

和春军主持召开大浪淀排水渠 市级河长会议时强调

强化排查整治 履职尽责到位 提升河流保护管理和防汛备汛能力

本报讯(记者刘杰)6月14日,市委常委、常务副市长和春军到大浪淀排水渠孟村段巡河,并主持召开市级河长会议。

抓好各项工作落实。和春军强调,要组织开展全面排查整治,对河道进行全覆盖、拉网式排查,发现问题立行立改;要强化综合治理,严格落实“三条红线”,加大引水、蓄水量度,强化河道岸线管控,深化水污染防治,不断提升河流生态水平;要强化措施落实,全面排查堤防、闸涵、蓄滞洪区等重点区域、重点部位,配强抢险力量,抓实物资保障,切实提高防汛备汛能力;要切实加强对汛期安全生产工作重要性的认识,完善汛期安全工作方案和应急预案,研究制定针对性安全防范措施,未雨绸缪,精准施策,防患于未然。

市领导到新华区和献县调研时强调 坚持建言资政和凝聚共识双向发力 为“法治沧州 平安沧州”建设贡献力量

本报讯(记者张梓欣)6月16日,市政协副主席侯四清、聂进厂带领部分政协委员,到新华区、献县就推进法治沧州、平安沧州建设开展调研并召开专题协商会议。

市领导强调,全市政协系统和广大政协委员要提高认识,把思想和行动统一到市委、市政府“打造更高水平法治沧州、平安沧州”的工作部署上来。相关职能部门要各负其责,抓好法治沧州、平安沧州建设。要切实发挥广大委员的主体作用,当好法治沧州、平安沧州建设的参与者、亲历者、见证者。全市各级政协系统要积极组织委员通过调研报告、提案和社情民意等形式及时提出务实有效的意见建议,为沧州和谐稳定献计出力。

切实增强市民安全防范意识 我市开展“安全宣传咨询日”活动

本报讯(记者申萍)昨天,我市集中开展“安全宣传咨询日”活动,广泛宣传安全生产及防灾减灾知识,引导广大干部群众树牢安全发展理念,提高安全意识,提升应对自然灾害、突发事故的自救能力和应急保障能力,共筑安全生产“防火墙”。

处设置宣传咨询站,分别由市委办联合运河区政府、新华区政府牵头组织,市应急管理局、市交警支队、市水务局等安委会有关成员单位以及沧州市石油昆仑华能源有限公司等企业一同开展现场咨询。活动现场,各成员单位向广大群众宣传危化品、建筑施工、特种设备、应急救援保障等安全生产方面的法律法规和知识,为大家讲解防汛、地震、安全用电用气及家庭应急储备等方面知识,切实增强市民安全防范意识。

小区公共区域挣了钱收益归大家 凤凰城C区264户业主维修资金账户收到收益款

本报讯(记者郭玉培 通讯员刘辉)日前,凤凰城C区11号楼两个单元申请动用公共维修资金更换电梯配件,在业主代表见证下,小区物业公司将更换下来的废旧钢丝绳等变卖,获得3100元收益,目前已移交至市住建局维修资金管理中心,由其按建筑面积均摊至两个单元264户业主的资金账户。据介绍,这是我市首家将电梯配件残值收益补充至维修资金的案例。

道、屋面、电梯、外墙、道闸等广告费;公共场地、公共道路的车辆停放场地使用费;公共场地摆放自助售卖机、快递柜等进场费;通信基站等设备占地费;属于全体业主的公建配套用房或公共场地的租金收入等。目前,市住建局正在全市范围内开展违规侵占业主“公共收益”问题专项整治行动,纠正整治部分物业公司“侵占业主公共收益”的违规行为。

今年已是第八个年头。前不久,电梯出现停梯、滑梯的小故障。为确保居民出行安全,小区皓炜物业公司邀请维保单位定期对电梯进行维修。经维保单位现场勘查发现,电梯钢丝绳、主板、变频器等零部件均出现了老化。物业公司按照程序向市住建局维修资金管理中心申请,动用维修资金对电梯进行了维修。维修过程中替换下来的废旧钢丝绳等废旧部件,在征求了业主同意后,物业公司将其变卖,获得3100元收益。“这是11号楼业主的

公共收益,按照《物业管理条例》,公共收益优先用于补充专项维修资金的规定,我们第一时间联系了市住建局维修资金管理中心,按照每家每户面积分摊到业主维修资金账号中。”物业公司相关负责人。据悉,今后,市、县(市、区)两级物业管理行政主管部门将认真贯彻落实有关要求,积极引导物业公司将公共收益更加公开化、规范化管理,通过专项整治活动力争做到公共收益怎么用,居民自己说了算。



东光县南霞口镇吴振刚村个体工商户吴俊升是一名残疾人,靠着开小卖部维持生计,受疫情影响,生意难做。结合“我为群众办实事”实践活动,东光县烟草专卖局(营销部)开展爱心帮扶活动,为他联系到当地一家五金加工厂加工机器配件,补贴家用。图为吴俊升与妻子在加工机器配件。

沧州盐业集团项目推介洽谈会成果丰硕 17个签约项目意向投资18.2亿元

本报讯(高健彰)6月15日,沧州盐业集团举办2022年项目推介洽谈会,来自北京、上海、天津、江苏、辽宁、山东、河北等省市的17家企业代表参加了本次洽谈。

了10个产业升级转型项目,华北进口木材产业园、现代物流园等7个项目正在积极对接中。洽谈会上,与会人员共同观看了沧盐集团宣传片,工作人员进行了招商项目推介,深入介绍了沧盐集团各招商项目的基本情况与发展优势。在随后举行的集中签约仪式上,沧州盐业集团与中健国发能源有限公司、北京和筑科技有限公

司、中林云信(上海)网络技术有限公司、苏州阿特斯新能源开发有限公司、中国林业物资沈阳有限公司、青岛赛宝国际贸易有限公司、沧州交通发展(集团)有限公司、国能河北沧东发电有限责任公司等16家公司现场签约,与天津华富居新能源有限公司进行线上签约,17个签约项目意向投资18.2亿元。

肃宁张玉薇捐献造血干细胞 成为沧州第四十一例造血干细胞捐献者

本报讯(记者郭玉培)6月16日,肃宁县委办公室工作人员张玉薇在市县两级红十字会相关负责同志及家人的陪同下,在省二院成功完成造血干细胞采集,210毫升造血干细胞混悬液被火速送往广东一家医院。张玉薇用爱心和勇敢,为素不相识的小男孩带去了“生命的种子”,成为我市第四十一例、肃宁第二例造血干细胞捐献者。

张玉薇今年32岁,2017年6月11日,她在肃宁县红十字会组织的一次造血干细胞宣传活动中了解到,捐献造血干细胞可以挽救白血病等大病患者,第一时间登记报了名。“当时现场不能采集,所以我先报了名,随后又到县红十字会采集了造血干细胞血样。”张玉薇说,她的爷爷就是因为白血病去世的,所以她觉得能够帮助和她配型成功的患者是件特别有意义的事。张玉薇的爱人胡晗告诉记者,因为

张玉薇换了电话号码,是他先接到了张玉薇配型成功的电话。后来经过体检,张玉薇完全符合捐献条件。因为担心爱人的身体,胡晗曾多方搜集资料,了解捐献造血干细胞的知识,最终表示支持爱人的决定。6月11日,张玉薇在爱人的陪同下,来到了石家庄开始注射动员剂。张玉薇说,希望这次采集,能真正帮助对方患者康复。

沧州人骑乘“哈啰” 一年减排2658吨 行程7182万公里

本报讯(记者王汝汀)6月15日是全国低碳日,今年的活动主题为“落实‘双碳’行动,共建美丽家园”。根据《哈啰2021可持续发展报告》数据显示,2021年,沧州共享助力车骑行总里程为7182万公里。其中“共享单车”骑行总里程约10万公里,“共享助力车”骑行总里程为7172万公里,全年减排共2658吨。

“随着油价的持续上涨,以及沧州绿色出行方式的完善,我现在大多数时候会选择坐公交、骑单车出行,这样的方式既省钱、又环保。”市民王新胜说。目前,蓝色的共享助力车已经成为了城市的一道风景,市民在很多地点都可以就近扫码骑乘,不仅方便出行,还为节能减排贡献力量。记者发现,许多市民在骑乘共享助力车时能够做到佩戴头盔,并在结束骑行时主动将共享助力车摆放好。“希望沧州人民与哈啰一起低碳环保出行,出行时多花15秒停好骑行车辆,创建绿色、美好沧州的同时,让共享出行成为城市文明的靓丽风景线。”沧州哈啰城市经理刘彪说。

河北“最美税务人”评选揭晓 黄骅税务局韩文禄入选

本报讯(记者康学翠 通讯员高菁)日前,2022年河北省“最美税务人”名单揭晓,黄骅市税务局税收风险管理股二级主办韩文禄从众多税务干部职工中脱颖而出,成为全市唯一获此荣誉者。今年59岁的韩文禄已在税收战线上奋斗了39年。多年来,他履职尽责,敬业爱岗,躬耕每一项税收工作。在纳税评估工作中,他带领风险管理团队每年评估入库税款滞纳金都超过3500万元;在综合治税工作中,他3次修订《黄骅市综合治税工作实施办法》,将综合治税工作延伸到乡镇街道;他提出的25条做好综合治税工作的意见,受到省综合治税办的多次好评。韩文禄个人先后获得荣誉近30个,2021年被评为河北省税务系统“模范老税工”。

智慧城市的特点和趋势展望

(2022年度沧州市科技创新研究课题 CZKX2022147)

河北水利电力学院周利杰 孙迎建 郝瑞林 蔡国庆 刘辉

智慧城市是新一代信息技术支撑下的城市形态,依赖于互联网、云计算、物联网、人工智能等技术。智慧城市的目标是提高效率、安全性和可持续性,以实现经济、社会和环境的可持续性。习近平总书记党的十九大报告中着重提出“加快建设创新型国家”,要“为建设科技强国、质量强国、航天强国、网络强国、交通强国、数字中国、智慧社会提供有力支撑”。下文将分析智慧城市的特点并总结发展趋势。

智慧城市主要有三大特点。一是开放、共建、共享,政府要开放数据,开放智慧城市规划,能够让公众更了解政府的整体规划并发表意见,形成社会共识。二是服务均等化,智慧城市能够消除信息鸿沟,帮助信息技能不足的弱势群体享受公共服务。三是城市特色化,智慧城市建设发展源于大城市,因此中小城

市信息化建设不能全盘复制,新型智慧城市建设将推动城市特色化建设,通过建立特色化小镇等特色项目推动区域经济社会多样化发展。智慧城市的发展趋势主要有几项。(1)低碳将成为智慧城市建设风向标。城市是碳排放的主要发生地,智慧城市依托物联网、大数据、人工智能、数字孪生等技术,以数据为载体动态把握城市资源运行状态,为落实“双碳”提供数据支撑;(2)城市安全及隐私保护将在智慧城市建设中占据重要位置。大数据和互联网技术的发展提供了海量的信息和数据,其中部分内容会涉及消费者的个人隐私和公司内部数据,若不加保护将会造成个人信息泄露和公司运营战略信息泄露的情况发生。做好信息系统相关的网络安全监测预警、应急处置以及灾难恢复保障,将成

为智慧城市建设的重中之重。(3)智能经济成为城市创新发展动力。人工智能、5G、区块链、数字孪生等新技术可以帮助城市精简业务流程,帮助城市管理者提升追踪绩效与结果的能力,大幅提升城市智慧化水平。(4)智慧出行革新城市交通运行方式。智慧出行使人、车、路的全面协同成为可能,为主管部门提供了体系化、智慧化的交通控制与管理解决方案。对于智慧城市的整体运营而言,智慧出行将改变城市未来的形态、发展布局和重大规划,助力城市智慧化、绿色化建设。(5)智慧医疗提高诊断效率和质量。智慧医疗利用人工智能和大数据技术,模仿医疗专家诊断疾病的思维过程,进而提升医护人员的诊断质量与效率。(6)智慧教育催生高效创新教育新模式。智慧教育依托人工智能、虚拟现实、云计算、大数据、

河北康庄环保科技有限公司 年产1万吨2-咪唑啉酮,8000吨1,3-二甲基-2-咪唑啉酮(DMI) 项目环境影响评价第二次公示

河北天成药业股份有限公司沧州渤海分公司 新建原料药项目环境影响评价征求意见稿公示

企业是船 广告是帆 沧州日报广告部邀您一航风顺