

淮南日报

综合新闻

HUAINAN RIBAO

淮南日报社出版

国内统一连续出版物号 CN34-0006
网址:Http://www.huainanet.com

2024年10月25日 星期五

甲辰年九月廿三

总第15452期 今日8版

A1



交通银行 淮南分行
BANK OF COMMUNICATIONS HUAINAN BRANCH

支付宝 加油满减

实付满 200元 减30元

活动细则

活动时间: 2024年7月1日至2024年12月31日
活动对象: 交通银行信用卡持卡人
活动内容: 活动期间, 客户在淮南地区中石油和中石化指定加油站出示支付宝付款码(绑定交通信用卡), 有机会享受实付满200元立减30元优惠。同一客户每月限享1次, 每月发放1300个优惠名额。名额有限, 先到先得。(中石油加油站需用收银台固定POS扫码付款)
温馨提示: 活动详询交通银行信用卡淮南分行(地址: 淮南市田家庵区朝阳中路95号), 咨询电话: 15395468825, 0554-6650121(工作日8:30-12:00, 14:00-17:30), 具体活动门店及详情查看买单吧APP-惠生活-本地特色。

超 10.3 亿人领用! 电子社保卡加快推进“一卡通”

吃饭、消费、看病取药、借阅图书、缴纳水电费……在重庆市江津区珞璜镇碑亭社区, 一张社保卡就能满足居民大多数日常生活需求。

在广州市政务服务大厅, 市民不用来回换证件, 手持社保卡可以完成从入门刷卡、取号排队到综合受理、领取文件等全部操作, 实现高效办事。

随着各地不断创新拓展社保卡的应用, 这样的“一卡通”场景越来越多。截至2024年9月底, 全国社保卡持卡人数达13.86亿人, 覆盖98.3%的人口, 其中10.3亿多人同时在手机中领用了电子社保卡。加载更多便捷服务的“小卡片”, 将更好服务“大民生”。

人力资源社会保障部信息中心有关负责人介绍, 社保卡的应用场景已从就医、买药、领取养老金等基础功能, 延伸至民生服务的方方面面。作为社保卡

的线上形态和电子证照, 电子社保卡与实体社保卡一一对应、功能相通, 是持卡人享受服务的电子凭证和结算工具。2023年电子社保卡服务总量已达151亿人次。

“目前人社领域已实现‘全业务用卡’, 群众持社保卡或者扫码即可快捷享受身份凭证用卡、社保缴费凭卡、工伤结算持卡、就业社保等补贴待遇进卡等95项服务。电子社保卡为国家和28个省级政务服务平台提供登录及身份认证服务。”上述负责人表示。

从跨领域用卡看, 各地以高效办成一件事为契机, 加快推进社保卡居民服务“一件事”, 推动社保卡在本地和跨省异地就医、购药等领域应用, 通过社保卡发放惠民惠农补贴资金, 实现持社保卡乘坐公交地铁、公园入园、景区购票、借阅图书、进博物馆及展览馆等。

据记者了解, 电子社保卡已有服务渠道400余个。除电子社保卡APP及微信、支付宝小程序外, 还包括国家政务服务平台、国务院客户端小程序、掌上12333APP、云闪付APP、各社保卡服务银行APP等。

在社保卡跨区域应用方面, 多地也正在加快推动。长三角三省一市已有65个居民事项支持一卡通用, 2800余个文旅场馆支持一卡通游, 2.4万家医院和6万余家药店支持一卡通结。截至9月底, 川渝两地已共同设立社保卡通办服务网点超6042个, 累计提供通办服务56.49万次。

今年以来, 重庆、四川、广东等多省份出台社会保障卡居民服务“一卡通”条例。京津冀三地人大常委会相继通过了推进京津冀社会保障卡一卡通规定, 共同推进“多卡集成”“一码通用”。多地区

加快立法, 为高质量推进社保卡居民服务“一卡通”建设提供法治保障。

“下一步, 我们将把更多民生服务纳入电子社保卡中, 推动更多事项‘打包办’‘关联办’。落实社保卡居民服务‘一件事’工作, 深入推动电子社保卡在就业和人力资源服务、社保服务、就医购药、交通出行、文化体验等领域的‘一件事’应用, 以电子社保卡作为线上服务载体, 向群众提供‘一站式’服务。”人力资源社会保障部信息中心上述负责人说。

人力资源社会保障部2024年初印发《关于加快推进社会保障卡居民服务“一卡通”建设的通知》要求, 到2025年, 省级“一卡通”普遍实现, 区域“一卡通”形成趋势; 到2027年, 基本实现全国“一卡通”的目标。

(据新华社电)

凤台县首家异地 科创人才飞地在沪揭牌

扎实推进长三角一体化

本报讯 近日, “复旦国金——淮南市凤台县新能源产业科创人才飞地”在上海复旦大学揭牌。这是凤台县首家异地科创人才飞地, 也是该县深化与重点高校人才交流和产学研合作, 推动长三角一体化发展的创新举措。“复旦国金—中环新能源产业研究中心”同日揭牌。

凤台县积极承接上海全球科创中心的辐射效应和科创资源富集的溢出效应, 深化与重点高校人才交流和产学研合作, 先后赴上海交通大学、复旦大学开展招才引智高校行及产学研合作交流对接活动, 与上海复旦国金学院达成战略合作, 促进凤台与上海人才、项目、科研力量的对接。为“复旦国金—淮南市凤台县新能源产业科创人才飞地”揭牌后, 将通过整合多方资源, 协同创新发展, 形成政府、企业、高校等协同模式, 为新能源政策制定提供解决思路。培育高精

尖技术人才, 提升新能源企业员工专业素养, 满足企业对高素质人才的需求。

该县主动向发达地区看齐, 搭建高校成果服务本地企业桥梁, 定期组织优质企业对接高校、科研院所, 在产业规划、人才培养、资源共享等方面深度合作, 建立“优势互补、资源互通、信息共享”的工作机制, 帮助企业解决技术和人才需求, 积极承接长三角地区科技成果转化项目。凤台县驻长三角人才工作站、颍桥-凤台科创园、新能源产业科创人才飞地及研究中心等人才交流、科技创新及技术合作平台相继成立, 为全面加强长三角人才交流交往、务实合作提供了更强助力。

该县还围绕重点产业高质量发展, 出台科技创新、支持产业发展等一系列政策措施, 设立产业引导基金、完善金融支持政策, 推动创新链产业链资金链人才链深度融合, 以优质的服务保障企业创新发展。

(本报记者 刘银昌
本报通讯员 郑娜娜)

加速新能源汽车产业集群发展

近年来, 我市加快布局新能源汽车产业, 推动整车、零部件、后市场“三位一体”发展, 聚链成群、集群成势, 加快打造与合肥市互补配套、错位发展的新能源汽车产业集群, 目前已聚集全产业链上下游企业400余家。图为位于凤台县电子智造产业园的安徽坤泰车辆动力科技有限公司在生产混合动力汽车专用变速器。

本报记者 陈彬 摄



“食安守护”攻坚行动 筑牢食品安全防线

本报讯 今年以来, 我市认真落实食品安全“四个最严”要求, 深入开展“食安守护”攻坚行动, 全面排查整治食品安全问题, 依法严厉打击食品安全违法犯罪行为, 坚决守住食品安全底线。

行动中, 全市5400余名包保干部积极参与, 将食品安全“两个责任”包保督导工作与“食安守护”攻坚行动有机结合, 督促食品生产经营者梳理风险点, 建立风险隐患清单, 指导企业严格落实“日管控、周排查、月调度”要求, 依法规范生产经营。督促企业开展食品安全管理人员培训和考核, 进一步提升生产经营单位食品安全管理水平。

行动期间, 市场监管部门针对豆制品、大米、肉制品、食用植物油、白酒5类重点产品和2个食品生产集中区域开展按月整治。开展了肉制品专项整治, 对全市肉制品、冷冻食品生产企业开展监督检查。开展了“特

供”清源打链专项行动, 开展了校园食品安全排查整治专项行动, 有效净化中小学校园食品安全环境。开展了特殊医学用途配方食品经营秩序整治提升专项行动。据统计, “食安守护”攻坚活动开展以来, 全市累计排查风险隐患数量20604个, 检查食品生产经营单位26542户次, 立案查处食品违法案件1173件, 罚没款199万余元。

我市坚持合作共赢, 构建社会共治。市市场监管局与上海市闵行区市场监管局加强互动交流, 签订了食品安全合作共建协议。市场监管部门探索在食品生产经营集中区域建立食品安全工作站, 完善校园食品安全监督员队伍建设。我市常态化开展保健食品“守护银发健康”科普宣传进社区活动、食品安全宣传活动, 全面提升群众食品安全素养。

(本报通讯员 张雪薇
本报记者 廖凌云)

“00后”患者不断增多 痛风为何“找上”年轻人?

“我经常脚疼, 有时痛得都走不了路。到医院一检查, 尿酸居然超标近2倍……”最近, 因为长期关节疼痛到成都市第三人民医院就诊的患者小林怎么也没想到, 才上大一的他被医生确诊为痛风性关节炎, 需要住院治疗。

近年来, 年轻痛风患者逐渐增多。国家卫生健康委印发的《成人高尿酸血症与痛风食养指南(2024年版)》指出, 痛风患病率呈逐年上升趋势, 发病年龄趋于年轻化。作为大家眼中的“老年病”, 痛风缘何不断“找上”年轻人?

“00后”“10后”痛风患者不断增多

前不久, 15岁的小龙突然踝关节疼痛, 到成都市一家医院检查后, 被确诊为高尿酸血症。

“高尿酸血症是痛风发生的病理基础, 由高尿酸引起的关节疼痛肿胀等急性症状则为痛风。”湖南省第三人民医院内一区主任杜亮亮说。

多地一线医生反映, 年轻痛风患者在不断增多。“有的高中体检, 几百个孩子中, 有10多个孩子尿酸高。”成都市第三人民医院内分泌代谢病科医生王柳说, “今年6月到7月, 因为尿酸高来就诊的患者中, 14岁到18岁的就有10多个, 20多岁的患者几乎每天都有。”

2022年, 国家儿童医学中心发布的一项针对五万多名3至19岁儿童青

少年开展的研究显示, 高尿酸血症总体患病率高达23.3%, 男孩高于女孩; 在非超重、超重、肥胖和极端肥胖者中患病率分别为18.2%、37.6%、50.6%和64.5%。

《中国高尿酸血症相关疾病诊疗多学科专家共识(2023年版)》显示, 我国高尿酸血症患病率逐年增高, 并呈年轻化趋势, 已成为仅次于糖尿病的第二大代谢性疾病。

“很多人认为痛风是一种常见的慢性病, 缺乏足够认知, 错过早期治疗的时间窗口。”一些年轻的高尿酸血症患者长期没有明显不适症状, 常常是体检时才被发现尿酸过高, 随后被确诊。

不少年轻人对高尿酸的危害所知甚少, 认为这只是“小毛病”。“平时喝了啤酒后, 第二天手和脚会痛, 但周围不少人都这样, 就觉得没啥, 忍一忍就过去了。”23岁的成都市民陈先生说。

“患者早期尿酸水平超标时, 如

果及时就医得到有效调节, 可以避免发展成痛风。”王柳说。

杜亮亮告诉记者, 近年来, 发生痛风的年轻人增多, 其中不少年轻患者体重超标, 有不良饮食习惯, 长期过度摄入高脂肪、高嘌呤食物。

“孩子上高一, 平时住校读书, 我们觉得他很辛苦, 周末回到家, 一家人就变着花样做饭, 一天三顿大鱼大肉, 碳酸饮料不离手, 晚上还要吃烧烤宵夜, 没想到让娃娃‘吃’出了痛风。”来自四川的一名家长懊悔地说。

业内人士认为, 针对高尿酸和痛风的干预体系仍不健全。“例如, 缺少针对青少年的大规模、周期性血尿酸检测; 在诊疗上, 不少缓解痛风的药品明确标注适用于18岁以上的患者, 针对低龄患者的药物还比较缺乏。”一位临床医生坦言。

有专家指出, 不少年轻患者患有高尿酸血症合并肥胖、高血压等多种疾病, 相互影响、互为因果, 需要同时进行干预, 但当前干预体系仍相对单一, 尚未形成合力。

防治关口需前移

业内人士指出, 要使年轻人群远离高尿酸血症与痛风, 需普及相关健康知识, 健全社会防控干预体系。

“要通过科普讲座等方式, 提升年轻人对高尿酸、痛风的认识程度, 倡导吃动平衡的生活方式。”杜亮亮说。

多位临床一线医护人员建议, 在青少年体检中增加血尿酸检查, 以便早诊早治。如果调整生活方式后, 尿酸水平仍降不下来, 一定要及时就医, 在医生指导下通过药物进行干预。

除高尿酸血症外, 高血压、高血脂、脂肪肝等其他代谢综合征的发病年龄也在提前, 需警惕“共病”多发的趋势。

“高血脂、尿酸高等存在相互影响。如肥胖会影响肾功能、尿酸代谢, 进而导致高尿酸血症。”王建文认为, 针对当前年轻人代谢性疾病“共病”多发的趋势, 可探索开设多学科门诊、加快研发适合年轻群体的药物, 建立家-校-医联合防治体系, 积极进行早期干预。

专家提醒, 患高尿酸血症的年轻人需改变不良饮食习惯及结构。中南大学湘雅医院肾内科主任许辉建议, 年轻人要健康饮食, 控制摄入的总热量, 避免暴饮暴食, 少吃甜食, 适当限制摄入高嘌呤食物; 多吃新鲜蔬菜, 建议每日饮水量不少于2000毫升。

控制体重也是降尿酸的有效手段。王建文建议, 年轻人要坚持规律的有氧运动, 如快走、慢跑、游泳等。

四川省营养学会心理营养专委会主任委员何江军还呼吁, 面对高尿酸血症或痛风, 孩子可能会产生焦虑、自卑等情绪, 学校和家庭应给予足够的心理支持, 鼓励孩子积极应对。

(新华社北京10月24日电
记者 董小红 帅才)

我市首批老旧营运船舶开始拆解

本报讯 近日, 随着淮南市2024年度首批5艘老旧营运船舶的拆解开工, 我市老旧营运船舶拆解工作正式拉开序幕。

为切实做好老旧营运船舶报废更新工作, 加强船舶拆解现场监管, 市地方海事(港航)管理服务中心本着“便民、高效、规范”原则, 第一时间赴船舶拆解现场, 对拆解过程进行现场监管, 认真查验并核销相关证书, 对实船进行验证, 确保拆解工作合法合规。

据悉, 2024年度, 我市计划报废拆解老旧营运船舶17艘, 申报国家补贴资金703.83万元。

下一步, 市地方海事(港航)管理服务中心将持续提升行业管理服务水平和群众满意度, 不断加大政策宣传力度, 帮扶指导企业、船东加快老旧营运船舶报废更新, 将惠民助企政策真正落到实处, 以实际行动助力淮南水运经济高质量发展。

(本报记者 张鹏
本报通讯员 杨远宾)

花鼓灯《幸福快车》 斩获全国性奖项

本报讯 日前, 中国舞蹈家协会传来喜讯, 凤台县花鼓灯艺术团创编的舞蹈节目《幸福快车》在2024中国顶尖舞者成长计划全国作品展演中获年度优秀作品。

据悉, 今年9月初, “2024中国顶尖舞者成长计划”全国作品展演(群舞组)在浙江温州圆满收官。来自全国的5000余名舞者齐聚温州, 在为期6天的展演中登台亮相。本次展演得到了全国广大舞者的积极响应, 共有3260个作品报名, 143个作品参演。其中, 安徽省凤台县花鼓灯艺术团表演的舞蹈节目《幸福快车》是安徽省唯一一个花鼓灯舞蹈节目。

舞蹈《幸福快车》以新时代淮河边秋收为故事背景, 表现人民用自己的

双手耕耘出幸福美好的乡村生活, 乡村美了, 村民富了, 乘上幸福的快车。舞蹈以安徽花鼓灯为主要语汇, 巧妙运用花鼓灯道具伞, 通过作品段落的不同需要, 使道具在作品中时而表现转动的车轮, 时而表现前进的方向, 时而变化成机械收割机, 通过对道具灵活多变的运用, 丰富作品的表现形式。

多年来, 凤台县始终以保护与挖掘、传承与弘扬、创新性发展花鼓灯艺术为己任, 不断推动凤台花鼓灯的宣传和普及、传承与保护, 将这一富有地方特色的非遗传承下去, 使凤台花鼓灯艺术走上更多全省、全国的大舞台。

(本报记者 刘银昌
本报通讯员 耿文娟)