

满足人民文化需求 增强人民精神力量

——“中国这十年”系列主题新闻发布会聚焦推动新时代文化和旅游高质量发展

□新华社记者 周玮 施雨岑 徐社

党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央高度重视文化建设和旅游发展,推动文化和旅游工作取得历史性成就、发生历史性变革。文化铸魂、文化赋能和旅游为民、旅游带动作用充分显现,中华文化影响力持续提升,为加快建设社会主义文化强国、铸就中华文化新辉煌奠定了坚实基础。

中央宣传部24日举行“中国这十年”系列主题新闻发布会,聚焦推动新时代文化和旅游高质量发展。

人民群众文化获得感不断增强

“党的十八大以来,我国艺术创作持续繁荣,推动满足人民文化需求和增强人民精神力量相统一。”发布会上,文化和旅游部副部长饶权说,我们不断健全以创作为核心任务、以演出为中心环节的工作机制,实施国家舞台艺术精品创作扶持工程、新时代系列艺术创作工程等,积极构建新时代艺术创作体系。

《伟大征程》《奋斗吧 中华儿女》《我们的四十年》等重大文艺演出描绘新时代壮美篇章,舞剧《永不消逝的电波》、舞蹈诗剧《只此青绿》、歌剧《沂蒙山》、话剧《谷文昌》等文艺作品广受好评……坚持以人民为中心的工作导向,

新时代中国文艺不断向前迈进。

“国有文艺院团改革不断深化,努力开创出精品、出人才、出效益的生动局面。”文化和旅游部艺术司负责人周汉萍表示,文艺院团走市场、多演出,“线上线下融合,演出直播并举”常态化,艺术惠及更多人民群众。

十年来,我国现代公共文化服务体系日趋完善,在统筹推进城乡公共文化服务体系一体建设上持续发力,人民群众文化获得感不断增强。

文化和旅游部公共服务司负责人陈彬斌说,“城市书房”“文化驿站”等新型公共文化空间的建设提高了公共文化服务的便捷性和实效性。群众性文化服务广泛开展,形成了像乡村“村晚”、大家唱、广场舞等群众文化品牌,群众成为文化的真正主体。

文化遗产保护传承弘扬成效显著

文物保护力度持续加大,重要考古发现备受瞩目,非物质文化遗产绽放新光彩……党的十八大以来,我国文化遗产保护传承弘扬成效显著,推动中华优秀传统文化实现创造性转化、创新性发展。

国家文物局政策法规司司长金瑞国表示,我国完成第一次全国可移动文物普查,石窟寺等专项调查,长城、大运河、丝绸之路、传统村落等重大文物保

护工程相继竣工,数以万计的馆藏珍贵文物、重要出土文物得到抢救性修复。

考古工作是展示和构建中华民族历史、中华文明瑰宝的重要工作。金瑞国说,十年来,中华文明探源工程、“考古中国”重大项目成果丰硕,8900多项考古发掘项目陆续实施,良渚、陶寺、石峁、二里头、殷墟、三星堆等遗址考古取得新发现,边疆考古、水下考古稳步推进,科技考古、公众考古、涉外考古快速发展。

近年来,非遗越来越融入现代生活,焕发新的活力。各地在传统节日举办丰富多彩的非遗活动,全社会热爱中华优秀传统文化的氛围更为浓厚。开展非遗助力精准扶贫和乡村振兴工作,各地设立非遗工坊2500余家,促进脱贫攻坚和当地经济发展。

“非遗成为促进经济社会高质量发展、满足人民群众美好生活需要的重要力量。”文化和旅游部非物质文化遗产司司长王晨阳表示。

文化和旅游产业成为经济增长新动力新引擎

十年来,全国规模以上文化企业数量从3.6万家增长到6.5万家,年营业收入从5.6万亿元增长到11.9万亿元;旅行社数量从2012年的2.5万家增长至2021年的4.2万家……文化和旅游产业规模持续扩大,市场主体不断壮大。

发展势头强劲,创造活力迸发。我国数字文化产业快速发展,“云看展”、线上直播等新业态加速崛起;大众旅游、智慧旅游持续发展,自驾游、露营旅游等引领休闲度假新潮流;文化创意、乡村旅游持续赋能乡村振兴;红色旅游、旅游演艺蓬勃兴起,文旅融合深度推进。

文化和旅游部产业发展司司长缪沐阳表示,我国文化产业和旅游产业已经成为经济增长的新动力、新引擎,在促进国民经济转型升级、提质增效、满足人民美好生活需要方面,发挥了重要作用。

十年来,文化和旅游领域实现高水平对外开放。全方位、多层次、宽领域的对外文化和旅游交流合作格局逐步建立。

配合“一带一路”国际合作高峰论坛、亚洲文明对话大会等主场外交,一系列重大文化活动成功举办;我国在93个国家派驻文化和旅游机构,与157个国家签订政府间文化和旅游合作协定;积极推进“一带一路”文化交流与合作,建立了丝绸之路国际剧院联盟、博物馆联盟、艺术节联盟、图书馆联盟、美术馆联盟,成员单位达到539家……文明交流互鉴蓬勃发展,中国与世界人民共享文化成果。

(新华社北京8月24日电)

创造新供给 释放新需求

——从2022智博会看数字经济新动能

□新华社记者 李晓婷 何宗渝 周凯

一台自动驾驶数智科技体验馆,让人身临其境感受智能网联带来的出行变化;一场云上互动数字展,让文物爱好者得以领略大足石刻的魅力;一条柔性生产线,让传统制造企业迈向高端定制生产……

2022中国国际智能产业博览会22日开幕以来,参展企业展示的新技术、新产品、新业态令人目不暇接。这些由数字技术衍生出的新供给,正带动需求端的变化,为经济高质量发展注入新动能。

近年来,我国积极推进5G、工业互联网、云计算等数字技术发展,不断提高数字技术创新能力和供给能力。“滴滴,滴滴……”在本届智博会万

基泰科工集团的展台上,一台机器人发出警报,某地一化粪池有毒有害气体即将超过限值。中控系统随即下达指令,机器人便自动向化粪池投放生物复合菌以分解有毒气体,几分钟后警报自动解除。

“我们自主研发的地下有限空间危险源人工智能管控机器人系统,不仅能检测地下管网潜在危险并自动处置,还能通过地面音视频等信息数据融合,对地面治安情况进行实时监控并发送预警信息。”万基泰科工集团副总工程师匡海军说。

智能设备“嗡嗡”作响,一块块5G通信模块快速通过生产线;只需一个指令,智能仓储系统便能从1万余盘原料中找到需要的那一盘……走进重庆盟讯电子科技有限公司,随处可见智能化生产场景。

多年前,盟讯只是一个传呼机代工厂。“正是靠数字技术驱动产业转型,我们才逆袭成为行业专精特新‘小巨人’企业。”盟讯公司副总工程师陈霄说。

数字技术不仅正帮助企业转型升级、提质增效,还激活了人们对智慧生活的需求——AI虚拟主播可根据不同直播内容变化声音、形象,跨境电商加速发展让我们动动手指就能买到进口商品……以网络购物、直播带货等为代表的数字消费新业态、新模式,逐渐成为社会大众特别是年轻人喜爱的消费方式。

中国信息通信研究院发布的数据显示,2021年我国数字经济规模达到45.5万亿元,同比名义增长16.2%,占GDP比重达到39.8%。数字经济为我国推动经济高质量发展增添动力。以重庆为例,本届智博会期间,重

庆签约重大招商项目70个,合同投资额2121亿元,涵盖了智能网联汽车、软件信息、智能制造等多个领域。以智博会为重要平台,近年来重庆通过“外引内育”,着力打造“智造重镇”、建设“智慧名城”,累计实施4700余个智能化改造项目,建设734个数字化车间、127个智能工厂,示范项目生产效率提升了58.9%,累计集聚规模以上数字经济核心产业企业1704家。

“汽车和电子是重庆两大支柱产业,以数字技术为牵引,我们的电子产业正从以代工生产为主,向‘芯屏器核网’‘云联数算用’全面拓展;汽车产业也从以整车及零部件生产为主,向新能源、智能化方向跃升,经济高质量发展不断迈出新步伐。”重庆市经信委主任蓝庆华说。

(新华社重庆8月24日电)

沃野平畴 活力无限

■上接第1版

腾格里沙漠深处的阿拉善左旗腾格里镇里斯镇乌兰哈达嘎查,将目光瞄准独一无二的旅游资源,与境内旅游景区合作探索“党支部+合作社”的旅游发展模式。以党组织为核心、以牧户为基础、以合作社为载体,形成组织带动产业发展,产业发展带动群众致富的格局;

奈曼旗青龙山镇一村深入挖掘自然资源,建起八虎山庄旅游度假区和青龙山自驾车露营地,为全村民提供不同的就业岗位,人均年增收5000元;

临河区八一乡联丰村,依托4000多亩沙丘、8个自然湖泊打造形成集观赏、采摘、垂钓、品尝休闲为一体的乡村旅游观光带,成为游客们的“诗与远方”……

以产兴村,以旅兴农。这些“看得见山水、记得住乡愁”的美丽乡村,留住了无数游客的心,也让农牧民走上致富之路。

打好“农旅牌”,赋能新业态。我区深入实施休闲农业和乡村旅游精品工程,推荐精品景点线路20条,新建2个全国休闲农业重点县和8个“中国美丽休闲乡村”,2021年,全区规模休闲农牧业营业收入达到44.3亿元。

走上“升级路” 擦亮“蒙字号”

“爱上内蒙古”的N个理由中,必须有爱上内蒙古味道。锡林郭勒羊肉、呼伦贝尔草原羊

肉、科尔沁牛、乌兰察布马铃薯、兴安盟大米、赤峰小米、敖汉小米、乌海葡萄、河套向日葵、阿尔巴斯绒山羊、达茂草原羊……这些区域公用品牌成就了餐桌上令人难忘的内蒙古味道。

8月9日,“内蒙古味道”品牌形象标识正式发布,这是擦亮“蒙字号”金字招牌的又一个“大动作”。

内蒙古味道是自治区区域公用品牌。品牌形象标识的发布,将进一步助力农畜产品加工业以及特色餐饮、文旅产品、会展经济等提质增效,让内蒙古味道走向全国,与世界共享。

品质提升、品牌引领,有力推动了农牧业高质量发展。我区按照全产业链开发、全价值链提升的思路,大力推进农牧业集约化、规模化、高端化发展,让更多“蒙字号”品牌叫得响、立得住、能迎人、能长久。

走上“升级路”,擦亮“蒙字号”。从有身份到有身价,品牌建设的背后是知名度、美誉度、市场占有率和产品附加值等方面的有力提升。

数字说话。天赋河套位列2021中国·区域农业形象品牌影响力指数地市级第一,呼伦贝尔芥花油、敕勒川味道等16个品牌荣获“2021中国农产品百强标志性品牌”。“两品一标”数量位居全国前列,认证绿色、有机和地理标志农产品2135个,总产量598万吨。我区还积极推动优质地标产品走出国门,5个产品入选中欧地理标志协定保护名单,总量是全国第一。

锡林郭勒盟:真抓实干助推经济高质量发展

■上接第1版

针对不同原因产生的批而未供和闲置土地,细化了消化处置的措施,其中对批而未供土地分2类措施、5种情形细化了处置措施,对现状闲置土地,本着“以用为先”的原则,分3类措施、8种情形细化了消化措施,统筹推进批而未供和闲置土地消化处置,有效保障各类用地需求。

为确保批而未供和闲置土地大起底工作有序推进,锡林郭勒盟盟级层面成立了由行署分管领导任组长的领导小组,要求各旗县市(区)人民政府(管委会)成立相应的工作推进领导小组,并结合地方实际,制订实

施方案,明确时间表和路线图,落实台账管理,以目标倒逼责任,以时间倒逼进度。

锡林郭勒盟盟财政局国库科科长马鹤汀告诉记者,在沉淀资金大起底中,盟财政局牵头负责综合协调,开展定期调度、汇总上报等系列工作。目前,已将全盟各级预算单位账户信息、余额等内容进行梳理筛查,并把结果反馈到各预算单位,各预算单位正按时限要求开展自查、整改。下一步,锡林郭勒盟将瞄准目标,狠抓落实,高位推动各阶段工作,确保沉淀资金大起底专项行动工作任务圆满完成。



云南弥蒙高铁进入联调联试阶段

8月23日,综合检测车在弥蒙高铁弥勒站附近上行线行驶,远处是下行线,中间横向铁路是南宁至昆明客运专线,下穿高速是沪昆高速(无人机照片)。近日,云南省红河弥勒至蒙自高铁(弥蒙高铁)进入联调联试阶段,全线开通运营进入倒计时。弥蒙高铁位于云南省红河哈尼族彝族自治州境内,正线长约107公里,设计开行旅客列车时速目标值为250公里。全线新建红河站、开远南站、朋普站、竹园站4座车站。

新华社记者 陈欣波 摄

中关村加快建设世界领先科技园区

□新华社记者 张漫子

记者日前从2022中关村论坛“展现世界领先科技园区建设成效活动”中获悉,中关村连续5年每年新增科技型中小企业2.5万家,“从0到1”的原始创新突破不断涌现,“从1到N”的科技成果加速落地,中关村世界领先科技园区建设再提速。

在加快建设世界领先的科技园区的过程中,中关村国家自主创新示范区的多家特色产业园区大力推动原始创新,积极培育企业等创新主体,不断优化创新创业生态,着力构建高精尖产业生态。

位于金隅智造工场的中科智汇工场是一家提供战略研究、科技金融、集中展示、成果转化、孵化加速、产业集聚等科技成果转化全生命周期服务的科技服务机构。“科学家是我们这儿的常客。”在陈列有百余项创新技术的中国科学院科技

成果库,技术经理人郭春元告诉记者。

郭春元介绍,以往从科研成果到产业落地大约需要5年时间,而在这里,从一支中科院生物物理所实验室走出的研发团队,到成立一家从事脑科学研究、脑部疾病治疗仪器研发的公司,再到工业样机完成并拿到二类医疗证、部分产品送往医院试用、取得更新技术突破……只用不到两年时间。

“我们为企业配置了技术经理人,与团队共同确定研发和首款产品设计方向,协调与之匹配的三甲医院相关科室达成产品试用需求。此外还辅助企业梳理股权结构、引入融资、寻找企业合作方。”中科智汇工场副总经理田峰介绍,经过近两年孵化,中科知影(北京)科技有限公司已由一家处于实验室研发阶段的团队,成长为一家在脑科学细分领域具有高端核心技术的科技企业,进入良性发展期。

加快建设全球领先水平“生命谷”的

中关村生命科学园,正以一流的创新创业生态、高效的科技成果转化,全力打造北京医药健康产业发展的“爆发点”。

目前该园区已聚集创新型医药企业590余家,高端人才223人。北京昌平科技园发展有限公司总经理王颖介绍,园区为加快实现科研院所成果转化,引入专业孵化器提供“拎包入住”的实验室、车间设备,提供专业经验和团队配置等服务,帮助科学家及其早期创业团队完成“0到1”的加速。

人才团队方面,注重“科学家+企业家”团队的打造,帮助打造复合型的创业公司。过去,建设研发实验室、购置仪器设备、搭建运营团队、招兵买马、对接产业资源等是组建一家新药研发企业必不可少复杂的步骤,如今得到大大简化。今年1月,清华大学成果转化企业、重点瞄准神经冻症等神经系统疾病的神经昌华团队,直接“拎包入住”飞镖加速器,在实

实验室、购置设备等环节节省了数月时间,全力投入科研。

飞镖加速器创始人朱鹏程介绍,北京飞镖国际创新平台一、二期聚焦药物开发、基因编辑、新型治疗技术、数字医疗等领域的研发创新,为入驻企业提供高端研发设备、实验室运营管理、专业的现场研发技术支持等配套资源,减少科研人员后顾之忧。不到1年,已有11个新药研发团队入驻其北京平台。

中关村大力推动原始创新,积极培育创新主体,创新生态雨林日渐茂盛。数据显示,中关村连续5年每年新设立科技型企业2.5万家,已诞生上市公司466家,拥有独角兽企业102家,培育科技企业孵化器、大学科技园近500家,支持建设技术创新中心、工程研究中心、概念验证中心等各类共性技术平台超过1000个,支持组建产业技术创新联盟等社会组织近600家。

(新华社北京8月24日电)

助力夯实“三农”压舱石

□新华社记者 胡璐 于文静

作物种业科技快速发展有力保障粮食安全

一组数据勾勒出十年来农业科技快速发展:全国农业科技进步贡献率十年间提高7个百分点,超过61%;农作物耕种收综合机械化率超过72%;农作物良种覆盖率96%以上……

农业农村部科技教育司司长周云龙介绍说,党的十八大以来,我国在种业种源、农机农艺、农业技术推广等方面持续发力,不断推动藏粮于地、藏粮于技战略落实落地,保障粮食产量连年稳定在1.3万亿斤以上。

我国现代种业创新体系不断完善提升,农业用种得到有力保障。目前,主要农作物自主选育品种面积超过95%。培育推广超级稻、节水抗旱小麦、抗虫耐除草剂玉米和耐除草剂大豆等一大批优良品种,第五期超级杂交稻“超优千号”超级稻多次创造水稻高产世界纪录,玉米单倍体育种技术取得突破,品种对单产提高的贡献率达到45%以上。

十年来,我国智能农业装备长足发展,推动农业发展方向加速向自动化、设施化转变,提升了农业生产的效率和质量。研制出小麦、水稻、玉米等主要农作物的耕种管收全程机械化作业装备,农业遥感技术成功应用于灾害监测预警、产量评估、农业环境要素监测,北斗导航支持下的无人耕地整地技术、小麦无人播种收获技术、水稻无人机插技术等取得突破性进展。

重要农产品品种创新推动从“吃得饱”向“吃得好”转变

2021年,“广明2号”白羽肉鸡配

套系等首批三个白羽肉鸡新品种,通过国家畜禽遗传资源委员会审定。这意味着我国白羽肉鸡自主育种实现重要突破。

“我国自主培育的‘广明2号’白羽肉鸡,在长速、繁殖性能与进口品种持平,在肉质和抗病性能方面更优。”中国农业科学院北京畜牧兽医研究所研究员赵桂萍说。

十年来,我国畜禽、水产、蔬菜、果树产业等发展步入快车道,形成了较完整的科技创新体系和市场体系,保障了重要农产品有效供给。

周云龙说,畜禽育种水平大幅提升,基本完成猪、牛、羊等动物的基因组测序,建立中国荷斯坦分子育种技术体系,开发研制了抗蓝耳病猪等优异种质;培育出具有自主知识产权的“京海黄鸡”“中畜原白羽肉鸭”“中新白羽肉鸭”“华西牛”等系列商业品种。

水产养殖业快速发展,培育出“长丰鲫”“绿盘鮰”等新品种,自主培育的罗氏沼虾、斑点叉尾鲴、南美白对虾国内市场占有率分别达到60%、40%和30%以上。

绿色低碳推动农业转型升级

十年来,我国农业科技不断加强农业污染防治基础研究和关键技术集成示范应用,推动资源利用和环境保护协调发展,为实现农业转型升级提供“绿色引擎”。

化肥农药减施增效凸显。发展了精准变量施肥、水肥一体化、农药高效低风险利用等先进技术,研发了Bt农药、绿僵菌等高效低风险农药,化肥农药利用率均超过40%。

农业废弃物资源化利用不断加强。研发推广稻田绿色种养、水产养殖水质调控、降解地膜和残膜回收等绿色技术,实施畜禽粪污资源化利用、秸秆综合利用、农膜回收等农业绿色行动,全国畜禽粪污综合利用率达到76%,秸秆综合利用率达到87%以上,农膜回收率超过80%。

此外,绿色增产增效模式扩大推广。我国集成作物绿色高产高效栽培技术模式,发展园艺作物标准化生产、畜禽标准化规模养殖、稻渔综合种养等绿色生态发展模式,有效发挥了科技促进农业增产增效的潜力。

(新华社北京8月24日电)