



慈善

郑州系列慈善宣传活动启动

本报讯(记者 田莎)近日,郑州慈善总会印发《关于开展郑州慈善庆祝第九个“中华慈善日”主题宣传活动的通知》,决定从8月16日起至10月16日,在全市范围内开展“崇德向善 依法兴善——郑州慈善庆祝第九个‘中华慈善日’主题宣传活动”。

此次主题宣传活动围绕“中华慈善日”主题,结合“99公益日”“郑州慈善日”要求,主要开展8类活动,包括开展点亮“城市地标”活动、开展庆祝第十七个“郑州慈善日”捐赠活动、开设宣传专栏、举办慈善普法活动、举办先进典型宣传表彰活动、开展慈善关爱活动、开展慈善项目帮扶、推进慈善社区建设。

环保

全省“我是生态环境讲解员”大赛落幕 我市4选手获奖

本报讯(记者 裴其娟 通讯员 黄琳 胡学武)14日下午,由省生态环境厅组织的“我是生态环境讲解员”决赛圆满落幕。我市推荐的中原环保股份有限公司五龙口水务分公司的韩艺《点泥成金 建无废城市》荣获特等奖,另有3名选手获得一等奖一个、二等奖两个,市生态环境监测和安全中心被表彰为全省“优秀组织单位”。

近年来,我市将“我是生态环境讲解员”活动作为生态环境宣传教育的重要载体和抓手,积极开展群众喜闻乐见的宣传活动,传播生态文明理念,讲好郑州生态环保故事,推选出的优秀选手在全省、全国多次获奖。今年围绕“科技创新点亮美丽中国”主题层层选拔,推选的韩艺、杨雪代表我省参加7月25日举行的全国评选,分别荣获全国“我是生态环境讲解员”大赛二等奖和三等奖。

征集

最佳奖2500元 喊你设计LOGO啦

本报讯(记者 赵冬)记者昨日从郑州市信访局获悉,为进一步提升郑州市人民建议征集工作的知名度、传播力、影响力,彰显我市工作特色,推进品牌化建设,市委社会工作部、市信访局联合,面向社会公开征集“郑州市人民建议征集”形象标识(LOGO),欢迎社会各界人士和组织积极参与。

本次活动面向全社会公开征集,个人或单位、组织均可参加,内容要充分体现“郑州”“人民建议征集”及“民有所呼、我有所应”的元素标志,能够彰显我市人民建议征集工作的丰富内涵。本次活动设最佳奖、优秀奖和入围奖,最佳奖一名,奖金2500元(含税),优秀奖2名,奖金800元(含税),入围奖3名,精美纪念品一份。评选结果发布后30日内,向获奖者颁发奖金奖品和获奖证书。

作品请发送 zxfdy@163.com (发送主题为“标识征集”),或送至中原区百花路互助路郑州市信访局,联系电话:0371-89895689。

医疗

价格再降10% 日均治疗费3元 集采基础胰岛素类似物落地我省

本报讯(记者 王红)近日,河南省医疗保障局发布了《关于做好国家组织胰岛素接续集采等4个批次集中采购中选结果》。通知指出,自今年7月1日起,各级医药机构可按中选价格对此次集采胰岛素专项接续中选结果实施采购,保障医改红利持续释放、惠及更多人民群众。

此次胰岛素接续采购中选价格稳中进一步下降,以唯一连续A类中标的超长基础胰岛素类似物甘精胰岛素U300为例,在首轮集采的降幅上,再降10%。按照每天使用15单位来计算,日均治疗费用仅3元,如是医疗保险参保人员,患者负担将更低,进而推动糖尿

病在基层的长期规范化管理。这一政策大大降低了患者的经济负担,使更多患者能够坚持治疗,提高糖尿病患者的生活质量。

数据显示,截至2021年,我国糖尿病患者高达1.41亿。郑州四六〇医院名誉院长、国家二级主任医师赵志刚提醒:“糖尿病的管理,事实上是医生、患者、家庭和社会的集合,是一个综合性问题。患者自身对糖尿病控制的认识理念十分重要,要尽早诊断、坚持规范用药和随访,在长期的管理过程中,要关注血糖的波动,尽可能减少血糖大幅波动、避免低血糖的发生。”



我省将迎新一轮降雨 局部大雨或大暴雨

本报讯(记者 张华)受低槽东移影响,省气象台预计,8月17日至20日,我省多阵雨、雷阵雨天气,其中17日至18日,西部、北部、东部部分县市有中到大雨,局部暴雨并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气;19日至20日,东部、东南部部分县市有中雨,局部大雨或暴雨。

具体预报如下:

16日,淮河以北有分散性阵雨、雷阵雨。

17日,全省大部有阵雨、雷阵雨,西部、北中部部分县市有中雨,局部大雨或暴雨,并伴有短时强降水、雷暴大风等强对流天气。

18日,全省大部有阵雨、雷阵雨,北部、

东部部分县市有中雨,局部大雨或暴雨。

19日至20日,全省大部有阵雨、雷阵雨,东部、东南部部分县市有中雨,局部大雨。

21日,我省仍有分散性阵雨、雷阵雨。

本次降雨过程西部、北部、东部局地单点降雨强,需防范城市内涝、山洪、地质灾害、中小河流洪水等次生灾害,并关注短时强降水、雷暴大风等强对流天气对道路交通、旅游出行、电力和通信设施等的不良影响。各地需密切关注天气变化趋势及属地气象台站发布的最新天气预报、气象灾害预警信号和气象风险提示,做好防范应对。

交通

高速上大蒜散落一地 河南交警紧急伸出援手



交警帮商户捡大蒜

本报讯(记者 张玉东 通讯员 刘传海 文/图)8月13日17时许,商丘市公安局交警支队高速大队三中队中队长豆亚峰正带领中队人员王消等巡逻至连霍高速公路419公里南幅时,发现两个行车道上大蒜滚落一地,存在着很大的安全隐患。为不影响道路正常通行,民警快速处置。

据了解,货车驾驶员周某从开封杞县购买一车大蒜,准备运到老家江

苏省邳州市进行售卖。因为绳子捆扎不牢,导致10多包大蒜从车上脱落下来,散落在高速公路上。民警赶紧帮助司机将成袋的大蒜抬上货车,将散落在地的大蒜一一收拾装进袋子重新装车,然后用绳子把货物重新捆扎固定。经过近30分钟的紧张“战斗”,路面上的大蒜被清理完毕。临行前,司机周某对民警的热心帮助再三表示感谢。

科技

围绕新能源汽车、先进装备制造制造、新型材料等 我省专利转化运用服务对接月活动启动

本报讯(记者 李爱琴 通讯员 马阔丰 何先涛)8月14日,河南省2024年“知识产权服务万里行”——专利转化运用服务对接月活动(豫北片区)启动。

活动围绕新能源汽车、先进装备制造、新型材料、现代医药与医疗器械、专利技术赋能新发展模式等内容,开展5场高校专利技术成果路演推介暨专利转化校企对接专场活动,来自郑州、新乡、焦作、安阳、濮阳、鹤壁6市的15所高校、220多家企业代表参加,累计达成校企合作意向项目12个。

此次专利转化运用服务对接月活动以“加快推动专利产业化,助力发展新质生产力”为主题,活动持续至8月底,将围绕河南省7个先进制造业集群和28个重点产业链,聚焦当地优势产业领域,完善知识产权全链条服务,创新专利转化模式,开展优质高效知识产权服务对接,推动一批高价值专利实现产业化,为河南知识产权强省建设和全省经济高质量发展提供有力支撑。

科普

一流大学郑州研究院为公众带来科普盛宴

本报讯(记者 李娜 陶然)昨日,郑州市科技局与郑州市科学技术协会携手郑州科技馆在科技馆开启了“2024年一流大学郑州研究院·公众科技开放日”专题活动,为公众带来了一场别开生面的科技盛宴。

来自哈工大郑州研究院的张智博博士以其深厚的学术功底和生动的讲解方式,为现场观众带来了一场题为《神奇的变色玻璃》的科普讲座。张博士从变色玻璃的独特光学特性和环境适应性入手,深入浅出地剖析了这一创新材料的工作原理,让听众们仿佛置身于科学的奇妙世界之中。来自上海交通大学郑州研究院副院长的古宏晨教授,通过一系列生动有趣的例子,展开了以《小纳米 大健康》为题的科普讲座。

本次“公众科技开放日”活动还邀请了北京理工大学郑州智能科技研究院、北京大学郑州新材料高等研究院和武汉理工大学郑州研究院的众多知名科学家和科普大咖。他们将分别围绕各自的研究领域,让公众在享受科技乐趣的同时,也拓宽了视野、增长了见识。