

每件最高补2000元!

家电以旧换新补贴“8+N”类

新华社北京8月25日电(记者谢希瑶)记者25日从商务部获悉,商务部等四部门办公厅近日印发关于进一步做好家电以旧换新工作的通知。明确各地自主确定补贴“8+N”类家电品种,每件最高补贴2000元。

通知要求,各地要统筹使用中央与地方资金,对个人消费者购买2级及以上能效或水效标准的冰箱、洗衣机、电视、空调、电脑、热水器、家用灶具、吸油烟机8类家电产品给予以旧换新补贴,补贴标准为产品最终销售价格的15%,对购买1级及以上能效或水效的产品,额外再给予产品最终销售价格5%的补贴。每位消费者每类产品可补贴1件,每件补贴不超过2000元。

通知提出,各地自主确定上述8类家电的具体品种。鼓励地方结合当地居民消费习惯、消费市场实际情况、产业特点等,对其他家电品种予以补贴并明确相关补贴标准。

锚定现代化 改革再深化

织密立体交通网 打通发展“大动脉”



远眺大同高速云州街收费站。本报记者李小龙摄

□ 本报记者 纪元元

8月22日,晨光微熹,家住阳高县的余师傅便早早开车去市区女儿家看望小外孙。一路上,碧空如洗,远山如黛,新修的道路宽敞平坦,他的心情也格外愉悦。

“天黎高速公路云州街互通项目施工时我就天天盼着赶紧建好,现在终于开通了,以后去市区看孩子们方便多了。”余先生开心地说道。

交通是中国式现代化的“开路先锋”。近年来,我市全面加快一体化交通网络建设。“云州街收费站的开通,缩短了市区去往阳高县、天镇县等东北方向的行驶时间,有效发挥了我省高速公路路网“4纵15横”主体骨架第一纵的服务功能,对于满足群众交通出行需求、建设综合交通体系、完善区域路网结构具有重要意义。”市交通运输局相关负责人表示。

与此同时,同煤快线南北段、平城街西跨桥等重大交通项目先后通车,大同绕城高速及国道109、208线过境改线工程即将开工建设,集大原高铁即将投运,大同航空口岸开放运营……作为全国80个综合交通枢纽城市之一,我市立足“枢纽”定位,以融入京津冀协同发展为契机,加大交通空间谋划力度,全力推进重点项目建设,积极布局高速公路、高铁、机场等多样化的交通线路,综合交通网络建设稳步推进,城市辐射带动能力不断增强,各类创新发展要素加速流通。

翻开大同交通运输图,一条条连接东西、贯通南北的通衢大道遍布全市,一张纵横交错、内畅外联的立体化交通

大网在云中大地加速编织。

自大同进入“高铁时代”以来,乘坐动车出行已成为广大市民、游客的首选。作为大西高铁、张太高铁始发站和正在建设的集大原高铁中间站,大同南站东接北京,南连太原、西安,北通呼和浩特,优越的地理位置、便利的交通为出行提供了方便。去年,市交通运输局根据市委市政府安排,协调中国铁路北京局和太原局对大同至北京方向、大同至太原方向高铁和动车提速加密,最短运行时间缩短至101分钟,创造了新的“大同速度”,缩短了时空距离,延伸了发展触角,促进了人流、物流、信息流的高效流通,也让大同走上了高质量发展的“快车道”。

暑运期间,云冈国际机场航班量迅速攀升,7月平均客座率及单班载客人数均创历史新高。作为我省首支支线

国际机场,云冈国际机场围绕“融入京津冀、打造桥头堡”重大战略,保安全、保经营,促生产、促提升,该机场累计运营航线17条,通航城市达到25个,合作航空公司9家,今年1至7月运输起降架次、旅客吞吐量及货邮吞吐量较上年同期分别增长53%、82%、217%,初步形成直飞国内主要枢纽城市、通过枢纽城市中转国内外的“干支通”航线网络布局,通过高效流动的频次,使我市交通运输脉动愈加强劲,焕发出更多生机与活力。

下一步,我市将以党的二十届三中全会精神为指引,以构建安全、便捷、高效、绿色、经济的现代化综合交通体系为目标,努力打造“区域大联通、组团小循环、城市全覆盖”空铁陆三位一体的国家综合交通枢纽城市,在文旅融合、运输物流、服务保障等方面先行先试、勇闯新路,推动交通向绿色智能化发展,打造资源型经济地区推进交通强国建设大同样板。

【记者手记】

广阔通途,沿途是风景,前路是发展。交通是城市现代化发展的“开路先锋”,在转型发展新征程上,也一直在探索改革发展、对外开放的新路子。

我市一方面充分发挥区位优势,持续增强交通运输业的基础承载作用和对区域高质量发展的保障能力,利用内畅外达的交通体系,助力城市发展步伐持续加快;另一方面,积极发挥交通运输业创新引领作用,推进行业领域科技创新,促进前沿技术、创新理念落地应用,全力构建功能齐全、结构合理、衔接顺畅、经济高效、绿色低碳的现代化综合交通运输体系,打造了更具竞争力的枢纽经济“新高地”,也激活了经济社会高质量发展“大动脉”。

全市防汛工作视频调度会召开

张强主持并讲话

本报讯(记者 韩云峰)8月25日晚,市委副书记、市长张强主持召开全市防汛工作视频调度会,深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,全面落实省委省政府决策部署,分析研判当前防汛形势,对我市防汛工作进行再动员、再部署,坚决打好防汛防灾减灾主动仗。

市委常委、常务副市长任希杰参加。浑源县、新荣区、云冈区、平城区以及市气象局、水务局、城市管理局、规划和自然资源局相关负责人分别就本轮强降雨天气防范应对情况进行汇报。

张强强调,要切实把握思想和行动上,务必从政治高度看待防汛工作,务必坚持人民至上、生命至上,务必坚决克服麻痹思想、厌战情绪、侥幸心理、松劲心态,科学把握当前防汛工作面临的严峻形势,始终绷紧防汛大汛、抢大险、救大灾这根弦,强化极端灾害天气防范意识,综合施策、狠抓落实,全力确保安全

度汛和人民群众生命财产安全。

张强要求,聚焦重点区域、关键环节,扎实做好防汛救灾各项工作。要密切监测,及时精准研判雨情、水情、汛情变化,强化会商研判机制,落实预警叫应机制,完善联动响应机制,紧盯重点河流、水库以及城市易涝点、旅游景区、涉水在建工程、地质灾害易发路段等防御重点,提前果断转移群众,最大限度避免人员伤亡。要立足做细抢险准备,开展应急演练,根据实际需求做好物资储备、运输和管理工作,组建好防汛抢险队、抢险队和后备队,迅速高效开展应急处置。要加强组织领导,各级防汛指挥部要充分发发挥总指挥作用,强化统筹协调;各县区要压紧压实责任,准确把握具体情况;各有关部门要结合各自职能,深入开展隐患排查整治。要严格实行汛期24小时值班和领导带班制度,坚决守住安全度汛底线。

会议以视频形式开到县区一级。

推动有机农业持续发展壮大

第十一届中国·大同车河国际有机农业论坛主论坛开讲

本报讯(记者 张志忠)金秋八月,硕果累累。8月25日,第十一届中国·大同车河国际有机农业论坛主论坛在灵丘县举行,国内外知名有机农业专家、农产品营销专家学者、有机农业实践者齐聚灵丘,为有机农业发展建言献策,共同推动有机农业持续发展壮大。

市委常委、灵丘县委书记周鹏出席主论坛并致辞,希望专家学者为有机农业发展提供更多学术成果,助推有机农业高质量发展。

主论坛上,8位专家围绕“有机农业技术体系与‘千万工程’建设”主题先后发言,并从多个层面进行了探讨交流。现任中国投资协会农业与农村投资专业委员会常务副会长、中农投乡村振兴专家委员会主任王国华,以《从灵丘出发,将全域有机农业的模式逐步推向全国,助力乡村振兴持续绿色发展》为题展开

了主旨演讲。随后,中国生物发酵产业协会酵素分会副理事长兼秘书长卢涛、中国农业大学农学院教授王小芬、中国人民大学特聘教授周立等7位专家、学者,就“千万工程”与“三食”问题的解决方案、酵素产业现状及发展前景、科技赋能县域有机农业131模式助力“千万工程”的灵丘实践等分别作了精彩报告。

从2013年开始,灵丘县把发展有机农业作为推进农业供给侧结构性改革、实现农业现代化的一条重要路径。10多年来,该县深入贯彻落实习近平总书记提出的“要坚持走有机旱作农业路子”重要指示精神,围绕“打造面向京津冀的有机农产品供给区”目标,持续加大改革创新、政策落实和工作推进力度,推动有机农业持续发展壮大,有机农业已经成为灵丘转型和开放发展的一张闪亮名片。

第十一届中国·大同车河国际有机农业论坛分论坛举行

本报讯(记者 闫昌)8月25日下午,第十一届中国·大同车河国际有机农业论坛分论坛在灵丘县举行。

据了解,从2014年到2023年,中国·大同车河国际有机农业论坛已经连续举办了10届,每届都成为行业翘楚、专家学者以及商界精英建言献策、把脉支招的盛会,为促进我市有机旱作农业及相关产业发展发挥了积极作用。

本次分论坛分为3场先后进行,依次为县域对话、村主任论坛和产销论坛,3场活动均采用主持人与嘉宾面对面的形式展开讨论。16位发言嘉宾中,既有来自福建省莆田市、河南省新乡县、我省榆社县等地的相关负责人,也有来自浙江省瑞安市瑞溪村、河南省兰考县南马庄村以及灵丘县车河有机社区的专家、学者,他们把理论与实际联系起来,分享自己在有机农业方面的经验做法的同时,还针对产业未来发展,各抒己见、出谋划策,气氛十分热烈。

F3A世界杯和全国航空模型公开赛在同闭幕

本报讯(记者 陈杰)随着各航空模型在空中最后一个动作的完成,2024“华航杯”航空模型国际级遥控特技(F3A)世界杯暨全国航空模型公开赛(山西大同站)在我市落下帷幕,8月25日晚,闭幕式在大同南六庄机场举行。

航空模型运动是一项集科技、体育、教育于一体的综合性竞技项目。航空模型国际级遥控特技(F3A)世界杯是世界最高水平的遥控特技飞行赛事,这也是该赛事首次在中国举办。全国航空模型公开赛是我国航空模型领域的顶级赛事,大同站为继江西吉安、河北塞北之后的第三站。

国际航联航空模型F3A委员会主席马丁·彼得·乌里格出席闭幕式并为获胜者颁奖。

比赛期间,来自世界各地及国内的航模精英,以巅峰技艺尽情诠释对天空的向往与探索,上演的多场“空中大片”

以精彩绝伦带给观众震撼与难忘。马丁·彼得·乌里格在闭幕式上表示,这是他在国内参加的最难忘、记忆最深刻的F3A世界杯,留下了美好的回忆和宝贵的经验,希望未来再接再厉。

华航航空体育科技(山西)有限公司党委书记、董事长李存元表示,大赛为我省乃至全国航空体育发展探索出新模式,进一步为国家培养更多航空技术人才,为我国航空航天事业发展打下良好基础。

经过角逐,F3A世界杯赛,西班牙代表队、中国代表队、澳大利亚代表队并列团体赛前三甲,中国队还包揽青少年个人赛前三甲。

大同队在两项赛事上有22人参赛,其中成年选手16人,青少年选手6人。公开赛上,大同队在遥控纸飞机绕标(P5M)上,获得两个三等奖;在橡筋动力飞机亲子赛上,获4个二等奖、6个三等奖。

开栏语

国产3A游戏《黑神话:悟空》全球同步上线后,迅速登顶全球热销榜单的同时,极具东方美学的古建筑取景地也登上了热搜。在全国36个取景地,山西独占27处,我市就有6处,“跟着悟空游山西”“跟着悟空游大同”的话题量也迅速攀升。为了承接好“悟空”流量,进一步提升大同文旅宣传推广热度,即日起,本报开设“宝藏山西·大同”专栏,推出反映大同独特文化旅游资源的实地采访报道,敬请关注。



8月20日,国产3A游戏大作《黑神话:悟空》正式上线,不仅带动了直接取景地的旅游热度,还激发了游客对古建筑、古寺等文化遗产的关注和兴趣。图为8月22日,游客正在云冈石窟参观游览,感受古老而又永恒的美。本报记者 张燕伟摄



图为8月22日,游客们登上悬空寺,领略不一样的中国古代建筑艺术瑰宝魅力。本报记者 张燕伟 通讯员 裴雁伟摄