

中办国办印发《有效降低全社会物流成本行动方案》

近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《有效降低全社会物流成本行动方案》,并发出通知,要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。

- ◆一、总体要求
- ◆二、深化体制机制改革
- ◆三、促进产业链供应链融合发展
- ◆四、健全国家物流枢纽与通道网络
- ◆五、加强创新驱动和提质增效
- ◆六、加大政策支持引导力度
- ◆七、加强组织实施

(据新华社北京11月27日电)



扫码阅读全文

中办国办关于数字贸易改革创新发展的意见

数字贸易是数字经济的重要组成部分,已成为国际贸易发展的新趋势和经济的新增长点。为促进数字贸易改革创新,党中央、国务院同意,现提出如下意见。

- ◆一、总体要求
- ◆二、支持数字贸易细分领域和经营主体发展
- ◆三、推进数字贸易制度型开放
- ◆四、完善数字贸易治理体系
- ◆五、强化组织保障

(据新华社北京11月28日电)



扫码阅读全文



“链”出新机

11月28日,在第二届中国国际供应链促进博览会小鹏汽车展台,参观者在观看小鹏低空飞行器。正在北京举行的第二届中国国际供应链促进博览会,以“链”会友,推动企业聚“链”成群、优势互补,让供应链成为国际合作的“共赢链”。②9

新华社发

根植沃土 振兴乡村

通讯员 王智

南召:「稻油轮作」布好丰收局

南召县践行“农旅融合”发展理念,将农业产业与生态旅游相结合,围绕“粮食增产、农民增收、生态增绿、文旅增彩”的发展目标,迅速推进“撂荒地”“冬闲田”复耕复种,试点推广旅游公路沿线油菜种植,打造“稻油轮作”农旅融合发展新模式。

稻油轮作对促进农业可持续发展具有重要意义,正在现场指挥油菜种植的南召县四棵树人乡乡长马珂表示,一方面轮作有助于改善土壤生态,可以使土壤中的养分更加均衡,避免单一作物连续种植导致的土壤养分失衡。油菜的根系能够分泌一些有机酸等物质,有助于改善土壤结构,提高土壤肥力。另一方面,轮作减少了季节性撂荒,保持了农田的生态平衡,为农业长期稳定发展奠定了基础。同时,油菜花开后可以围绕南召五朵山旅游公路打造观光体验带,明年春天能吸引游客前来观光,推动“农旅融合”发展。油菜籽收获还能带动群众致富增收,实现“一田多收”“一业多效”。

该县积极出台油菜专项补贴政策,按照50元/亩为农户进行财政奖补,并积极申请一次性种粮补贴,千方百计发动群众广泛参与秋冬油菜种植。在种植过程中,施行全程跟踪指导,全力做好优质品种推广、收种机械调度、籽种化肥储备等工作,切实保障油菜种植工作有序推进。及时组建以“农技人员”“土专家”“田秀才”为主的秋冬种植指导小组,深入田间地头送技术、送服务,并开展“耕、种、防、收”全方位、多渠道、多形式的技术培训。强化对农机专业合作社调度,结合地形地貌和油菜播种特性,调配专业机械器具,提高机播能力和种植效率。

目前,南召县沿207国道及五朵山旅游度假区沿线首批试点选取6个行政村,开展开沟排水、田土翻犁等工作,确保“地不荒、人不闲”。②9

当好党和政府密切联系农民群众的桥梁纽带 奋力谱写供销合作事业高质量发展新篇章

(上接01版)会上传达了习近平重要指示和李强批示。中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中出席会议并讲话。他表示,有70年光荣传统的供销合作事业,在党的十八大以来,为确保国家粮食安全、打赢脱贫攻坚战、推进乡村全面振兴作出了重要贡献。新时代新征程,全国供销合作系统要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,完整准确全面贯彻新发展理念,在促进城乡融合发展、推进乡村全面振兴中再立新功。要坚持和加强党的全面领导,牢记为农服务宗旨,深化重点领域

和关键环节改革,全面加强自身建设,谱写供销合作事业高质量发展新篇章。

会上,人力资源社会保障部、中华全国供销合作总社联合表彰了全国供销合作社系统先进集体、劳动模范和先进工作者,获奖代表作了发言。中华全国供销合作总社成立于1954年。经过70年发展,供销合作社加快向全程农业社会化服务延伸、向全方位城乡社区服务拓展,加快形成综合性、规模化、可持续的为农服务体系,在推进乡村全面振兴、加快农业强国建设中发挥着独特优势和重要作用。②4

沃野奏欢歌 玉乡谱华章

(上接01版)坚持产业链、产业园思维,实行招商引资、项目建设、企业服务、优化营商环境“四位一体”协同推进,做优存量、做大增量、做强变量,初步构建起“132”产业体系,走出了专业园区化发展路子。

该县精心实施城乡更新提质和农村人居环境整治,城乡面貌明显改观。特别是中心城区抓街区改造、抓社区治理,打通了“断头路”,优化了城市路网,完善了城市功能,净化了城市管理,成功创建河南省卫生城、园林城、文明城,2023年成功入选“中原宜居城市”。

镇平县持续放大玉文化特色,着力打造全球玉文化消费中心。目前,全县有国家级大师32人、省级大师985人、技师3000多人,带动全县40万人从事玉产业。全力实施“玉+”战略,谋划推进“十大工程”40个重大项目,加快玉产业向珠宝化、时尚化转型。

科技引领 智能制造跨越发展

(上接01版)在实验室产品生产、新材料研发和制造、自动化控制等领域拥有40多项国家发明专利和实用新型专利,成为国内外同行业中的龙头企业、实验室家具行业标准的撰写者。同时,该公司先后与美国Flow-science公司、法国Erlab公司、中科院苏州纳米研究所等高校院所进行技术合作,共同研发出安全活动保护窗型通风柜等系列产品,技术水平国内领先。

作为重点招商引资项目,该县高度重视河南英拓智能科技有限公司的发展。据介绍,公司自入驻唐河县先进制造业

让节约的好作风引领时代风尚

□ 段平

今宛快评

节俭朴素,力戒奢靡。“以节约为荣,以浪费为耻”的观念,不仅是传统的,更是时代的。引领营造勤俭节约和反食品浪费的社会风尚,每个人都责无旁贷,更大有可为。

近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《粮食节约和反食品浪费行动方案》,提出“牢固树立增产必须节

约、节约就是增产的意识,坚持紧盯不放,聚焦重点领域和关键环节,切实降低粮食和食品损耗浪费”。在物质生活日益丰富的今天,对人们来说,吃得饱、吃得好早已不再是难事。然而也要看到,虽然我国粮食生产连年丰收,但供需紧张平衡的格局没有变。同时,在日常生活中,粮食浪费现象依然存在,有的触目惊心,令人痛心。因此,节约粮食、反对浪费一刻也不能放松,必须在全社会大兴勤俭节约之风,常抓不懈、久久为功。

节约粮食、反对浪费,重在知行合

一。要在全社会大力弘扬勤俭节约的传统美德,自觉养成艰苦朴素的习惯,从节约一粒米、一滴油、一颗盐,到珍惜一碗饭、一盘菜、一桌餐,不攀比、不显阔,力戒过度消费、奢侈浪费。在单位食堂,适量取餐;在饭店就餐,剩余食物要打包;在外卖订餐时,选择小份菜品;在储存食材时,按需采购……人人从我做起、从点滴做起,人人养成爱护粮食、俭以养德的好习惯,才能让“节约光荣,浪费可耻”的理念深入人心。

打好“厉行节约、反对浪费”这场战斗,贵在坚持不懈,重在建立健全长效

机制,织密扎牢法治之网,让每个浪费之举都有法来管、执法必严、违法必究,让每个浪费者心里有防线、有畏惧,不敢越“雷池”、碰“高压”。只有以锲而不舍、驰而不息的精神抓下去,才能推动厉行节约、反对浪费在点点滴滴的变化和实实在在的成效中聚合成力、蔚然成风。

以俭素为美,不仅是精神文明层面的价值追求,也是经济社会高质量发展的价值支撑。让我们行动起来,坚持以俭修身、以俭兴业,坚持厉行节约、勤俭办事,把好作风弘扬在新时代。②9

南阳网荣膺全国地市融媒体电商服务与传播力两项大奖

本报讯(全媒体记者吕超)近日,在2024年全国地市新媒体创新发展峰会上,南阳网凭借在融媒体电商服务和矩阵综合传播力方面的表现,获得“2024全国地市融媒体电商服务优秀奖案例”和“2024全国地市融媒体矩阵综合传播力(平台类)二十强典型案例”两项殊荣。

南阳网作为南阳市唯一的重点新闻网站和市属新闻媒体,不仅在新闻宣

传上发挥着重要作用,同时在电子商务领域也取得了显著成就。通过构建市、县、乡三级新闻传播矩阵,南阳网形成了一个集信息资讯、生活服务、网民互动、网上交易于一体的综合性门户网站。

在电商服务方面,南阳网利用抖音矩阵账号,与超过15000家商户合作,覆盖家居百货、图书、服装等多个行业,特别是在“助农惠民”公益直播活动中,有效助力农产品上行,展现了在电商服

务领域的社会责任感和影响力。

在传播力方面,南阳网通过新媒体账号矩阵,每天发布的信息播放量(阅读量)超过1亿人次,粉丝总数突破4200万,其中拥有100万粉丝以上的账号达10个,彰显了强大的传播力和影响力。

据介绍,此次获得荣誉不仅是对南阳网在融媒体电商服务和传播力方面成绩的认可,也是对未来发展的鼓励和

期待。南阳网将继续坚持守正创新、稳中求进,为构建智慧传播、新闻助政、集成创新共同赋能的融媒体矩阵而努力。②9



云悦读

加强京宛科技合作 推进科技成果转化

本报讯(全媒体记者单书军)11月28日,我市举行京宛科技对接交流活动,智能装备、汽车减震等4个重大科技合作项目集中签约。

针对南阳本地特色和产业优势,来自中国科学院、中国工程院、中国中医科学院、清华大学、北京大学、北京理工大学、北京邮电大学、北京工业大学、中国农业大学、北京师范大学、江苏大学等科研院所专家、学者发布了涉及中医、中草药、艾灸、电磁调速器等9项科技成果和先进技术,受到与会专家和科技企业好评。

在集中签约仪式上,清华大学与南阳浙减汽车、北京理工大学与南阳浙减汽车、北京理工大学与北方红阳机电、北京邮电大学与河南融创创新分别签订科技成果转化合作项目。这些项目将北京的教育、科技、产业资源优势和南阳当地经济社会发展的需求很好结合起来,进一步拓宽了京宛合作广度。

市科技创新暨科技成果转化促进中心负责人告诉记者,近几年来,南阳采取多种方法,加强与北京市、天津市高校、科研院所和科技型企业的科技

交流和战略合作,组织实施一批重大、重点科技合作项目,建成了一批科技创新平台,转移转化了一批高水平的科技成果和先进技术,为南阳主导产业技术升级提供了强有力的支撑。

与会专家表示,南阳作为南水北调中线工程的核心水源区和渠首所在地,

通水10年来,为确保“一渠清水送京津”作了很多贡献。南阳利用京宛合作平台助力地方经济转型,走上了新的快速发展之路。未来北京各界将继续发挥科研优势,为继承和弘扬南水北调精神服务、为助力南阳经济腾飞服务、为深化京宛合作发展服务。②9

