

新郑市财政收入圆满实现首季“开门红”

本报讯 近日,记者从新郑市财政局获悉,截至2019年3月底,新郑市一般公共预算收入完成221586万元(六县市总量排名第一),占预算的27.36%,同比增长13.34%(六县市增幅排名第一);税收收入完成161983万元(六县市总量排名第一),占预

算的26.13%,同比增长18.37%(六县市增幅排名第一),收入质量完成73.1%(六县市排名第一);政府性基金收入完成326374万元,占预算的32.25%。圆满实现首季“开门红”,为顺利完成全年预期目标打下坚实基础。

今年以来,新郑财政工作紧紧围绕市委、市政府战略部署,把握“稳中求进”总基调,突出“奋发有为”总要求,坚持以“履职能、促发展、稳增长、惠民生、重管理、强素质”为主题,突出“培植壮大财源、优化支出结构、深化财政改革、坚持依法理财”4个

工作重点,积极采取措施,化压力为动力,想方设法强化征管,全力抓好组织收入,为加快新郑市经济社会和各项事业发展提供坚实的财力支撑。
新郑时报 李显文
通讯员 王秀娟

新郑市古树名木数万株

本报讯 位于具茨山景区管委会大槐村的国槐,树围400厘米,树高17米左右,冠幅平均12.5米。据传,它见证了当年轩辕黄帝在此树下拴马歇脚,因而又被称为轩辕槐。

新郑被称为“中华第一古都”,拥有8000年的裴李岗文化、5000年的黄帝文化、2700年的郑韩文化。古树名木既是大自然和老祖宗留给人们的宝贵财产,也是独特的、不可再生的风景资源。它们不但承载着新郑8000年的历史,也见证了这座

城市的物事变迁,古树名木是一件有生命的绿色文物,一部活的自然史书,一座遗传基因库,一个城市的沧桑历史,具有极高的科学研究、社会、生态、经济、旅游观赏价值,是大自然赋予人类的珍贵遗产,是一座城市自然历史的结晶,是推进和谐社会建设的具体体现,更是现代城市文明的体现。同时也是重要的自然景观、森林生态景观,具有丰富的历史文化内涵,也是新郑国家中心城市次中心建设、黄帝文化历史名城、现代临空产业新城、郑州南

部生态绿城建设的重要象征之一。
据新郑市绿化委员会普查结果表明,新郑境内现存散生古树名木462株(挂牌),一级古树名木79株,二级古树名木136株,三级古树名木247株,古枣树群(郑州市绿化委员会备案登记)两处3.6万余株,全市古树名木共涉及18科25属25种,其中有裸子植物2科3属3种、被子植物16科22属22种。

新郑时报 李显文
通讯员 王留超 周伟娟



新郑市水利局开展经典诵读大赛

本报讯 3月29日下午,新郑市水利局组织系统内广大职工开展经典诵读比赛活动。12名参赛选手通过诵读,精彩演绎了《我的南方和北方》《我的梦 中国梦》《醉翁亭记》《新郑水利之歌》等经典作品,展现了经典诗文的魅力和水利人的才华风貌。经过激烈角逐,大赛评出了一、二、三等奖,班子领导分别为获奖者颁发了奖品并拍照留念。同时,前三名选手将代表局党组参加全市诵读比赛决赛。

最后,新郑市水务局领导班子对此次诵读比赛进行了点评,并表示今后要多组织此类活动,激发广大职工的读书热情和对古诗词的热情,为打造书香新郑、推动文化新郑建设,高质量建设郑州国家中心城市次中心提供强大的精神动力和文化支撑。
新郑时报 李显文
通讯员 周伟娟 张斌

深度道路污染清除车亮相新郑 让道路“一尘不染” 献礼拜祖大典

本报讯 己亥年黄帝故里拜祖大典即将到来,新郑市城市管理局联系厂家协调1台深度道路污染清除车,对城市深度清洁,献礼拜祖大典。

4月1日上午,一台深度道路污染清除车亮相新郑街头。远远看去这一台车比普通的道路清扫车要大,整车长度近10米,近处看,车体颜值也相当高,派头十足。与一般道路清扫车不同,它没有设置

普通清扫车的旋转扫刷,取而代之的是在车尾尾部装了一个2.5平方米左右的吸盘,利用高效多级复合涡轮技术、EHP水空射流技术、超净真空回收技术,实现对道路表面和缝隙中各种污染物完全吸取,无任何水渍,可彻底清除长期凝固在道路表面的积垢、油污以及道路缝隙中的有毒有害物质。

通过现场作业看到,深度道路污染清

除车作业过的路面被清洗得一尘不染,路面缝隙里的尘垢也被吸得干干净净。远远看去,清洗过的路面就像是新铺设的一样,重回“颜值”巅峰。投入使用后不仅提高了道路清扫质量和效率,从源头上遏制了道路扬尘,也大大减轻了环卫工人的劳动强度。

新郑时报 李显文
通讯员 李培

新郑市完成国库集中支付电子化改革工作

本报讯 3月6日,新郑市新华路、新建路和新烟街3个办事处财政资金支付方式由非电子化支付调整为电子化支付模式,标志着新郑市全面完成财政国库集中支付电子化管理改革,实现了财政、人行、代理银行和预算单位全方位、全流程集中支付电子化管理。

新郑市财政局党组非常重视财政国库集中支付电子化改革工作,将其作为深化财政国库管理体制改革的一项重要内

容统一部署。严格根据郑州市财政局改革要求,按照“统筹规划、分步实施”原则,以改革试点县市为契机,综合协调推进改革。主要做法:一是制订改革方案、实施细则和分步实施规划;二是先易后难,符合条件的,先行改革;不符合条件的,理顺后纳入改革;三是先测试后实际操作,先完成测试库测试、试运行、上机培训,后完成系统切换,确保支付方式平稳转化;四是先直接后授权,2018年3月完成直接

支付电子化改革,然后分6批次将130个预算单位授权支付业务纳入电子化支付,至2019年3月,全部完成授权支付电子化改革。

新郑市完成国库集中支付电子化改革意义重大,将从根本上提高财政资金支付效率,从整体上提升财政国库管理水平,从基础上筑牢财政资金安全防线。目前,集中支付电子化业务平稳运行。
新郑时报 李显文 通讯员 刘秀娟

新郑市供水节水技术中心开展“节水宣传进校园”活动 节约用水从我们身边的每一件小事做起



本报讯 在中国水周来临之际,新郑市供水节水技术中心开展了“节水宣传进校园”活动。3月27日,供水节水技术中心工作人员走进黄水路小学,组织了一堂“我节水我文明、我节水我时尚”为主题的节水科普课堂。

在课堂中,带领学生们阅读节水宣传册、朗诵节水诗歌,总结生活节水的好方法,并号召学生从身边的水龙头做起,用实际行动节约用水、合理用水、保护水资源;

组织开展“节水进我家”活动,通过小手拉大手,学生向家长宣传节约用水,把活动渗透到每个家庭,提高人们节约用水的意识;开展“节约用水小窍门征集”活动,发动每一名学生找生活中节约用水的小窍门,成立“班级节水监督员”,督促同学节约用水,节约用水从我们身边的每一件小事做起。

新郑时报 李显文
通讯员 贾乾文 文/图



新郑市林业局开展杨树飞絮抑制剂试验

本报讯 由于近年来新郑市杨树种植面积较大、雌株多、飞絮严重,在春夏之交果实成熟之后,大量带种毛的杨树种子漫天飞舞,对环境和人们的生产、生活产生了一定影响,为解决飞絮问题,新郑市林业局联合河南省农业科学院开展杨树飞絮抑制剂试验。

本次试验地选择在三十里铺郑新快速通道东侧杨树地,试验品种为107杨、中林46杨等,总试验株数78株,按照胸径大小设置不同样方单元,采用树干注射的方法将不同种类、浓度的药剂注入树干内,药液随蒸腾作用扩散到树冠各个部分,抑制杨树花芽形成,从而达到控制杨树飞絮的目的。

据目前试验观察,抑制剂飞絮试验效果明显。下一步,将通过连年注射抑制剂试验,为科学推广应用与防治杨树飞絮,配比试验出操作简单、成本低廉、无污染、无药害、防除效果好的杨树飞絮抑制剂提供科学基础数据。
新郑时报 李显文 通讯员 王留超