“动武”,朝鲜外务省第一副相崔善姬5日表示,美方如果有意为之,那将是“非常危险的挑战”,如果此类言论再次出现,朝方将视其为美方的故意挑衅,并将采取与之相对应的举措。

普京和德企业家交流 俄德经贸合作前景

新华社莫斯科12月6日电(记者张璐)俄罗斯总统普京6日在索契和德国企业家代表举行会议,就两国经贸合作前景等问题进行交流。

普京说,德国是俄罗斯最重要经济伙伴之一,俄方高度重视德国企业开展合作的愿望。俄罗斯致力于进一步发展俄德双边关系,以满足两国长久利益。德国是俄罗斯第二大贸易伙伴。德企对俄出口先进设备和技术,共同开发俄工业和基础设施以及现代化项目;俄罗斯吸引德国技术和投资,生产轿车、货车、铁路和农业设施、电器及建筑材料等。

普京说,俄罗斯保证了德国三成以上能源消耗,俄去年对德出口创纪录的555亿立方米天然气。几年前俄德共同开展“北溪-1”天然气管道项目,目前已投产运营。“北溪-2”天然气管道项目即将竣工,该项目将使俄罗斯波罗的海线路输气量翻倍,加强欧洲能源保障。他强调,“北溪-2”项目是纯粹的商业项目,政府实际不参与其中。

普京指出,俄罗斯正采取措施改善商业和投资环境,俄罗斯愿为德国等外国企业家创造最舒适工作氛围。俄方致力于降低行政壁垒、制定最优企业税收政策等。

普京还说,投资者可在俄特别经济区和超前发展区享受一系列优惠政策,大幅降低资本支出。外国企业可获得特种投资合同,在俄本地化生产可得到更多支持。

我国数字政府建设进入全面提升阶段

新华社北京12月6日电(记者张泉)中国软件评测中心评估结果显示,中国数字政府建设目前进入全面提升阶段,在创新政府治理和服务模式、提升行政管理和服务效率、提高政府公信力和执行力等方面发挥的作用越来越明显。

中国软件评测中心6日发布《2019年中国数字政府服务能力评估总报告》和《政务数据质量管理调查白皮书》,对2019年数字政府服务能力进行评估。

评估显示,截至2019年11月我国已

有10个省级地方政府出台并公开数字政府规划计划;全国政府网站数量集约至2019年12月初的1.45万家;多地统筹建成全省政务服务App;交通部、生态环境部、广东、山东等部门、地方推进政府数据向社会开放,促进治理能力提升。

多地通过创新政务服务,力争“让百姓办事像网购一样方便”。上海、浙江等地深化一体化在线政务服务体系,打通部门界限,优化业务流程,为企业群众提供集成服务;浙江、江西联合推进跨区域

数据共享,实现身份证等11本证照跨省互认;福建、广东等地开发集约化的移动端App或微信小程序,实现办事服务“掌上办”“指尖办”。

部分地方在大数据、人工智能和区块链等新技术应用方面取得积极进展。北京首都之窗“一网通查”搜索服务着力破解政务信息“找不到、找不快、找不准”问题;上海建立大数据联合创新实验室,汇聚多方数据资源,改善民生服务;浙江创建区块链电子票据平台,实现电子票据全过程“上链盖戳”,提高监管效率。

中国软件评测中心建议,进一步加快完善数字政府建设制度体系;加强沟通协调,推动政务数据有序共享,理顺上下、左右协同体制机制;制定数字政府建设相关标准规范;推进政务服务标准化,推进政务服务事项无差别受理、同标准办理;制定政务数据资源开发利用制度规范,完善推动政务数据资源开发利用制度化、规范化、法制化。

一千五百米深海首迎“中国管”

新华社长沙12月5日电(记者苏晓晓、史卫杰)在1500米的深海,低温、相当于约400个大气压的巨大压力和复杂多变的海底环境,对海底输送油气管道有着严苛质量要求。

4日,湖南衡阳华菱钢管有限公司宣布,经过“背靠背试验”等严苛程序,权威机构认定国产新型深海油气管研制成功。这标志着中国在海洋资源利用的一个重要领域,摆脱了进口依赖。

据了解,位于南海中我国海上首个自营深水大气田——“陵水17-2”气田开发正稳步推进。这个平均作业水深达1500米的气田,拥有一套水下生产系统,一座半潜式平台,还需要配套海底管线等。

华菱钢管技术中心油气用管技术主管卓卓介绍,国产油气管要能配得上“陵水17-2”,需要面对相当于约400个大气压的近40Mpa巨大压强、海底低温和复杂海洋环境考验。一丝一毫误差和裂缝,都会造成严重后果。华菱钢管在技术攻关中,精心设计管材化学成分并添加特殊元素,保证管道既有强度又有韧性;专门改进加工工艺,保证钢管规格尺寸的超高精度。

卓卓告诉记者,公司为“陵水17-2”研发并小批量生产的多个规格新型海底管线,接受了中海油管道工程技术公司的监理和“背靠背试验”。相关结果近日被提交给来自中海油研究总院、中国船级社海工技术中心、中海油深圳和上海分公司的专家审定。专家组经过深入分析后得出一致结论,认为“陵水17-2”项目国产新型油气管小批量生产策略和技术路线合理,产品各项指标满足项目要求,具备批量生产条件。

“此次衡钢成为‘陵水17-2’项目主体管线供应商,标志着中国深海油气输送管线摆脱了进口依赖,海洋资源开发利用的能力又上了一个台阶。”卓卓说。



“雪龙2”号的好客来客

12月6日在“雪龙2”号上拍摄的3只帝企鹅。

当日,“雪龙2”号在普里兹湾海域一处浮冰处的海域作业时,充满“好奇心”的3只帝企鹅从远处赶来围观“雪龙2”号。约半小时后,3只帝企鹅跳入海中,“心满意足”地离去。

12月3日至12月7日,中国第36次南极考察队在南大洋普里兹湾进行多学科科考作业。

新华社记者刘诗平摄

未来20年我国民航货机规模将增长近3.5倍

新华社西安12月4日电(记者毛海峰)中国航空工业集团有限公司近日在西安发布了《民用飞机中国市场调研报告》(简称研报),预计到2038年中国民航货机机队规模将达723架,比2018年末增长近3.5倍。

研报称,到2018年末,国内航空公司共拥有各型货机161架,比上年增加了13架。其中,由于顺丰航空等民营航空货运

公司加快布局国内航线网络,开通往返台湾的货运航线,对窄体货机的需求持续增加。

目前我国货机机队规模还不小,结构还不合理。2018年全货机完成货运周转量占全部航空货运的比例为44.8%。为满足用户需求,航空快递业和全货机航空公司将快速发展,全货机完成的货运比例将会增加,预计到2038年将达到55%。未

来行业的整合将会加快推进,中国将形成1-2家有国际竞争力的大型货运航空公司。

研报预计,未来20年我国货机机队规模将会有很大增长,并将形成大小搭配、比例合理的货机机队结构。到2038年,中国民航货机机队规模将达到723架,其中大型货机174架,中型宽体货机219架,窄体货机330架。

中粮成为全球资产第一大粮食集团

新华社北京12月5日电(记者王立彬)当初,运出去一车车大米、小麦、罐头,换回新中国工业化急需的外汇;今天,运进来一批批世界各地优质粮油产品,满足人民群众“吃得好”需求——走过70年的中粮已经成为全球资产第一大粮食集团。

中粮集团董事长吕军5日在此间说,伴随革命根据地和解放区经济发展,华北对外贸易公司在新中国成立的前夕应运而生,华北粮食公司、华北油脂公司、华北蛋品公司、华北猪鬃公司、华北皮毛公司相继成立。这些冠以“华北”字样的公司

是中粮的前身。从那一刻起,中粮就投身于保障国家粮食安全、满足人民生活需要的历史洪流,把红色作为“底色”“本色”,从政府公司转型为市场化经营企业,从贸易业务拓展到多元产业集群,从国内布局辐射到全球化经营。目前中粮集团业务遍及全球140多个国家和地区,连续25年入选《财富》世界500强。2018年底中粮集团资产总额5728亿元、营业收入4758亿元、利润总额129亿元,成为资产第一、营收和利润第二的国际粮食集团。

据介绍,中粮集团根植农业、服务农

业,充分发挥自身产业优势,大力推进农业生产专业化、标准化、规模化、集约化,成为保障农产品有效供给、加快农业科技进度、带动农民就业增收及脱贫攻坚的重要力量。中粮积极发挥宏观调控、稳定粮油市场,以保障人民吃得更放心、吃得更健康为己任,严把从田间到餐桌的每一道防线。中粮准确把握国内资源环境条件和国际农产品供求趋势,拓展海外布局,精准实施跨国并购,推进国际化战略,带动国内农业粮食骨干企业加快“走出去”,不断诠释着中国大粮商的新时代内涵。

北京为41家新设博士后单位授牌

新华社北京12月7日电(记者陈旭)6日,在北京亦庄召开的2019年北京博士后工作交流暨新设博士后单位授牌活动上,北京市人社局为41家新设博士后单位授牌。北京的博士后科研流动站增至52个,博士后科研工作站增至148个,博士后科研园区分站增至223个,市财政投入博士后工作经费增至2000余万元。

据悉,此次新设站单位包括了9月入选人社部、全国博管会博士后科研流动站名单的北京工商大学、北京建筑大学;11月份被批准的北京智源人工智能研究院、中关村海华信息技术前沿研究院等39家单位新设的博士后科研工作站。

记者了解到,今年增设的园区类分站,

聚焦人工智能、信息技术生物制药、智能制造、新能源汽车等行业;既有亦庄国投、昌发展等服务地区科技创新和产业发展的国企,也有小米、联想、美团等知名民企,还有像首药控股等在原始创新上攻坚克难的企业。

自2013年人社部批准北京市实施博士后分级管理工作以来,市属博士后科研流动站由44个增加到52个,工作站由59个增加到148个,园区分站由80个增加到223个,在站人数由2012年的不足400人增加到1317人。市财政投入的博士后工作经费由不足400万元增加到2029万元。近年来,企业博士后工作在科技创新、人才培养、成果转化等方面取得了丰硕成果。

(上接第一版B)

巴珠强调,要按照学懂弄通做实的要求,把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想同学习贯彻总书记关于加强和改进政协工作的重要思想、关于治边稳藏重要论述结合起来,坚决贯彻落实党中央、区党委、市委决策部署,把坚持党的全面领导贯穿政协工作全过程和各方面,针对这次民主生活会自己查摆、相互批评提出的问题,要抓好整改落实,整改情况和整改结果要适时向机关党员干部、县区政协和基层委员公开,自觉接受各界群众监督。

区党委第三巡回指导组组长次仁罗布肯定了市政协党组主题教育及专题民主生活会取得的良好成效。强调,要持续用力深

化学习教育,确保理论武装因时而化、因时而进、因时而新;要严格执行民主集中制,最大限度激发凝聚力、战斗力、创造力;要抓好问题整改落实,巩固提高主题教育成果;突出抓好制度建设,建立“不忘初心、牢记使命”的长效机制。

市政协党组对召开好这次专题民主生活会高度重视,会前,多次召开会议专题研究、周密部署、精心组织学习研讨,深入基层调查研究,对照党章党规找差距,在广泛征求意见建议基础上,深入开展谈心谈话,为开好这次会议作了充分准备。

会议还邀请了市第一次党代会代表、市人大代表、区(市)政协委员代表、党外干部代表列席会议。

烟笼堪培拉



12月8日清晨,在澳大利亚堪培拉,林火造成的浓烟弥漫在伯利格里芬湖上空。

澳大利亚新南威尔士州的林火已持续数日,7日傍晚到8日,大量烟尘笼罩澳大利亚首都堪培拉及附近地区。

新华社发 储晨摄

波黑多地向市民发出空气污染警告

新华社萨拉热窝12月7日电(记者张修智)由于空气污染严重,波黑多地市政部门7日向居民发出避免或减少外出的警告。

据波黑环境监测机构的监测结果,首都萨拉热窝市及维索科、泽尼察等地处于严重空气污染状态,其中首都萨拉热窝市及其周围空气中的悬浮颗粒物浓度达到每立方米383微克,而常规值是每立方米50微克。

为保护居民健康,空气污染严重地区的市政部门向居民发出警告,其中特别提示,孕妇、老人和儿童及患有呼吸系统疾病与心脏病的人应该呆在室内。

波黑空气污染的主要原因是汽车尾气、燃煤电厂和工厂排放的废气。此外,空气污染也是上世纪90年代内战的后遗症。1995年波黑内战结束后,经济形势持续恶化,大多数居民用不起电和天然气,而用价格相对便宜的煤炭与木材取暖。

(上接第一版A)

体现在日常言行上,坚决做到旗帜鲜明、立场坚定、敢于亮剑、冲在一线。

要把强化理论武装作为推进自我革命的动力源泉,深入学习贯彻习近平总书记治边稳藏重要论述等著作,学习经济发展形势的研判方法,学习干事创业的思维方法,做到领悟初心使命、坚定理想信念、提升工作本领。

要把坚守为民初心作为推进自我革命的价值取向,始终坚持全心全意为人民服务的根本宗旨,带着感情解决群众最关注、最牵挂的民生问题,让各族群众有更多获得感、幸福感、安全感。

要把勇于担当干事作为推

进自我革命的不懈追求,坚持知责明责、守责尽责,加快建设平安、幸福、美丽、文化山南,全身心投入到山南改革发展稳定事业中,努力创造出无愧于时代、无愧于人民、无愧于历史的辉煌业绩。

要把永葆清廉本色作为推进自我革命的重要保障,始终保持为民务实清廉的政治本色,正确处理好公私、义利、是非、得失等关系,不断增强政治定力、纪律定力、道德定力、抵腐定力,努力营造风清气正的政治生态。

市纪委监委、市委组织部负责人、全国人大代表、区第九次党代会代表、区政协委员、群众代表应邀列席会议。