

财经观察

九成车主车险保费降了,有你吗?

新华社记者 谭谟晓



不到2200元。车损险的保障范围也扩大了,可以说是“加量不加价”。

高先生的保费下降,既得益于车险综合改革带来的红利,也和他有良好的驾驶习惯、车没出过险息相关。

实际上,像高先生这样保费明显下降的车主不是少数。

银保监会的数据显示,车险综合改革实施以来,约90%的客户年缴保费下降,年均保费由3700元/辆下降至2700元/辆。

不过,并不是所有的车主保费都下降了,还有约10%的客户车险保费有所上升。

记者咨询了监管人士,车险保费取决于车型、历史赔付记录、投保险种、保险金额等

因素。对于多次出险索赔及维修成本较高的车型的客户,保费会有一定程度上涨,这符合保费与赔付成本相匹配的原则。

比如,像奔驰、宝马、奥迪等高端车型,出险后维修成本较高,相应的保费报价也会提高。

“很多时候,保险公司会认为年龄稍轻的车主,或者驾驶习惯较好的车主,他们的出险概率相对较低,保费优惠的力度就会加大。”一名保险业务员说,每辆车以往出险情况不同,车主驾驶习惯也不一样,改革后车险报价是“一车一价”。

对不少车主疑惑的出现轻微交通事故是否报险的问题,记者也咨询了业内人士。如果双方没有人员伤亡,赔偿金额在2000元以内,一般不会纳入第二年保费上调浮动的因素。

可以看出,改革后,车险费率“奖优罚劣”的作用得到更好发挥。车险报价“一车一价”,你在买车险时不妨多问几家公司,看看哪家更适合自己的。

当然,道路千万条,安全第一条。养成遵规守纪的好习惯,时刻保持规范的驾驶行为,车险保费优惠自然水到渠成。

新华社北京12月2日电

风华“郑”茂展宏图 高质量发展看郑州

(上接一版)总量在全国大中城市中居第15位。今年以来,郑州统筹推进疫情防控和经济社会发展,整体经济复苏向好,前三季度,GDP完成8405.53亿元,同比增长1.2%;完成进出口总额2627.9亿元,同比增长3.2%,占全省进出口总额的69.7%,总量稳居中部省会城市第一位,影响力、辐射力、带动力持续提升。

坚定走好“枢纽+开放”路子,扩大枢纽优势,持续推进对外开放。郑州机场开通货运航线51条、客运航线194条,客货运规模持续保持中部“双第一”,今年以来货运量累计增速全国第一。加快推进空中、陆上、网上和海上四条“丝绸之路”建设,一个连天接地、物通全球的现代综合交通枢纽正在崛起。加快建设以自贸试验区为引领、以航空港实验区为载体、以综合性交通枢纽为依托、以开放体系为保障的内陆开放高地,郑州正在成为国内国际双循环的重要节点。

深入践行新发展理念和以人民为中心的发展思想,让城市更美好,让百姓生活更幸福。高品质推进城市建设管理,用细心、耐心、巧心“绣”出城市高品质。数字治理提速幸福,“郑好办”APP上线,实现531个事项网上办理。郑州大剧院正式启用,郑州美术馆新馆开放。轨道上的“郑州”全面铺开,今年年底地铁运营里程将达206公里,市内15分钟上高速,交通更加便捷。

郑州明起实行单双号限行

(上接一版)医疗废物转运等专用车辆;殡仪馆的殡葬车辆及悬挂新能源汽车专用号牌的新能源汽车不受上述措施限制。

据介绍,我市将加大公共交通运营,保障市民绿色出行。公交日均计划增加3200车次,运力增长6%;缩短上下班高峰期发车间隔,增加社区接驳巴士线路发车密度,减少乘客高峰候车时间。轨道交通将根据客流情况,适时调整行车组织,制定列车临时加开方案,日加开40列次。增设备用列车,其中工作日共16列备用,周末共19列备用。

警方提醒,对违反道路行驶的车辆,公安机关交通管理部门将通过电子抓拍设备和民警路检路查依法予以处罚。值得注意的是,连霍高速在限行区域内的各个收费站口,限行车辆不得在限行时段内上下站。

郑栾高速月底通车

畅游白云山将更便捷

本报(记者成燕)本月底,市民去洛阳嵩县白云山旅游将更加便捷。12月1日,洛阳白云山景区发布冬季门票优惠政策:2021年2月28日前,白云山推出冬门票四折优惠政策。

据了解,目前,洛阳白云山的雪已如期而至,云海日出、雾凇雪景、烂漫星空等冬日风景美如画卷,吸引众多游客纷至沓来。而穿梭于伏牛山脉的“最美高速”——郑栾高速将于12月底开通,届时,从郑州、洛阳、许昌、平顶山、漯河、南阳等方向来白云山的车程将减少1小时以上。特别是郑州、洛阳、南阳、许昌等方向车辆,3小时之内即可到达白云山。届时,郑州市民前往白云山旅游将更加便捷。

在丹青翰墨中感受岁月如歌

又一名家作品在郑开展

本报(记者秦华)作为“岁月如歌·河南省老艺术家美术作品展”的组成部分,昨日上午,由省文联、省美协主办的“曹新林油画作品展”在省文联一楼艺术馆开幕,共展出老艺术家曹新林近五年来创作的110余幅精品力作。

中原美术历史悠久,名人辈出,尤其是新中国成立后成长起来的这批老艺术家,他们立足中原沃土,用生动笔墨体现中原人文精神,为“中原画风”的凝聚、形成和突破作出了卓越贡献者。为展示老一代河南艺术家数十年的艺术探索、艺术成果,回顾河南美术自新中国成立以来发展历程,感怀当代美术工作者以老艺术家为榜样,创作出更多优秀作品,2017年以来,省文联、省美协先后为陈天然、李自强、丁中一等老艺术家举办了“岁月如歌”作品展。

曹新林曾任河南省书画院院长、河南省美协副主席、河南油画学会会长等职,现为中国油画学会理事、中国国家画院研究员。几十年来,曹新林创作了大量的优秀作品,多届全国美展中都能看到他的画作,其中,《粉笔生涯》荣获“第六届全国美展”银质奖,在全国产生广泛影响。同时,曹新林还是一位杰出的美术教育家,培养了一大批优秀的画家。

此次展览共展出曹新林近五年来创作的110余幅作品,涉及人物画、风景画等多种类型,题材广泛,用笔老辣,富有浓郁的时代气息。展览现场,众多观众驻足细观这些画作,在丹青翰墨中感受岁月如歌。

据悉,本次展览将持续至12月10日,免费对公众开放。

WER世界教育机器人大赛河南公开赛收官

本报(记者陈凯)经过激烈比拼,WER世界教育机器人大赛2020中国·河南公开赛,日前在郑州收官。最终,各项目组别名次各有归属。

本次大赛由河南省体育局、郑州市体育局、郑州市郑东新区教育文化体育局指导,世界教育机器人大赛中国赛区组委会主办。大赛秉承“科技+教育+体育”的体教融合理念,首次创新融入体育元素,设立机器人版的“网球公开赛”,让选手们现场完成网球机器人的设计、搭建、编程和比赛,不仅将体育融入科技,让科技赋能教育,同时

也激发了青少年参赛选手对机器人编程的兴趣和创新创造性思维。

本次大赛分为幼儿组、少儿组、少年组、青少年组4个组别,设置创意赛“绿色家园”、专业赛“绿色家园”、普及赛“万物互联”等5项比赛,充分调动、提高了选手们的科学素养、团队合作、创新意识、项目管理以及语言表达等综合素质和能力。有近200名中小学生报名参赛,最小者年仅4岁,孩子们动手动脑制作机器人参赛的同时体验到满满的科技感,也为“体教融合”引入科技助力探索了方向。

郑东新区“周报”

换出好班子好作风好局面

东区村(社区)“两委”换届全面启动

本报(记者覃岩峰 林红 通讯员李盼 任雨萱)日前,郑东新区举行村(社区)“两委”换届工作推进会,深入贯彻落实全国、省、市、村(社区)“两委”换届文件精神,安排部署全区村(社区)“两委”换届相关工作,以实干精神、创新意识,确保全区换出好班子、好作风、好局面,引领“东部强起来”。

会议传达了全市村(社区)“两委”换届工作推进会精神,通报全区村(社区)“两委”换届工作推进情况,龙子湖街道办事处等乡镇分别就“两委”换届工作表态发言。会议提出,做好“两委”换届是落实中央省市部署的重大政治任

务,推进基层治理体系和治理能力现代化的重要举措,更是推动东区高质量发展的必然要求。当前,郑东新区正以“东强”战略为统领,统筹推进中原科技城等五大核心板块建设等各项工作,要通过本次换届,换出一支政治过硬、能闯敢拼的村级带头人队伍,换出一个个坚强有力、善作善成的战斗堡垒,确保各级各项决策部署落地生根,为“十四五”开好局、保障全区中心工作顺利推进奠定坚实基础。

如何扎实推进“两委”换届工作,郑东新区提出,将严格标准,在人选上下功夫,切实选优配强“两委”班子。各乡(镇)办要坚持好中选优、优中选强、严格标准、树

立正确导向,用“四有四带”“四好四强”的标准确定“一肩挑”人选;要做好统筹考量,优化班子结构,从本村致富能手、外出务工经商返乡人员、本土本土大学毕业生、退役军人中物色优质人选,力争选对人选,配优班子;要严把把关,确保物色人选经得起组织和群众的考验。

与此同时,“两委”换届公平公正,必须在程序上下功夫,依法依规推进。要抓好问题整改,打牢换届基础,严肃纪律规矩和换届风气,全力为换届扫清障碍;要抓好全程指导,坚持挂图作战,细化工作方案,明确流程图、时间表,按照先党组织、后村(居)委会换届的顺序,先易后

难,依法依规推进换届工作;要抓好宣传教育,通过标语横幅、会议动员、谈心谈话、微信推送、媒体报道等措施,广泛宣传政策法规、纪律要求,全面提升党员群众的知晓率和支持率;要把严肃换届纪律挺在前面,贯彻始终,对拉票贿选、造谣惑众、侮辱诽谤等干扰破坏选举行为,以零容忍态度,发现一起、查处一起,维护良好秩序维护换届秩序。要强化保障,加强组织领导和分工协作,按照挂图作战要求,细化任务,倒排时间,加强跟踪督导,确保换届各项任务按时节点、高标准高质量扎实有力推进。

亮家风比村风 选出基层好干部

轻干部及女性成员比例,实现班子梯队配备、成员优势互补、整体功能提升;派出所保震慑,成立由金光派出所所长任组长的换届扫黑除恶打击组,对干扰破坏选举等违法行为严厉打击,形成高压震慑;党组织保全局,金光路党工委、村(社区)党组织旗帜鲜明地加强换届工作的绝对领导,把牢方向。

“五个结合”扬正气。办事处将换届选举与扫黑除恶、疫情防控、信访稳定、巡查整改等相结合,强化宣传教育,净化换届环境,确保疫情防控不出疏漏。更值得一提的是,办事处将换届工作与“亮

家风、比村风”活动相结合,实现新老有序更替。其中,“亮家风”活动以家庭为单位,讲述家庭教育故事、家族家谱、名人传记,弘扬树家训、重家教、立家规、正家风的美德,以家风带楼风正村风,物色出家风好、人心正、愿干事人才5名,纳入“两委”后备人才库。“比村风”以村为单位,以“一村一特色”为目标,集民智开展接地气、聚人心、扬正气、树新风的民俗文化活动,把善作善成的18名表现优秀青年人才纳入“两委”后备干部库,为优秀人才脱颖而出搭建了平台,涵养出公开、公平、公正的良好政治生态。

白沙镇 1600多户群众 喜气洋洋新分房



本报(记者覃岩峰 通讯员袁书华 文/图)岁末渐冷,但在郑东新区白沙镇小陈、杜桥、堤刘村的村民们心里却是暖烘烘的。昨日,白沙镇举行分房仪式,5700多套安置房将分发到1600多户群众手里。

早上8点,小陈、杜桥、堤刘村的村民便按捺不住心里的激动,喜气洋洋地来到分房现场(如图)。三个村支部书记向安置房建设单位赠送了锦旗,代表群众表达感激之情。鉴于疫情常态化防控,每家每户委托一名代表前来选房,各项工作都在严格的防疫措施下进行。选房代表在核实身份后扫码、测温正常后方能进入现场,并在等待区领取号码,按顺序选房,避免出现人群聚集情况。

记者在现场看到,9时起,三个村选房工作同时启动,现场为等待群众搭建了大遮阳挡雨棚,工作区设置了入场验证组、叫号组、房源票箱监管组、登记组、公示组、公示组,明确分工和责任推进工作顺利进行。刚抽到新房的堤刘村村民王振伟激动地给家人打电话报喜:“我刚抽的两套130平方米的,一套在7楼,一套在11楼,楼层都不错,咱赶紧装修准备住进去吧。”据了解,本批次回迁是白沙镇2020年回迁工程的第四批,安置房位于商都路北、雁鸣路东侧,小陈、杜桥、堤刘三个地块有32栋27层的住宅楼,周边的幼儿园、小学、中学一应俱全,区域位置好,住上安置房,群众的生活越来越便捷。

豫兴路办事处 近万套安置房 全部分配到位

本报(记者覃岩峰 通讯员丁冬)昨日,记者从郑东新区豫兴路办事处了解到,今年以来,该办事处按照“公开、公正、公平、合理”原则推进回迁安置房分房工作,自9月开始至11月底,利用3个月时间圆满完成了今年回迁安置房分房任务。

据了解,豫兴路办事处建立分房领导小组,制定详细实施方案,通过线上线下相结合宣传方式,利用微信、条幅、板报、宣传页等形式让群众深入了解回迁安置政策、房屋分配程序等。各村(社区)实施四议两公开等民主程序,及时向回迁群众答疑解惑。分房过程中结合当前疫情防控相关规定,在回迁安置相关抽签站点,按照佩戴口罩、体温检测、扫码入场等疫情防控方式,有序开展回迁安置房分房工作。截至11月30日,贺庄村、王庄村、岗赵村、朱庄村、常白村、张庄村、刘集村、后梁村、大吴村共计9个村,约17200多人进行分房,共计领取安置房9589套。

做好应急预案 应对低温天气

本报(记者覃岩峰 通讯员张佳莉)未来几日市区预计将持续低温冰冻雨雪天气,昨日,记者了解到,为应对雪情,确保辖区道路畅通和市容有序,郑东新区祭城路街道办事处及时反应,做好除雪预案准备,吹响雪天市容市貌整治“集结号”。

办事处组织城管队员、社区工作人员及辖区志愿者迅速行动,按照“横到底、纵到底、无缝隙、全覆盖”的原则,针对辖区主次干道共享单车乱停乱放、流动摊贩乱摆乱设、实体店

营、散点垃圾等“脏乱差”现象进行集中整治。同时带动沿街单位、门店落实“门前四包”,要求“自扫门前雪”,形成多层次、全方位、广参与的雨雪天气市容市貌保障体系,做到随下随清,坚决避免道路大面积积雪,确保辖区道路畅通,市容整洁。办事处相关负责人表示,各社区、各部门将严格按照要求做好雨雪天隐患排查、信息报送、物资器材准备等工作,以雪为令,确保雨雪天辖区道路交通有序,市容市貌整洁卫生。

人工智能大学生应用 创新大赛在东区落幕

本报(记者覃岩峰 林红 通讯员李盼)日前,2020AIIA杯人工智能大学生应用创新大赛在郑东新区落下帷幕,来自新加坡理工学院、南洋理工学院、郑州大学、河南大学、湘潭大学、西安航空学院等十余所国内高校的参赛团队代表参加决赛。

据了解,本次大赛由中国人工智能产业发展联盟、郑州中原科技城管委会、大数据分析与应用技术国家工程实验室郑州数字创新中心联合主办。主要邀请高校学生、教师组队参赛,围绕电力能源方向的典型场景,开展人工智能“算法建模赛”。通过挖掘

数据背后的价值、形成智能化解决方案,帮助相关单位提升系统生产、运行效率,并提高管理决策水平。此外,大赛面向参赛团队免费提供大数据建模平台,并提供数据建模、数据分析等培训服务,助力竞赛与高校教学的融合发展,实现“融创同智,竞促发展”目的。经过评比选拔,来自西安理工大学的智富队获得本次大赛一等奖;南洋理工学院NvrOverFit赛队、河南大学数学院A组获得二等奖;郑州大学我做的都队、长安大学JK1503赛队、湖南师范大学Mamba赛队获得三等奖。