

台儿庄160户居民用上天然气

此为第一批,另有十多个小区正进行管道打压试验

本报枣庄9月23日讯(记者 马明) 22日,记者从台儿庄区燃热办获悉,台儿庄区金桂家园小区天然气已经开通,已有160户居民用上了天然气。目前,台儿庄区主干管网已经贯通,十余个小区正在进行管道打压试验,管道检测完成后,剩余小区也即将开通天然气。

据悉,自2011年开始,台儿庄

区开始建设城市天然气站及管网,管网由枣庄燃气总公司投资建设,以文化路为主干线,沿途向四周进行分支铺设。经过近三年的城区管网建设,城区共铺设天然气管网15.7公里,目前整个台儿庄区的主干管网已经贯通,自东向西约4公里。

台儿庄区燃热办的王主任告

诉记者,截至目前,已有金桂、康城等11个小区的近4000户居民与燃气公司签订了天然气安装及送气协议,现在多个小区正在同步进行管网铺设工程。金桂家园小区700户居民已于中秋节前开通了天然气,“由于台儿庄历史上一直没有通过天然气,居民都是用液化气,虽然现在金桂家园这700户居民已

经供气,但他们家中的液化气大多还没用完,用完后就会改造原有的液化气灶,用上天然气,目前小区内已经有160户居民首次用上天然气。”王主任说。

据记者了解,目前台儿庄区多个小区正在同步进行管网铺设,已经完成管网铺设的小区正在进行管道打压试验,如果主干

管网没有问题就可以通气,燃热办王主任表示,由于新小区的交付使用还需一定过程,居民的入住率也不能保证,所以还没有断定其他小区的供气时间,天然气属于特殊资源,只有一栋楼内的入住率达30%以上,才会将燃气开通到户,入住率不到30%的,将暂时不会通气。

植鲜花迎国庆

本报9月17日C07版曾报道滕州四处鲜花立体造型将扮靓国庆,目前,政务中心广场、高铁广场、龙泉文化广场和荆河公园东门的鲜花立体造型已经全部制作完毕,吸引了市民观赏。

本报记者张冬梅 本报通讯员 郭启亮 摄影报道



礼品回收今年节后有点冷

本报枣庄9月23日讯(见习记者 韩微) 春节、中秋过后,往往是高档礼品回收的旺季,但今年中秋节过后,枣庄市场上的礼品回收持续冷清,多家礼品回收店老板均表示“生意好”。

“现在就是回收一些购物卡、酒水、香烟、补品等等,但是最近一段时间生意并没有想象中的好,生意比较冷清。”文化中路的一家回收店的老板告诉记者。除了一些礼品回收店生意冷清,不少曾顺带做礼品回收生意的店家,今年也打起退堂鼓。据一家开烟酒礼品超市的老板介绍,在去年国庆期间,一天之内回收的东西都可达上万元,但今年却没那么火了。

薛城打造物流新枢纽

“公铁水”实现无缝对接联运

本报枣庄9月23日讯(记者 白雪岩 通讯员 万照广 张生) 京沪铁路穿城而过,京杭大运河流经此地,凭借得天独厚的交通优势,薛城区依托京沪铁路枣庄货运站和京杭运河枣庄港,已形成公路、铁路、水路无缝对接联运的交通运输新格局。

“以前从南方往枣庄贩运钢材,要托人托脸地找关系运输,现在有了这铁水联运物流园,从公路到铁路,再到水路,不光实现了零距离转运,同时能降低物流成本

10%以上。”22日,枣庄恒瑞钢材市场有限公司一位萧姓经理高兴地说。

记者了解到,萧经理口中的铁路物流园就是投资14.65亿元的鲁南铁水联运物流园,物流园的南侧就是京杭运河枣庄港,北侧就是京沪铁路枣庄货运站,二者之间建有一条疏港路,可实现煤炭、钢材、木材、水泥、粮食等大宗货物的点对点运输。目前,物流园已建成运营,年可提供150万吨的货物周转服务,由此,一条低碳环保的

“公、铁、水”快捷联运网络初具雏形。

记者了解到,这些年来,薛城与东部沿海和南部发达地区经济交流持续增强,货运规模不断扩大,成为苏鲁豫皖地区经济社会发展最具潜力、最富活力的重要区域之一。但由于薛城属于典型的西部经济隆起带沿运不靠海的内陆,要构建现代化综合交通运输体系就显得尤为紧迫。因此,看到商机的薛城区将目光瞄准了公铁水联运。

“水路运输成本比较低,大约是公路的1/7,大约是铁路的1/3。公铁水联运的模式,集合了三种运输方式的优点,即运能大、运距长、能耗小、污染少、成本低,也将促进节能减排降低物流成本,有利于推动现代物流业的发展。公铁水实现无缝对接联合后,从全国来看薛城就是一个大的物流枢纽。从苏鲁豫皖来看,薛城就是一个重要的物资集散地。”薛城区发改局局长种发勇说。

眼看要办婚礼 影楼弄丢婚纱照

本报枣庄9月23日讯(记者 杨霄 通讯员 宋媛媛 王杰) 拍好的婚纱照数据不慎丢失,这让10月份即将结婚的孙女士很恼火。

据了解,孙女士于9月初在一家影楼交了1000元定金,预订拍摄了一套价值2999元的婚纱照。在经过拍摄、选片环节后,影楼与孙女士约定了取片时间。然而,约定时间未到,孙女士却接到影楼的电话,被告知因工作人员操作不慎,部分婚纱照丢失。

为此,孙女士拨打了12315投诉举报电话。工商人员赶往现场了解情况,经工商人员调解,影楼除对孙女士婚纱照丢失的部分予以重拍外,再将2999元的婚纱照套餐优惠至2000元。

枣庄五个新产品 入选国家重点新产品计划

本报枣庄9月23日讯(见习记者 杨兵三) 近日,枣庄市山东润峰电子科技有限公司研发的“大容量充电机BTR72100”、海特电子集团有限公司的“一种超低温高倍率锂离子电池用磷酸铁锂正极材料”、滕州市海海新型保温材料有限公司的“高阻燃外墙保温板”、山东海吉雅环保设备有限公司的“多功能一体化油田水处理器”、山东鲁南瑞虹化工仪器有限公司“QT-3000型轻烃分析仪”等5个新产品列入了2013年

国家重点新产品计划。这些新产品的推广应用,将对枣庄市产业结构调整及科技创新产生重要的推动作用。

国家新产品计划是一项政策性扶持计划,旨在引导、推动企业和科研机构的科技进步和提高技术创新能力,实现产业结构的优化和产品结构的调整,通过国内自主开发与引进国外先进技术的消化吸收等方式,加速经济竞争力强、市场份额大的高新技术产品的开发和产业化。

九项目获国家星火计划立项

本报枣庄9月23日讯(见习记者 杨兵三) 近日,枣庄市山东珀默珀尼卡果汁有限公司承担的“万亩优质石榴科技示范”等9个项目,获得2013年度国家星火计划立项。这些项目的实施将有助于推动枣庄市农业科技创新,促进农业持续发展,带动农民增收致富,加快社会发展领域科技成果的转化应

用。据了解,国家星火计划是经党中央国务院批准于1986年实施的第一个依靠科学技术促进农村经济发展的计划,主要支持利用农村资源、投资少、见效快、先进适用的技术项目,建立科技先导型示范企业,发展高产、优质、高效农业,推动农业农村社会化服务体系建设和农村规模经济发展。

四辆危化品车 超重80%被查

本报枣庄9月23日讯(记者 李婷婷 通讯员 吕奉彬) 为加强辖区内危化品运输车辆道路安全管理,市中交通运输监察大队与多部门联合对危化品运输车辆的安全进行监管。

“前两天,我们在日常巡查中查处了四辆危险化学品超限运输车辆。根据现场检测,四辆危化品运输车辆装载的烧碱均超重在80%以上,对此,我们立即对超重的烧碱进行了卸货和转运。”工作人员告诉记者,为确保危化品运输车辆的运输安全,在执行检查过程中,对于涉嫌超限超载运输危险化学品的车辆,必须到治超检测点用仪器对车辆进行检测,如超重将对货进行分流和处罚。