

八部门发文

助力培育优质养老服务经营主体

新华社北京1月13日电(记者朱高祥)记者1月13日从民政部获悉,民政部等八部门近日联合印发《关于培育养老服务经营主体 促进银发经济发展的若干措施》。文件涵盖品牌建设、供需对接、科技赋能、环境优化和要素扶持等五个方面共14项具体举措,旨在促进我国养老服务和银发经济高质量发展。

在推进品牌化建设方面,文件提出,支持连锁化养老服务经营主体设置具有品牌特色的标识牌匾,

提升品牌认知度;鼓励和支持各类养老服务经营主体将特征显著、便于识别的标志申请注册商标。同时,择优将养老服务品牌纳入中国消费名品方阵,打造具有示范带动作用的养老服务领域知名品牌和龙头企业。

为促进养老服务市场化供需对接,文件明确,引导养老服务机构通过连锁化运营等方式进入社区,以社区为载体整合周边资源提供服务,鼓励家政企业积极发展老

年人居家照护服务;支持各地立足本地实际,依托现有平台开辟养老专区。

文件还提出,优化养老服务发展环境。要求各地加快养老机构分类改革,持续优化各类型养老机构经营主体支持政策,在养老服务项目政府采购过程中不得设置损害公平竞争的限制性条款,禁止通过隐性条款限制异地养老机构落地。此外,要合理确定养老机构行政检查方式,规范检查行为等。

2026中国·长春“璞液长白山杯”

冰雪短道汽车拉力赛即将启幕

1月15日至17日,2026中国·长春“璞液长白山杯”冰雪短道汽车拉力赛暨冰雪汽车嘉年华将在长春市肆季南河盛大举行。这场集专业竞技与全民体验于一体的冰雪速度盛宴,不仅将为市民游客带来速度与激情的视觉冲击,更以“冰雪+汽车”的深度融合模式,彰显了长春“冰雪之城”与“汽车之都”的双重城市魅力,为冬日的北国春城注入强劲活力。

据了解,本次活动由长春市政府主办,长春市体育局承办,长春市体育总会、吉林省汽车文化协会、吉林中庆旅游文化有限公司、吉林省博恒达科技发展有限公司执行,吉林省体育局体育产业发展指导中心、东北汽车摩托车运动联合会支持。旨在通过专业化赛事与多元化体验活动,促进冰雪产业、体育产业与汽车文化的协同发展,进一步提升长春冰雪体育运动的知名度与影响力。

本次赛事设置丰富多元,涵盖了房车两驱组、房车四驱组、统一品牌组和轿车体验组等多个组别,涵盖不同类型赛车与驾驶技巧。

赛事吸引了来自英国、德国、俄



一场速度与激情的视觉盛宴 长春市体育局供图

罗斯、马来西亚等国家及国内各地的百余名顶尖车手集结报名,蓄势待发备受全网喜爱的7岁网红儿童车手小海浪也将惊喜亮相。同时,冰雪露营围炉煮茶区域尽显温馨惬意,游客们围坐火炉旁煮香茗、品小吃,在欣赏精彩赛事的同时感受冰天雪地里的别样温暖与浪漫,成为冬日里的“治愈系”打卡点。

目前赛事各项筹备工作已进入

收尾阶段,专业的赛道铺设、完善的配套保障与丰富的体验项目将为市民游客呈现一场高品质的冰雪盛宴。

此次活动将有效推动“体育+文旅”深度融合,为长春冰雪经济高质量发展筑牢根基。未来长春将持续深挖冰雪与汽车两大核心资源优势,让冰雪“冷资源”持续释放“热效应”,助力长春冰雪体育运动享誉全国。

城市晚报全媒体记者 陆续

聚焦民生需求 精准修剪除隐患

长春市绿化管理中心筑牢出行安全防线

民生无小事,枝叶总关情。随着城市树木自然生长,部分路段行道树枝桠过度伸展,出现遮挡交通信号灯、影响行人车辆通行等问题。为切实解决群众急难愁盼问题,长春市绿化管理中心坚持以人民为中心的发展思想,聚焦民生需求精准发力,全面启动影响通行树木专项修剪行动,以精细化绿化管护提升市民出行安全感与幸福感。

本着“安全优先、科学精准、民生为本”的原则,前期通过日常巡查、市民反馈、普查统计等多种方式,对所辖范围内主次干道、重点交通节点开展拉网式摸底,详细梳理树木遮挡信号灯、交通标识、枝叶下垂妨碍通行等问题点位,制定“一树一策”个性化修剪方案,确保修剪工作靶向精准、有的放矢。针对不同树种、树龄及生长环境,组织专业技术团队进行科学研判,避免过度修剪影响树木生长,兼顾安全保障与生态保护双重需求。

修剪现场,绿化工人借助高空作业车、修枝剪、油锯等专业工具,对遮挡交通信号灯、标识牌的枝条进行精准疏剪,对下垂枝、交叉枝、枯死枝等危险枝条逐一清除,有效提升道路通行视野通透性。为最大限度减少对市民出行的影响,作业团队严格落实安全规范,合理规划



“一树一策”个性化修剪 长春市绿化管理中心供图

作业时间,避开早晚交通高峰时段,开展夜间施工,在作业区域设置安全警示标识与围挡,安排专人疏导交通。同时实行“随剪随清”工作机制,及时将修剪产生的枝叶打包清运,保障路面整洁通畅。

截至目前,专项行动已覆盖人民大街、解放大路、北京路等多条重点路段,累计完成56处问题点位树木修剪工作,交通信号灯、标识牌可视性显著提升,行人、车辆通行环境得到明显改善。此次修剪不仅保障了出行安全,更通过科学疏枝改善了树木通风透光条件,减少病虫害

滋生,助力树木健康生长,实现了民生保障与生态养护的有机统一。

下一步,长春市绿化管理中心将持续巩固修剪成效,建立健全树木养护长效管理机制,定期开展安全隐患回头看与动态巡查,及时响应市民关于绿化管理的合理诉求。同时不断提升绿化管护专业化水平,以更细致的举措、更务实的作风,持续优化城市绿化环境,守护好“北国春城”的绿色底色,为市民营造更安全、宜居的生活空间,让城市绿化成果更好惠及全体市民。

城市晚报全媒体记者 吕闯

全国铁路将调图

北京与延安间首次开行高铁动车组列车

新华社北京1月13日电(记者樊曦)1月26日零时起,全国铁路将实行新的列车运行图。调图后,北京与延安间首次开行高铁动车组列车,延安至北京西间最快5小时42分可达,较现图经包西、太中、石太客专和京广铁路等线路运行压缩4小时37分。

国铁集团运输部相关负责人介绍,调图后,全国铁路将安排图定旅客列车12130列,较现图增加243列,开行货物列车23748列,较现图增加177列,全国铁路客货运输能力和效率进一步提升,运输产品供给持续优化,将更好地服务经济社会高质量发展。

此次调图,铁路部门将用好包银、西延、沪渝蓉沿江高铁等新线能力,优化中西部地区列车运行图,助力西部大开发和中部地区崛起。

同时,利用新开通的南宁至凭祥高铁,安排开行凭

祥至南宁东、北海、桂林北等方向动车组列车10列,利用新开通的盘州至兴义高铁,安排开行兴义南至昆明南、荔波、贵阳北等方向动车组列车30列,进一步提升桂西南、黔西北地区高铁运输能力。

在华南地区,铁路部门将用好广湛、汕汕等高铁新线能力,优化华南沿海地区列车运行图,助力粤港澳大湾区建设。

此外,铁路部门将充分运用先进成熟的动车组列车综合调度技术和经验,压缩京沪、广深港高铁部分动车组列车追踪间隔时间。在提升客运服务品质方面,铁路畅行码将覆盖所有动车组列车,互联网订餐站点达94个,旅客扫码即可享用特色美食、办理座位升席;静音车厢服务推广至97趟动车组列车;高铁宠物托运服务试点覆盖43座车站、57趟列车。

大型撞击造成月慢“蒸发”? 嫦娥六号样品又有新发现

月球正面与背面的演化差异,是长期悬而未决的科学谜题。

我国科研人员通过对嫦娥六号月球背面样品的高精度钾同位素分析,首次揭示南极-艾特肯盆地撞击事件导致了月幔中的中等挥发性元素丢失,为理解大型撞击对月球演化的影响及揭示月球“二分性”成因提供了重要依据。

“高精度同位素分析就像‘地质侦探’,能通过捕捉同位素比值的微小变化,还原撞击事件留下的痕迹。”中国科学院地质与地球物理研究所研究员田恒次介绍,钾、铷、铯这类中等挥发性元素,在撞击产生的高温环境下容易挥发、分馏,其同位素组成就像“身份指纹”,能灵敏记录撞击时的温度、能量及物质来源信息。

自月球形成以来,小行

星撞击塑造了遍布月表的撞击坑与盆地,并显著改变了月表的形貌与化学组成。然而,月球早期的大型撞击事件是否以及如何影响月球深部,仍有待探究。2024年,嫦娥六号任务成功从月球最大撞击盆地南极-艾特肯盆地采样,为解开这一疑问提供了关键物证。

田恒次研究团队对毫克级嫦娥六号玄武岩单颗粒进行了高精度钾同位素分析,结果显示,嫦娥六号玄武岩的钾同位素比值与来自月球正面的样品不同,证实了撞击事件对月幔的改变。

在撞击产生的瞬时高温高压过程中,较轻的同位素往往优先逃逸,而这类挥发性元素的丢失很可能会抑制月球背面深部岩浆的形成和火山活动,为理解月球正背面不对称的地质演化提供了新线索。新华社(记者刘祯)

【防范涉虚拟货币等非法活动】 守护您的“钱袋子”

12月5日,中国互联网金融协会、中国银行业协会、中国证券业协会、中国证券投资基金业协会、中国期货业协会、中国上市公司协会、中国支付清算协会等7家协会联合发布风险提示,提醒社会公众高度警惕各类形式的虚拟货币、现实世界资产代币业务活动,守护好自己的“钱袋子”。

一、认清虚拟货币、现实世界资产代币相关活动的属性

1. 境内机构和个人在境内开展法定货币与虚拟货币兑换、现实世界资产代币发行和融资等活动涉嫌非法发售代币票券、非法集资、擅自公开发行证券、非法经营期货业务等非法金融活动。

2. 境外虚拟货币、现实世界资产代币服务提供者直接或间接或变相采取各种方式向我

境内开展相关业务活动提供服务同样属于非法金融活动。

3. 相关境外虚拟货币服务提供商的境内工作人员,以及明知或应知其从事虚拟货币相关业务仍为其提供服务的境内机构和个人,将被依法追究。

二、金融机构严禁为虚拟货币及相关活动提供服务

1. 银行、支付机构不得为境内发行和交易虚拟货币、现实世界资产代币相关业务活动提供服务,不得为虚拟货币“挖矿”企业和项目提供任何形式的金融服务和信贷支持;

2. 证券、基金、期货机构会员单位不得为境内发行和交易虚拟货币、现实世界资产代币及相关金融产品提供服务;

3. 互联网平台企业会员单位不得为境内发行和交易虚拟货币、现实世界资产代币相关业务活动提供任何形式的营销宣传、信息技术等服务。