

500供热公司今天开始整体调试

下周三开始,“暖流”将入户

本报11月3日讯(记者 张菁 通讯员 李庆梅) 为保证本供暖季安全稳定供暖,500供热公司全力以赴做好今年的管网设备的大修技改工作,进一步提升供热效果。今年寒流来得较早,500供热公司提前全面做好供暖前的调试和准备工作。11月4日,500公司开始启动首站、主管网、二级网、用户室

内网的联合调试,做好了随时投入供暖运行的准备。

根据今年的天气情况,500供热公司较往年提前准备,于9月25日便开始对主管网进行注水试压工作;10月8日展开对二级网的注水试压工作;10月30日,500完成了所有二级网的注水试压。随着天气的突然大幅降温,500公司加快准备进度,

11月2日已经初步具备供暖条件,4日,500供热公司开始进行首站、主管网、二级网、二级站的整体调试工作,进一步完成正式供暖前的各项准备工作。

调试期间,随着主管网、二级网温度的逐步提升,部分用户家的暖气片不再冷冰冰,会有一些温暖的感觉。但因为500管线较长,主管网敷

设半径为20多公里,热水从500首站循环到管网末端需要8个小时,管网末端的用户家里暖气有温度需要一定的时间。所以这些用户家里暖气暂时不热时,不要着急,500供热公司的工作人员在试运行过程中将逐步进行管网排气和消除缺陷工作,以保证每一户用户的供暖设施

逐步进入正常运行状态。

11月9日,500供热公司将启动低温运行工况。如果到11月9日时,用户家里的暖气还是冰凉,没有一点温度,用户可及时拨打班组维修电话,500工作人员会及时上门进行维修排气工作,以保证正式供暖前家中暖气设施工作正常。

市热力公司启动供热运行调试

本报11月3日讯(记者 张菁 通讯员 鲍金梅) 3日,记者从市城管局烟台市热力公司了解到,所有分公司锅炉及管网等设备设施已全面具备供热运行条件,11月4日起公司所有锅炉和管

网全面开始缓慢升温,启动供热运行调试,预计11月7日用户家中的暖气就能逐渐感受到温度。

据市热力公司工作人员介绍,为做好今年冬季供热工作,公司提前着手,从9月中旬

开始对锅炉和一级网进行注水试压,二级网和用户室内采暖设施的注水试压工作从10月9日陆续展开,现在已经全部完成。10月24日各分公司开始烘炉,到10月底完成了供热设备设施冷态试车工作。

中国太平精彩亮相北京国际金融博览会

10月27日至30日,第十二届北京国际金融博览会在北京展览馆举行。本届金博会以“新机遇、新金融、新发展”为主题,聚焦金融服务于供给侧结构性改革及金融改革与创新所带来的新动能,以更好地发挥中国金融业发展风向标的引领作用。

中国太平保险集团及旗下子公司连续第三年参展,以精心搭建的展台精彩亮相此次金博会。现场还设置了

“太平吉象”互动区,参观嘉宾可以与屏幕上可爱的“太平吉象”一起互动,通过摸象腿、鼻子、宝瓶与吉象互动抽奖,吉象可爱的形象更是吸引了众多小朋友的青睐。

作为唯一一家管理总部设在香港的中管金融保险集团,中国太平近年来致力加强金融创新,完善“一个客户,一个太平”综合金融服务模式,加强互联网金融建设,不断提升客户服务体验。

青年路及周边路段将施工改造

交警提醒注意提示标志,提前做好准备

本报11月3日讯(记者 柳斌 通讯员 高金武 晓东) 记者日前从市交警部门和市政相关部门了解到,从11月6日至11月15日,因热力管道改造,西盛街和爱睦里道路进行施工,从11月7日至11月21日,因自来水管网改造,青年路部分路段(南大街至白石路)道路进行施工。

“青年路与南大街路口到青年路与白石路路口之

间,主要施工位置是道路西侧慢车道,而西盛街和爱睦里也会在道路一侧进行分段施工,届时施工单位会在施工区域围起硬质围挡和加装提醒标识。”施工相关负责人介绍说。

交警部门相关负责人表示,由于上述路段都位于市中心繁华路段,交通流量较大,为最大限度不影响市民通行和施工的顺利进行,施工期间,交警

会加派警力在施工道路路口处进行车辆疏导和维持通行秩序,并加设警示标识,提醒路人注意安全。

交警提醒,施工时,该上述路段,有条件的驾驶员尽量避免施工路段绕行,或将车辆停于附近的停车场步行前往目的地。如果家住该施工区域或商业门店在此,请提前将车辆停于施工区域外,以免影响施工进行和车辆通过。

原北京301曾祥福教授来烟开展“2微米”手术

“治疗前列腺增生就选‘新安2微米’”已经成为众多港城前列腺增生朋友的共识。周六,原北京301医院泌尿外科主任曾祥福教授将再次莅临新安男科医院,为前列腺增生患者实施“2微米”手术。

提及曾祥福教授,在泌尿外科特别是前列腺增生治疗领域,可谓是耳熟能详。曾祥福教授是国内著名的男科专家,博士生导师、全军泌尿外科学术委员会常务委员、武警部队泌尿外科学术委员会主任委员、北京市泌尿外科学会委员、中国武警总医院泌尿外科主任,发表论文40余篇,参加著书三部。1976年大学毕业分配到301医院泌尿外科工作,师从著名泌尿外科专家李炎唐教授,1993年调入武警总医院,从事泌尿外科专业30多年,有丰富的临床诊断及手术经验。特别是器官移植、腔内手

术经验丰富。自1977年开始从事肾移植,至今已完成800余例肾移植手术,治疗过尿道狭窄2000余例;2004年在国内率先引进美国绿激光技术与2微米激光技术;近年来,运用美国绿激光技术及2微米激光技术治愈前列腺增生患者数千例,被誉为“中国2微米技术第一人”。

“2微米”是由德国前列腺增生权威研究机构LISA Laser公司开发出的一种全新技术,它仅通过一根直径0.3毫米的光纤,在膀胱尿道镜直视下通过患者的尿道到达增生前列腺处,这时波长仅为2微米的激光通过光纤照射到增生的组织上,从而达到去除增生组织的目的,只对增生的组织有效,对周围正常的小腺管和软组织都无伤害,操作安全性非常高,可对高龄、高危患者进行治疗,且腺体大小不限。健康热线:2996666。

烟台红宝石葡萄摆上泰国人餐桌

本报11月3日讯(记者 秦雪丽 通讯员 姜爱萍) 近日,一批1944箱、重量19.24吨的红宝石葡萄经烟台龙口检验检疫局检验合格后,顺利登上发往泰国的班轮,预计两周后将摆上泰国人的餐桌。

水果是烟台地区的主要农产品,苹果、梨、葡萄等产量较大。但是长期以来对外出口仍然以苹果和梨为主,在烟台当

地很受欢迎并广泛种植的玫瑰和巨峰葡萄品种,因不适宜长途运输和贮藏,因而出口有局限性。近几年,由于当地苹果和梨大宗品种种植供大于求,出口处于瓶颈,果农收入陷于低谷。

为帮助当地农民增产增收,增加出口水果新品种,检验检疫部门积极引导果农并帮扶出口企业引进耐储藏、

口感色泽好,在国外受欢迎的红宝石、科里森等无籽葡萄品种,同时加强出口基地建设,宣传食品农产品示范区建设,确保葡萄新品种质量安全,符合进口国的标准。此番红宝石葡萄顺利出口,是检验检疫部门三农经济促进供给侧改革的又一成果,在出口小品种农产品方面迈出了可喜的一步。