

交通运输部近日印发《2023年推动交通运输新业态平台企业降低过高抽成工作方案》,提出推动主要网约车和道路货运新业态平台公司降低过高抽成比例或者会员费上限。方案得到了社会广泛关注和

随着信息化数字化在交通领域的不断渗透,以网约车和货运平台为代表的交通运输新业态平台企业发展迅速,对便利百姓出行、提高交通运输信息撮合效率发挥了积极作用。

值得一提的是,随着行业规模扩大,交通新业态以工作时间灵活、准入门槛较低、收入较高等特点,吸纳了大量灵活就业人员。截至3月份,各地共发放网约车驾驶证522.9万本。中物联发布的《2022年货车司机从业状况调查报告》也显示,通过互联网平台获取货源的货车司机占比超四成。交通运输新业态平台的发展为扩大居民就业、提高收入水平作出了积极贡献。

但是,交通运输新业态平台企业在发展过程中存在抽成比例过高、不透明等问题,司机越挣越少的例子不时见诸报端,广受诟病。

平台公司为司乘双方提供了平台,撮合了交易,付出了成本,获取一定的抽成也在情理之中。但相较于平台公司,司机群体人数众多、资源有限、信息不畅,话语权不足。处于优势地位的平台公司单方面确定抽成比例,显然有失公

响了从业者的收入和积极性。交通运输部牵头印发工作方案,推动平台公司加强与从业人员代表、行业协会等沟通协商,无疑将营造更好的从业就业环境,有利于行业持续健康发展。

有效保障交通新业态从业者权益,要提高透明度。有的平台企业不主动公开抽成比例或者遮遮掩掩、含糊其词;有的货运平台将会员费设置得极为复杂,甚至设置会员费和抽成双重收费。这就需要通过各方沟通,打开平台抽成这个“盲盒”,让各方都知晓规则,明确预期,挣明白钱。

有效保障交通新业态从业者权益,要充分平衡各方利益。交通新业态涉及平台企业、从业者、乘客多方。平台企业希望快速盈利,从业者追求稳定收入,乘客期盼合理价格。平台企业要在内部管理、成本核算、算法优化等方面加以完善,找到合理的平衡点,既不能为抢市场过分压低运价冲击从业者收入,也不能利用优势地位擅自抬价或提高抽成比例。

有效保障交通新业态从业者权益,要多方监管,杜绝侵害从业者权益的各种乱象。除了高抽成,平台企业还存在管理松散、劳动保障不足、随意罚款等问题。各级监管部门和行业协会等要加强全链条监管,进一步推动平台企业规范经营行为,切实保障从业人员合法权益。

## 2023中国网络媒体论坛在南京举行

本报南京4月22日讯 2023中国网络媒体论坛22日在南京市举行。本届论坛由中央网信办、人民日报社、江苏省委网信委联合主办,围绕“建设全媒体传播体系,塑造主流舆论新格局”主题进行了深入探讨。

中国网络媒体论坛是观察中国网络媒体发展走向的重要窗口。本届论坛设置了“1+9+1+1”多场重点活动,即1个主论坛、9个平行分论坛、“八点见”项目发布会和“新征程 再出发”系列网络主题

活动。其中的紫金网络传播创新峰会暨大运河文化传播论坛,旨在推动大运河文化传播,让古老的大运河以可知、可感、可触的形态走进人们生活。有关单位和媒体将组织开展“以河为媒——沿着大运河看中国”等网络主题宣传活动。

“新征程 再出发”系列网络主题活动同时启动,包含“时光博物馆”流动展览、2023中国网络媒体论坛进基层活动、“中国式现代化的长三角实践”网络主题采访活动等。(薛海燕、朱晓航)

## 水稻种质资源精准鉴定取得新进展

为新品种选育提供资源支撑

本报北京4月22日讯(记者常理)中国农科院日前透露,由中国农业科学院作物科学研究所牵头的农业农村部“水稻种质资源精准鉴定”项目发掘出38份高产、优质、抗病、抗逆、适宜机械化种植、抗稻曲病的育种可利用优异种质,为加快优异种质资源共享利用、水稻新品种选育工作提供了资源支撑。

中国科学院院士钱前表示,“水稻种质资源精准鉴定”项目成效显著,但仍需

加大精准鉴定力度,加快发掘优异基因,加强知识产权保护,加快优异资源向优良品种的转化,培育具有自主知识产权的突破性新品种。

据了解,我国野生稻种质资源保护利用工作正在加强。由中国农科院作物所牵头的国家野生稻种质资源圃项目,位于三亚市崖州区,预计今年6月完成建设,建成后资源保存能力将达4万份,年鉴定评价1000份以上。

展望上半年国内经济走向,王军表示,预计投资增速仍将保持稳健,略有加快。上半年制造业投资将维持稳健,其增速很大程度上取决于出口增长和企业现金流改善。同时,在供需两端政策支持下,支撑房地产投资企稳反弹的积极因素正在增多。

“上半年,国内需求处于技术性反弹阶段,在前期需求释放后,能力和信心问题将再次成为影响内需的主要因素。”邹蕴涵认为。

在纸包装产品生产链条中形成‘原纸—产品—废物—再生原纸’的循环闭环。”天津丹盛包装有限公司总经理李宴新介绍。

京粮(天津)粮油工业有限公司自2012年投产以来,在节能环保、低碳发展方面持续发力。“公司开展多项节能技改工作,先后实施浸出车间DT热风二次利用、高效电机更换、大功率电机变频改造等项目,降低了生产环节中的能源消耗及碳排放。”京粮(天津)粮油工业有限公司总经理董志林说。

在天津太钢不锈钢有限公司,厂区使用绿色电能,减少二氧化碳排放;通过水源热泵改造项目,轧机电机变频改造等项目,降低了生产环节中的能源消耗及碳排放。

天津港保税区发展和改革局局长付斌表示,通过长期实践,天津部分绿色制造企业探索出从“传统制造”到“可持续制造”的共性规律。保税区内将以“双碳”为目标指引,持续完善绿色制造体系,推进工业绿色发展,全面落实绿色低碳发展行动,打造更多绿色园区。

# 第二届中国(武汉)文化旅游博览会开幕

李书磊宣布开幕

新华社武汉4月22日电 4月22日,第二届中国(武汉)文化旅游博览会在湖北省武汉市开幕。中共中央政治局委员、中宣部部长李书磊出席开幕式并宣布开幕。

本届博览会以“美丽中国 美好生活”为主题,突出以文塑旅、以旅彰文,突出创新驱动、科技赋能,突出开放合作、共建共享,集中展示强国建设、民族

复兴新征程上文化和旅游融合发展的新模式、新业态、新场景。博览会设1个主会场、6个分会场、1个云交易展播平台和系列文旅产品交易会,展览总面积8万平方米,国内外2000余家文旅参展商,法国、德国、韩国、葡萄牙、塞尔维亚、泰国、美国等15个国家文旅主管部门及国际旅游机构参展。博览会设置“大美中国馆”,融会国家公园和国家文化

公园代表性元素,展现中国生态之美和中华人文之美。各地主题展馆和“山水知音 相会湖北馆”等展区展示了全国各地多姿多彩的自然和人文风光,展示了湖北深厚的历史文化底蕴和文旅科技新成果。世界大河文明馆、国际旅游及购物展区展现了缤纷世界的多彩文明和各国重点文化旅游资源。博览会还举办系列文艺活动、艺术品拍卖、非遗展销和网络直播带货等活动,吸引国内外企业机构和广大群众踊跃参与。

本届博览会为期3天,由中宣部、文化和旅游部、湖北省人民政府共同主办。

本报武汉4月22日讯(记者董庆森、柳洁)连日来,湖北省积极开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,紧紧围绕“学思想、强党性、重实践、建新功”总要求,谋划在前、抓早

动快,全省主题教育实现良好开局。目前,全省137家第一批参加单位全部完成主题教育动员部署。17个省委巡回指导组已奔赴137个地方和单位开展巡回指导,与进驻单位同向发力、同题共答,推动主题教育走深走实。

4月20日下午和21日下午,湖北省委常委会学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班分两次举行集中研讨交流。湖北省委书记王蒙徽表示,要切实把学习成果转化为推动工作的强大力量,加快建设全国构建新发展格局先行区。要大兴调查研究,紧盯先行区建设中的重点难点和人民群

众急难愁盼问题深入开展调查研究,切实找到解决矛盾问题、推动高质量发展的新思路、新办法。湖北省委办公厅提出,把开展主题教育与履行职能职责紧密结合起来,忠实践行习近平总书记对党建工作提出的“五个坚持”重要要求,不断开创“三服务”事业新局面。湖北省政府办公厅把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想作为理论学习的首要内容、调查研究的首要课题、推动发展的首要遵循、检视整改的首要标准。

湖北省经信厅主题教育读书班已举行了4次专题辅导和2次研讨及交流。湖北省经信厅党组书记、厅长刘海军说,要把此次理论学习的过程深化为厚植人民情感、践行群众路线、改进工作作风的过程,真正把理论学习的成果转化为谋划工作的正确思路、干好工作的实际能力。

湖北省地质局制定理论学习计划,举办为期7天的党委读书班。湖北省地质局党委书记、局长胡道银表示,地质工作要坚持发展为先、改革赋能,要以主题教育的高质量开展推进湖北地质事业高质量发展。今年将搭建鄂渝陕区域地质合作平台和光谷地质科创共享平台,深化拓展与科研院所等各方在科技创新、人才培养等方面的合作。

## 一季度全国纪检监察机关处分11.1万人

新华社北京4月22日电(记者孙少龙)中央纪委国家监委网站22日消息,中央纪委国家监委通报2023年第一季度全国纪检监察机关监督检查、审查调查情况。2023年第一季度全国纪检监察机关共立案13.8万件,处分11.1万人,其中包括省部级

干部1人。通报显示,2023年第一季度,全国纪检监察机关共接收信访举报77.6万件次,其中检举控告类信访举报23.1万件次。处置问题线索35.8万件,谈话函询7.5万件次,立案13.8万件,处分11.1万人(其中

省部级干部1人,厅局级干部633人,县处级干部4669人,乡科级干部1.4万人,一般干部1.5万人,农村、企业等其他人员7.6万人。

根据通报,2023年第一季度,全国纪检监察机关运用“四种形态”批评教育帮助和处理共33.9万人次。其中,运用第一种形态批评教育帮助22.6万人次,占总人次的66.7%;运用第二种形态处理8.8万人次,占26%;运用第三种形态处理1.2万人次,占3.6%;运用第四种形态处理1.3万人次,占3.7%。



4月20日,湖南省常宁市塔山瑶族乡瑶园茶叶产业园,茶农在采摘和晾晒谷雨茶。近年来,当地积极依托高山自然环境发展茶叶产业,实现村民在家门口就业和致富,助力乡村振兴。

## 智慧农业建设

河南周口加快高标准农田建设,智慧农业建设进入抽穗至扬花田埂间机器轰鸣,施肥、灌溉,一派繁忙。在河南省周口市商水县一片高标准农田示范区内,偌大的自走式水肥一体机正在浇灌农田,田间地头鲜见农民忙碌的身影。

“高标准农田有1.07万亩地安装了固定式自动喷灌设备,省去了传统人工浇灌的麻烦,省时省力。”商水县张庄镇南陵村种粮大户邱守先说。

走进郸城县高标准农田项目区,田成方、林成网、渠相连、路相通,旱能浇、涝能排。“大数据”“云计算”等技术的广泛应用,让这里的麦田变成了一片充满“智慧”的田野。浇水,手机遥控即可,作业半径290米的离心式轴流式喷灌10小时能灌溉400多亩。捕虫,全时自动运行,高空昆虫诱灯密布田间,捕杀害虫数量、种类一目了然。气象监测站形成“小气候”,通过手机实时监测,风雨干湿及时预报。不仅如此,项目区土壤墒情监测、无人机等设备一应俱全。

目前,郸城30万亩高标准农田示范项目建设项目正加紧实施,将为河南乃至全国高标准农田建设打造样板、作出示范。

近年来,周口按照建设标准化、装备现代化、应用智能化、经营规模化、管护规范化、环境生态化“六化”标准,加强高标准农田建设,重点补齐土壤改良、农田灌排设施等短板,统筹推进高效节水灌溉,健全长效管护机制。

2022年,周口市实现最高亩产、平均亩产、夏粮总产、一等麦占比、种粮收入等5项历史新高,总产量连续多年稳居河南省第一位,让越来越多的“周口粮”出现在“中国人的饭碗”里。

“我们始终心系粮食安全这一‘国之大者’,坚持藏粮于地、藏粮于技,立足资源禀赋、发挥比较优势,加快推进农高区和高标准农田建设,持续提升粮食安全保障能力,加快建成农业强市。”周口市委书记张建慧说。

(上接第一版)国内需求恢复具备有利条件。中国国际经济交流中心经济研究部副部长刘向东表示,随着向高质量发展转型速度加快,中国经济发展韧性和可持续性显著增强,以高端化、智能化、绿色化为特点的战略性新兴产业逐步取代以资源要素消耗为主的传统产业,并逐步成为支撑未来中国经济增长的新引擎。

当前应围绕“不敢消费、不愿消费”问题,将稳消费促消费政策重点放在减负

担、增活力上,以盘活存量资产来提升居民可支配收入,以场景创新提速来激发活力。邹蕴涵建议,一方面,应大力推动场景创新,加强消费领域“放管服”改革,大力提升“家门口”经济活跃度。另一方面,应多措并举减轻经营主体及居民负担。延续服务业增值税加计抵减政策,适当调整

## 强信心·稳经济·促发展

# 天津构建绿色制造体系

国家级绿色制造达150家

本报天津4月22日讯(记者周琳)工信部日前公布2022年度绿色制造名单,天津太钢不锈钢有限公司、天津利安隆新材料股份有限公司等20家天津企业入选国家级绿色工厂名单,一汽大众汽车有限公司天津分公司等6家企业入选国家级绿色供应链管理企业名单。目前,天津市入选国家级绿色制造单位达150家。

今年年初发布的《天津市工业领域碳达峰实施方案》显示,天津将重点通过积极构建绿色低碳技术和绿色制造支撑“两个体系”,着力推动产业结构高端化、能源消费低碳化、资源利用循环化、生产过程

清洁化、产品供给绿色化、生产方式数字化“六个转型”。其中,创建绿色工厂、绿色供应链企业被摆在突出位置。

何为绿色工厂?根据相关部门发布的《绿色工厂评价通则》,即实现用地集约化、原料无害化、生产洁净化、废物资源化、能源低碳化的工厂。天津市利民调料有限公司研发及质检中心主任庞玉莲表示:“传统行业企业通过推动能源利用转型,也能实现绿色制造。公司各车间及仓库房顶均安装了光伏发电装置,总发电量达113万千瓦时。”

回想起绿色工厂的建设之路,联合利华(天津)有限公司天津家庭护理工厂厂

部分消费税,有针对性促进商品消费。

要鼓励和吸引更多民间资本参与国家重大工程和补短板项目建设,这是实现质的有效提升和量的合理增长的重要举措。要健全吸引民间资本投资重点领域的长效机制,提振经营主体长期投资经营信心,有效提高民间资本对于基建项目的参与热情。