

十四届全国人大常委会第十九次会议在京闭幕,表决通过新修订的国家通用语言文字法等 习近平签署主席令

新华社北京12月27日电 十四届全国人大常委会第十九次会议27日上午在北京人民大会堂闭幕。会议经表决,通过了新修订的渔业法、危险化学品安全法、新修订的民用航空法、新修订的国家通用语言文字法、新修订的对外贸易法、关于批准全国人大常委会法制工作委员会关于法律清理工作情况和处

理意见的报告的决定。国家主席习近平分别签署第63、64、65、66、67、68号主席令。赵乐际委员长主持闭幕会。常委会组成人员158人出席会议,出席人数符合法定人数。会议表决通过了全国人大常委会关于提请审议生态环境法典草案的议案、关于提请审议民族团结进步促进法草案

的议案、关于提请审议国家发展规划法草案的议案,决定将上述三个法律草案提请十四届全国人大常委会审议,并委托李鸿忠副委员长向十四届全国人大四次会议作说明。会议表决通过了全国人大常委会关于刑事诉讼法第二百九十二条的解释。(下转第二版)

河北日报

中共河北省委机关报 河北日报社出版
HEBEI DAILY 河北新闻网: hebnews.cn

2025年12月28日 星期日 乙巳年十一月初九 今日4版

第27126期 代号17-1 国内统一连续出版物号 CN 13-0001



河北日报客户端、微博、微信

奋进的河北“十四五”答卷

供给丰富 产业赋能 服务增效

河北文化事业文化产业蓬勃发展气象新

□本报记者 史晓冬

文艺创作勇攀高峰精彩纷呈,文化“两创”迸发新活力,越来越多图书馆、博物馆建成开放,丰富多彩的演出为百姓生活增添光彩……“十四五”以来,我省以提升文化原创能力为核心,以完善管理体制和生产经营机制为重点,同时聚焦公共文化服务建设,实现惠民服务下沉,文化领域各项改革举措持续走实走深,使得文化事业更繁荣、文化产业链更完备、发展动力更足。

强化供给,推动文化事业繁荣兴盛

唱念做打,演绎生活百态;戏韵悠长,尽显人间烟火。12月1日晚,第十三届评剧艺术节在唐山落下帷幕。艺术节期间,来自北京、天津、河北等6个省区市的17个评剧院团齐聚唐山。

11台优秀剧目、1台祝贺演出剧目、2场折子戏专场轮番上演;近1.4万名观众走进唐山大剧院等剧场现场观演,近50万人次通过网络平台观看线上剧目直播……评剧名家罗慧琴不禁赞叹:“评剧艺术节不仅是评剧界的盛典,更是非遗传承的重要平台,充分彰显了新时代文艺工作者扎根时代、服务人民的文化使命。”

“问渠那得清如许?为有源头活水



8月18日,承德话剧团创排的话剧《大漠日记》亮相第十二届河北省戏剧节开幕式。图为话剧《大漠日记》演出场景。本报记者 王伟摄

来。”“十四五”期间,我省持续丰富公共文化产品供给,文化成果惊喜连连——举办2021“一带一路”·长城国际民间文化艺术节、第十三届中国艺术节、中国吴桥国际杂技艺术节、全国戏曲(北方片)会演、京津冀戏曲展演季、河北省戏剧节等。

打造文艺精品、铸就新时代新经

典,同样是文化繁荣的重要标志。“十四五”期间,我省文艺创作紧紧围绕精品意识和精品战略,创作推出了一大批具有鲜明中国风格、中国气派和河北特色、燕赵风骨的精品力作。话剧《青松岭的好日子》《大漠日记》,民族管弦乐《雄安》,声乐套曲《太行》等,一经推出就好评如潮。在中宣部“五个一工

程”奖、中国电影金鸡奖、舞台艺术“文华奖”“群星奖”等重大奖项评选中取得好成绩。

“十四五”期间,我们累计投入资金1亿元,支持各类舞台艺术作品124部,争取国家艺术基金项目资金6758万元,近50部作品入选国家级展演活动。”(下转第三版)

坚定信心 勇挑大梁·产业新亮点

电商物流共享给南和宠物食品带来什么 ——河北特色产业集群共享智造故事(九)

□本报记者 郝东伟 吕若汐

漫步邢台市南和区,宠物元素扮靓了街头巷尾。一家家宠物食品公司车间厂区内,一箱箱宠物食品纷纷下线,运往全国各地。

“这款狗粮营养均衡,适口性特别好,您下单马上就能安排发货……”11月25日,在义楠(河北)供应链有限公司(以下简称“义楠供应链”)的直播基地,主播热情洋溢的推介声此起彼伏。屏幕上,订单数字不停地跳动。

“我们组建了专业的直播团队,每天销售宠物食品大约7万单,快递车排着队等装货。”义楠供应链负责人杨少杰说。

作为“中国宠物食品之乡”,南和区宠物食品产销占全国市场份额60%以上,是全国最大的宠物食品生产基地、猫砂生产基地、线上线下一体化销售基地。

近年来,线上直播带货已成为电商主流,但中小企业往往面临“成本高、人才缺、流量贵、运营难”困境。如何破解这一难题?共享直播间成了破局之钥。在销售端,南和区创新打造共享直播间,为企业和直播团队提供平台,帮助企业轻资产、低成本加入直播电商新赛道。

“公司如果自建直播团队,需要投入场地、设备及人力成本,6至10人的直播

团队培养周期至少也要半年时间。”杨少杰说,义楠供应链与8家本地企业合作,整合了48个直播电商账号,覆盖抖音、快手、淘宝、拼多多等多个平台。

今年6月,义楠供应链和邢台博美宠物食品有限公司达成合作,通过直播销售该公司的宠物食品,目前已经卖了约20万单。

“我们省去了自建直播团队的资金、时间成本,把省下的这笔钱投入到了新产品研发上。”邢台博美宠物食品有限公司总经理郭亚平说,他们不需要为建设直播团队投入重金,却能享受到专业的直播服务,不仅增加了产品销量,还节省了约20%的成本。

目前,南和区已有220余支直播团队、131家企业入驻共享直播间。今年1至10月,南和区宠物食品线上销售额达到25.8亿元,同比增长13.6%,线上销售占整体销量比重从2020年的不足40%提高到60%。

南和区委书记郭卫欣介绍,南和区以共享智造为突破口,聚焦销售端和运输端,探索电商物流共享模式,仓播一体、协同发力,加快推动宠物食品产业集聚高效发展。

直播间里喊得火热,仓库里更是忙得脚不沾地。在义楠供应链的仓库里,工人们根据订单一一打包并贴上标签,将包裹放到传送带上。(下转第三版)

滹沱河的答案

□本报记者 周洁 苑立立

352.32亿元! 12月27日,从省水利厅传来消息,石家庄滹沱河—太平河片区2023年水生态产品价值评估结果出炉。这是河北首次以河流为主体开展的生态产品价值评估。

一场持续近二十年的生态修复攻坚战,究竟成效几何?这个数字,给出了最直观的答案。

滹沱河,石家庄的母亲河。从20世纪70年代起,河道断流、砂坑遍布,这条曾滋养一方的河流,成为城市北部的“生态疮疤”。2007年开始,石家庄相继启动滹沱河综合整治工程、滹沱河生态修复工程、滹沱河沿线综合整治提升工程等一系列工程,让母亲河重焕新生。

2008年1月,习近平同志到河北考察时,曾回忆起在正定工作时与滹沱河的故事:“当年我经常穿梭于滹沱河两



7月29日,石家庄滹沱河生态区苍翠葱茏、蓝绿交织。(本报资料片)

本报记者 史展全摄

岸,每次上河滩地都要扛着自行车走。当时我就想,将来一定把滹沱河好好规划,改造一下,让它柳成荫、树成林。”

从断流干涸到水清岸绿,从满目

疮痍到鸥鹭翔集,滹沱河的变迁,是一条母亲河的复苏史,更是一部人与自然和谐共生的启示录。

数字无言,却掷地有声;流水不

语,见证沧桑巨变。

一河碧水的回归

“为一条断流几十年的河,付出这么多,值得吗?”治理之初,这样的质疑不在少数。

54岁的康文忠,是石家庄市滹沱河生态工程运维服务中心主任,对此体会最深。他的工作,自2007年起便与这条河紧紧相连。

他忘不了曾经的滹沱河:河床裸露,垃圾如山,风起时黄沙蔽日,成为石家庄市的主要沙尘污染源。

改变不是一蹴而就。2007年,石家庄滹沱河综合整治工程率先启动;2017年,实施滹沱河生态修复工程,分三期对109公里河道进行系统性修复;2023年起,接续推进滹沱河沿线综合整治提升工程。

治理之难超乎想象。资金、技术、水源,道道都是难关。干部换了一任又一任,(下转第二版)

□本报记者 冯阳 潘文静

燕赵大地,绿能澎湃。

从省发展改革委获悉,截至2025年11月底,全省可再生能源装机规模达到14236.7万千瓦,占全省电力总装机的72.4%。

这是河北加快建设新型能源强省的又一个里程碑,不仅为全省新型电力系统建设提供了强力支撑,提升了经济发展含“绿”量,也为推动全国实现“双碳”目标贡献了河北力量。

12月25日,在华润曹妃甸石化产业基地绿色低碳能源光伏发电站,一望无际的光伏板如蓝色长城绵延不绝。

“该项目属于渔光互补光伏发电项目,占地面积超3万亩,安装了251个发电阵列161.1万多块光伏组件。自5月27日项目一二期并网发电以来,电站发电量已达6.96亿千瓦时,能满足约18.8万个家庭一年用电需求。”该电站相关负责人高国栋说。

作为我国“十四五”规划的九大清洁能源基地之一,冀北地区风、光资源富集,新能源产业发展迅速。截至2025年11月底,冀北电网风光新能源装机容量已达7764.81万千瓦,占比达70.66%,居全国省级电网首位。

数据的背后,是河北立足资源禀赋,顺势而为、乘势而上,强化顶层设计和服务保障,推动新能源开发利用不断取得新突破。

省发展改革委相关负责人介绍,今年以来,我省大力推进大型风电、光伏基地建设,加快实施海上风电、海上光伏项目,稳妥推进地热能开发利用。值得一提的是,今年12月出台《河北省风电、光伏发电项目开发建设管理办法(试行)》,这是我省风电、光伏审批管理制度的一次改革,对促进行业健康规范发展,提高各类经营主体参与积极性,加快建设新型能源强省具有重要意义。

既要让新能源“立”得稳,还要让能源结构“转”得顺。河北着力做好储能和消纳文章,持续提升电力系统深度调节能力。

抽水蓄能筑牢“稳定器”。

滦河上游,国网新源河北丰宁抽水蓄能电站正“满格”运行。自去年12月底最后一台变速机组正式投入商业运行以来,电站总装机容量达360万千瓦,每年可消纳绿电87.16亿千瓦时,供应绿电66亿千瓦时,满抽满发成为常态,削峰填谷效果显现。

滦平抽水蓄能电站上水库大坝开工、国网新源河北抚宁抽水蓄能电站引水系统斜井全部贯通……今年以来,一个个抽水蓄能项目加快建设。目前,我省抽水蓄能规划建设总规模2997万千瓦,位居全国第一。

绿色算力激活就地消纳。

作为国家“东数西算”工程京津冀枢纽的核心节点,张家口市依托本地丰富新能源,加速打造绿色算力高地。目前,已形成张北云计算基地、怀来大数据产业基地等五大产业园区,吸引了阿里巴巴、腾讯等头部企业集聚。截至今年11月底,张家口市用于算力产业的绿电量达44.12亿千瓦时。

(下转第四版)

世界首批胚胎干细胞基因编辑克隆牛在河北培育成功

本报讯(记者王璐丹、张许锋) 12月23日,记者在石家庄天泉良种奶牛有限公司(以下简称“天泉公司”)奶牛场看到几头特殊的牛宝宝。它们体格健壮、毛色纯黑,是世界首批胚胎干细胞基因编辑克隆牛。

“这是世界首次将胚胎干细胞基因编辑技术系统应用于奶牛育种,实现了特定遗传性状的定向、高效改良,大幅缩短了育种周期,是我国动物生物育种领域的重大突破。”奶牛育种专家、中国农业大学孙东晓教授说。

长期以来,我国奶牛种质资源主

要依赖国外。2022年,在河北省科学技术厅“揭榜挂帅”项目支持下,天泉公司以胚胎干细胞基因编辑育种技术为手段,以人乳牛奶牛育种为目标,制定技术榜单,中国农业大学韩建永教授团队、河南创源生物技术有限公司刘红波博士团队等最终“挂帅”,多方组团共同攻关。

根据分工,韩建永教授团队负责建立奶牛胚胎干细胞系,编辑插入人源β-酪蛋白、人源乳铁蛋白基因;刘红波博士团队对克隆技术进行系统性重建,生产克隆胚胎;天泉公司对胚胎进行移植,实现快速扩繁。

(下转第三版)

中央生态环境保护督察在河北

中央生态环境保护督察组交办河北省第三十批群众信访举报案件办理情况

按照中央第三生态环境保护督察组工作要求,12月27日,我省已完成对交办的第三十批78件群众信访举报案件的调查处理,其中已办结63件、阶段性办结11件、未办结4件。

另,对申请延期的第二十八批4件群众信访举报案件调查处理情况一并公开。

中央生态环境保护督察边督边改工作要求,推进查处整改工作。

《中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表(第30批)》

《中央生态环境保护督察群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表(第28批4件)》(详情请扫二维码查询)

含『绿』量提升,可再生能源装机占比超七成

——河北省年终经济观察(十)

