

# 月底前我省将实现医保基金即时结算全覆盖

本报讯(记者 王红)昨日,记者从河南省医疗保障服务中心获悉,本月底前,我省将实现医保基金即时结算全覆盖。结算的提速将缓解医疗机构垫资压力,有利于医院实现可持续发展。

以前,医保基金对医疗机构算是“后付制”,医疗机构在参保人员出院次日15日前向医保经办机构申报费用,医保经办机构在申报后30个工作日内完成审核和拨付,这种结算方式周期长,不利于医疗机构资金流转。为破解这一难题,2月25日,我省出台《医保基金即时结算工作实施方案》,明确构

建“日拨付、月结算、年清算”的结算新模式,提出全省统一即时结算“实施路径”,即在原有月结算、年度清算流程基础上,将月批量申报拨付,提速至周、日,医保基金拨付时限由通常的60天左右压缩至最快1天,医保基金回款周期大幅缩短。

按照即时结算改革目标,河南省在统一“实施路径”基础上,统一增加按日、隔日、按周的结算新模式,定点医药机构根据自身运行实际选择结算周期,医保经办机构针对住院费用按照70%的比例进行审核拨付;针对门诊、药店等费用,取消月度结算,将结算流程由原来

的受理、审核、签章、拨付分步实施,调整为“即申、即审、即拨”,合规费用实报实付,保障基金安全的同时,显著提升结算效率。

“新政实施前,我们医院都是在每个月固定日期进行费用申报,再加上各种审核流程,医院最快也只能在申报后的次月底拿到上个月的医保结算费用。”体验了新政后,郑州市中心医院财务工作人员由衷感叹,“医保即时结算真是方便又快捷,医院可以自主选择当日结、隔日结、按周结或者按月结,把工作平摊到日常,办事效率高了,也能充分缓解医院运营压力。”

据悉,在郑州市、安阳市试点先行的基础上,3月14日,省直、开封市、洛阳市、焦作市、周口市医保即时结算也已正式上线运行,当天共支付即时结算医保费用19338万元。至此,我省实现与定点医药机构即时结算的统筹区增加至7个。

统计显示,截至目前,我省共有368家即时结算试点医药机构完成医保基金支付11.57亿元,共结算208.41万人次。按照计划,目前我省其他统筹区已完成即时结算系统测试,3月底前我省将全面启动实际付费,实现全省统筹地区医保即时结算全覆盖。

## 首届马来西亚华侨华人恭拜轩辕黄帝大典举行

(上接一版)此次同拜活动延续“同根同祖同源,和平和睦和谐”主题,共设“锣鼓喧天、敬献花篮、净手、香、恭拜始祖、恭读拜文、祈福中华、高唱颂歌、乐舞敬拜、天地人和”九项议程。

仪式伊始,全体嘉宾肃立行礼,二十四节令鼓拉开大典序幕。在庄严肃穆的氛围中,各界代表分别向始祖轩辕黄帝敬献花篮。嘉宾代表盥手净心,虔诚上香并三鞠躬。

马来西亚交通部原部长、马来西亚华人公会总会会长、拿督斯里魏家祥博士恭读拜祖文,颂扬黄帝功德,祝愿国泰民安。

“祈福中华”环节,众多侨领及企业代表在长卷上盖下玉玺印记,象征炎黄子孙同心共愿。“高唱颂歌”“乐舞敬拜”环节,著名歌唱家献唱《黄帝颂》,磅礴歌声与汉服舞者的翩跹舞姿交相辉映。

“天地人和”环节,全场嘉宾点亮电子灯,齐声祝愿“国泰民安,世界和平”。

此次在吉隆坡举行的首届马来西亚华侨华人恭拜轩辕黄帝大典,庄重盛大,意义深远,不仅反映出马来西亚华侨华人对黄帝文化的深厚情感与高度认同感,彰显了其凝心聚力的精神风貌,成为马来西亚华侨华人探寻文脉根源、共同弘扬黄帝文化重要里程碑,为推动中马文化交流翻开了新篇章。

## 郑州国投集团牵手“小巨人” 强强联合建立人工智能产业研发中心

本报讯(记者 成燕 孙婷婷)记者昨日从郑州国投集团获悉,近日,该集团与国家级专精特新重点“小巨人”企业欧亚高科数字技术有限公司围绕人工智能本地化部署展开合作洽谈,双方就共同建立人工智能产业研发中心达成共识。

此次合作旨在整合双方技术、资本与场景资源,推动人工智能技术深度赋能郑州智能制造、文旅创新及公共服务业,助力政府打造人工智能产业集群。目前,郑州国投集团与欧亚高科数字技术有限公司已签订框架合作协议,并召开立项会。

据了解,欧亚高科数字技术有限公司是国内领先的人工智能企业,在数字孪生、智能制造等领域拥有核心技术优势。作为地方国有资本投资运营平台的郑州国投集团,将与欧亚高科携手共建人工智能产业研发中心,打造人工智能应用场景和人工智能产业生态,通过深度学习框架、智能算法模型、数据处理平台、计算机视觉技术、NLP、智能决策与优化的持续研发,推动人工智能技术应用的本地化实践。

该人工智能产业研发中心将聚焦建设三大核心平台,一是精密制造生产管理软件中心;聚焦工业智能化,开发适配本地制造业的AI管理解决方案;二是安全巡检机器人研发生产中心;针对高危环境作业需求,研发具备自主导航与智能避障功能的机器人;三是文旅智能装备技术创新中心;结合文旅产业特色,开发具身智能装备与数字化服务系统。

## 3条公交赏花专线 串联“城市春光”

本报讯(记者 张倩)为方便市民乘客春日赏花踏青,郑州公交即日起开通3条赏花专线,满足市民多元化出行需求的同时,也让打卡郑州春色更方便。

专线一:“梅”好之约。运营时间:周六、周日、节假日,9:00发车,11:30返程;14:30发车,17:30返程。首末站:淮河路电器厂—凯旋路公交站。途经路段:淮河路、西三环、中原路、凯旋路。重要景点:雕塑公园。可赏鲜花:梅花。

专线二:“花漾”郑州。运营时间:周六、周日、节假日,9:30、10:30、11:00、11:30。

首末站:中原万达(10号线二砂站)—郑州植物园东门。途经路段:中原万达、中原路西三环、西流湖公园(赵坡新村站)、长椿南路、博体路、奥体中心、郑州植物园东门。沿途景点:西流湖公园、奥体中心、郑州植物园。可赏鲜花:红须朱砂、长蕊宫粉、桃红台阁、紫萼白、小绿萼等10多个品种。

专线三:感受自然。运营时间:周六、周日、节假日,9:00-12:00、14:00-17:00。

首末站:郑州大学东门—天健湖。途经路段:郑州大学东门、长椿路、科学大道、创新大道、枫香街、天健湖。沿途景点:须水河滨河公园、天健湖公园。可赏鲜花:樱花、郁金香、油菜花、迎春花。

## 党建引领 网聚效能 一线样板

### 恒达智控: 数智赋能 点亮郑煤机第二座“灯塔”

(上接一版)打造“端到端”的智能体工厂。”连东辉告诉记者,企业利用自身在工业互联网、人工智能等领域的技术积淀,一方面不断迭代与拓展煤矿智能化产品与技术,推动煤矿“智慧矿山”的建设与管理,另一方面自主设计智能恒达智慧新区,实现了园区管理的智能化与制造过程的智能化。

#### 多场景已实现全流程自动化

人员、车辆、安防、能源等数据实时跳动……在园区数字化管控一张图界面,园区各项动态一览无余,这是该工厂自主研发的数字化园区综合管控平台。

“在多个场景已经实现全流程的自动化,系统自主决策内容超过80%。”连东辉告诉记者,在楼宇智控层面,系统通过对门禁、考勤、梯控、车辆等数据的融合分析,自主判断员工在岗状态,自动开启及关闭照明与空调。此外,还能通过所处经纬度的日出日落时间联动窗帘采光与园区路灯照明。在车辆管理层面,系统可以智能识别车辆行驶轨迹,实现物流无人化与车位精细化管理。

#### 自主研发“智造3.0”平台

不仅园区管理上智能化,其自主研发的“智造3.0”制造与供应链管控平台,更是打通制造与供应链全业务流程,实现了制造过程的“少人高效”。

“这个场景展示的是阀制造中心晚上12点以后‘黑灯、无人’制造场景,在这个车间我们已经实现了‘白班少人巡检,夜班无人值守’的状态。”连东辉介绍这一效果得益于数字化建设的大幅度跨越。

类似这样的智能场景在恒达智控还有很多,园区的1000多台大小设备,全部实时接入物联网平台,正是这些实时的物理数据驱动着园区与工厂的运转。

据介绍,“智造3.0”制造与供应链管控平台提供了制造与供应链全业务流程的数字化管控能力,现在已经形成可复制的软件系统,可向更多工业制造场景进行赋能,实现赋能行业发展的目的。数据是最有力的证明,与2022年年底工厂数字化体系规划之初相比,人均效率提升了64%,产能提升了25%。

提及未来发展,连东辉表示,将以科技创新赋能产业发展,力争尽快打造成为郑煤机的第二座“灯塔工厂”,为郑州的智能体城市建设贡献力量。

## 去年我市完成食品抽检4.8万批次 合格率超96%

本报讯(记者 李爱琴)3月15日,我省启动2025年“百姓点检日”活动,记者从活动现场获悉,2024年,我市累计完成食品抽检4.8万批次,合格率96%以上。

2024年,全市累计完成食品抽检4.8万批次,问题发现率3.45%;核查处理食品违法案件2000件,罚没金额925.4万元;销毁问题产品13吨,侦办食品犯罪案件141起,采取强制措施397人。

市场监管局相关负责人介绍,将以此次活动为契机,通过“靶向抽检+阳光监督”的模式,注重细化“点”的方式,透明“检”的过程,让食品安全检测看得见、流程摸得着、结果信得过。对于抽检中发现的问题线索,市场监管局将依法依规开展核查处置,坚决守护人民群众“舌尖上的安全”。

随着郑州市城市化进程的快速推进,电梯已成为人们日常生活中不可或缺的垂直交通工具,电梯使用安全直接关系到广大群众的切身利益和经济社会和谐稳定。为促进电梯使用单位、维保单位落实主体责任,提升广大群众安全、文明乘梯意识,现将2024年全市电梯应急处置情况详细通报如下。

#### 一、全市电梯基本状况

2024年,郑州市电梯数量持续增长,截至2024年12月底,全市电梯总量达17.6万台,较2023年底新增约1.5万台,约占全省电梯总量的三分之一。从区域分布来看,金水区、郑东新区、新郑市的电梯数量位居全市前三,合计占比35.3%;金水区、郑东新区、新郑市新安装电梯数量位列全市前三,合计占比29.4%。

截至2024年12月底,纳入郑州市电梯应急处置平台的乘客电梯数量为15.1万台(自动扶梯、自动人行道、无人值守的货梯等按规定不列入应急处置范畴),基本实现全市电梯应急处置全覆盖,为及时、高效处置电梯突发事件打好坚实基础。

#### 二、电梯应急处置情况

2024年,郑州市电梯应急处置中心共处置电梯困人事件12872起,占98.8%,启动二级救援(救援站)154起,占1.2%,共服务被困人员27681人。在电梯应急处置效率方面,2024年,电梯应急处置热线接听率和困人救援成功率均达100%,日

均处置电梯困人事件36起,单日最高处置量136起。维保单位救援到达现场平均用时10.93分钟,相较于国家规定的30分钟缩短了63.6%,现场实施救援平均用时2.91分钟,体现了我市电梯应急处置工作的及时性和高效性。

#### 三、应急处置数据分析

按使用单位性质分析。2024年,电梯困人事件高发地点主要集中在人员密集区域,其中,住宅发生的电梯困人数量最多,共计8754起;办公楼宇发生1876起,商场超市发生765起,医院发生529起。住宅电梯困人事件高发,主要与住宅电梯使用频率高、覆盖人群广有关。

按行政区域分析。2024年,电梯困人故障量较高的行政区域为二七区、金水区、管城回族区,与三个区域电梯总量多、老旧电梯占比较大密切相关。老旧电梯由于长期运行,设备老化,更容易出现故障,增加了电梯困人事件的发生概率。

按使用年限分析。使用年限15年以上的老旧电梯困人率最高,占比11.14%。随着电梯使用年限的增加,门系统、控制系统等关键部件逐渐老化,故障发生率明显上升。相比之下,使用年限5年以内的乘客电梯困人故障率最低,占比3.18%,新电梯在设备性能和稳定性方面具有明显优势。

按故障原因分析。依据《电梯应急处置平台技术规范》(CPASE M001-2019),在人为原因、外部原因、门系统、曳引系统、导向系统、轿厢、控制系统、电气系统、安全保护装置九类故障中,人为原因、外部原因、门系统故障和控制系统故障是导致2024年度发生电梯困人事件的四大主要原因,占困人故障总量的93.62%。其中,垃圾卡门、超载等人为因素造成的电梯困人事件5953起,占比45.7%;停电、进水、高温等外部因素造成的电梯困人事件4523起,占比34.72%;轿门锁失效、厅门锁失效等门系统故障导致的电梯困人事件907起,占比6.96%;电气元器件失效、平层感应器失效、控制主板失效等控制系统故障导致的电梯困人事件813起,占比6.24%。

#### 四、电梯困人案例及提示

案例一:如遇火警,切勿乘坐电梯逃生。2024年3月,96333接到群众求助,称某楼栋着火,走廊充满烟雾,且有人被困在位于19层的电梯内。接到报警后,96333迅速通知相关单位和电梯维保人员前往施救,最终与119配合,将被困人员全部安全救出。

96333温馨提示:1.如遇火灾,请走楼梯安全通道逃生,切勿乘坐电梯。火灾发生时,消防人员会切断正常工作电源,而常规电梯没有备

用应急电源,将停止运行。乘坐电梯不仅无法逃离火场,反而可能将自己置于更危险的境地。2.被困电梯时,请保持冷静,及时拨打救援电话或拍打电梯门呼救,耐心等待专业人员救援切勿扒门或踢踹电梯门。

案例二:警惕,儿童乘梯勿放门缝。2024年3月23日,96333接到报警,称一幼童手被电梯门卡住。接警后,96333立即联系小区物业和维保单位,5分钟内救援人员到场,幼童被顺利救出且手无大碍。

据维保人员反馈,当天孩子奶奶带孩子乘电梯时,孩子将手放电梯门上玩耍,电梯门打开时孩子手被夹缝卡住。国家电梯制造与安装规范规定,乘客电梯门缝间隙应小于6毫米,磨损后也需小于10毫米,而3-6岁孩子手指厚度在5-8毫米,因此,电梯门框盲区对幼儿较危险。

96333温馨提示:1.带孩子乘电梯时,务必看好孩子,不要让孩子靠近电梯门,更不能把手放在电梯门上,以防意外。2.如被困电梯,请及时拨打96333并耐心等待救援,切勿有扒门、踢门等危险自救行为。

案例三:乘梯安全无小事,异物嵌入电梯地坎风险大。2024年3月26日,96333接到一起电梯困人报警,救援人员迅速行动,成功救出被



## 感受乡村新脉动

### 郭店,站在微短剧风口

(上接一版)在拍摄基地三层,工作人员正在布置服装、道具存放间。“公司在郑州东区的基地有上千套服装,打算过几天搬过来。”基地负责人说,每个拍摄剧组都有专用服装,也需要房间存放。为构建微短剧产业链,公司正在片场打造从服装、化妆、道具、摄影器材、演员工会以及编剧等全链条服务体系。

据介绍,随着微短剧发展火热,行业竞争日趋激烈,只有服务完善、质优价廉的拍摄片场才能占据市场。郭店的片场虽然面积大、配套全,但还不具备古装剧拍摄场景,仍需进一步完善。

“微短剧每集几分钟,一部几十集的剧本拍摄成本数十万元,观众多为手机在线观看,是短视频之后又一个网络热点。”郭店镇政府有关负责人说,短剧产业中,制作拍摄是基础环节,收入占比不高,但有助于带动周边消费。郭店镇组织人员开展市场调研,了解到目前短剧行业竞争愈发激烈,为新兴拍摄基地释放出更多市场机遇。

业内人士分析,郑州凭借区位优势,微短剧产业发展在全国占据领先地位,但多数企业仅是从事前期拍摄制作环节。壮大短剧行业,建立

拍摄制作播放一体化网络平台是关键。据了解,丰娱平得已在微信小程序建立播放平台,致力于建设河南特色的短剧播放平台。

在去年的郑州两会上,做大做强郑州微短剧产业成为代表委员们热议的话题。新郑是黄帝故里、郑韩故城,域内景点古建筑众多,拥有数十所高校,其建筑既有欧式的,也有民国风的,还有30万在校大学生,加上区位优势,为短剧产业发展奠定了坚实基础。当前,新郑市文旅部门正在与郭店镇等联合协作,起草相关产业支持方案。



昨日天气  
晴好,街头巷尾的柳树已悄然抽出嫩绿新芽,许多市民选择带着孩子外出游玩,乐享春日暖阳。  
本报记者 周雨 摄

## 郑州铁路开行今年首趟银发旅游列车

本报讯(记者 张倩 通讯员 郑轩)3月16日11时16分,满载888名老年旅客的Y483次旅游列车从河南安阳站发车驶向广元,开启一场豫陕川上的桑榆之旅,标志着国铁集团郑州局2025年首趟银发旅游列车开行。

据了解,此次旅游列车围绕“文化+生态”,以“九剑神韵·闻剑传奇”为主题,精心设计陕西和四川两段线路,来自郑州、洛阳、新乡、三门峡等地的中老年旅客,将在6天行程中尽情赏玩陕西的万亩油菜花海和四川的九寨沟、阆中

古城、翠云廊等众多景点,参与沿途民俗活动,品尝当地特色美食,沉浸式感受川陕大地的历史文化与自然奇趣。

为提升旅行体验,国铁集团郑州局中原铁路旅游集团有限公司提供了诸多适老化服务。联动车站开设“绿色通道”,进站、候车、上车一站式服务,方便老年旅客快速出行;密切联系地方文旅、交通部门,各类交通方式在车站、景点间无缝对接;同时,配备全程导游和医生,让老年旅客出行无忧。

“为了方便旅客出行,在列车上配

备有针线包、老花镜等小工具,随时为旅客提供细致化服务,并推出老年餐、清真餐、生日餐等系列餐饮服务项目,不断满足旅客多样化需求。”国铁集团郑州局郑州客运段列车长李展介绍。

开行银发旅游列车,是铁路部门贯彻落实中央关于发展银发经济、增进老年人福祉部署要求的实际行动。今年,国铁集团郑州局将以丰富产品、带动需求为主线,开行福建、广西、云贵、江浙、新疆、宜昌、张家界等多个方向旅游列车,推出更多内容丰富的旅游产品。

困人员。经维保人员仔细排查,原因是一只口罩被卡在地坎里。

96333温馨提醒:市民使用电梯时,不要在轿厢内倾倒液体、丢弃垃圾。当异物落入电梯门地坎滑槽,电梯门因异物阻挡无法正常关闭,门锁电气触点难以接通,电梯控制系统随即重新发出开关门指令,门机系统多次动作仍无法关门到位,控制系统判定门系统故障,便自动保护,停止电梯运行。

案例四:观光梯突发故障困人,极端天气后乘梯需谨慎。

2024年8月21日,96333接到一起电梯困人报警,一名老人带着孩子被困在过街天桥观光梯内,电梯卡在二三层之间,被困者情绪紧张。96333迅速通知物业和维保人员赶到现场,先通过电梯通话装置安抚被困老人,告知救援进度,缓解其紧张情绪。紧接着,凭借专业工具和丰富经验,成功打开电梯门,老人和孩子安全脱险。

经维保人员检查,此次事故是因前几日大风暴雨,积水大量灌入电梯底坑,致使部件短路引发故障。

96333温馨提醒:极端天气后,公共设施电梯因涉水,易发生故障,建议尽量少乘坐老人、儿童和行动不便者乘梯需家人陪同;被困电梯时保持冷静,节省体力等待救援。电梯管理单位也需做好定期维护,发现异常及时停用并维修,保障市民安全。

郑州市电梯应急处置中心  
2025年3月17日