

借力“汽改水”工程

万米电缆入地告别“蜘蛛网”

本报10月12日讯 (通讯员 刘丽君 记者 田慧)借力“汽改水”工程契机,临沂供电公司开展了电缆改造,近万米的电缆入地,消除了这些片区的“蜘蛛网”。这也是供电部门首次借助该项工程进行电缆改造,不仅提高了工程效率,也减少了频繁破路给市民带来的交通困扰。

今天,临沂市区金雀山路西段从恒源热力有限公司到七里沟变电站的路段上,施工人员正在人行道上开挖电缆沟。

据介绍,道路拓宽后,原本在路边的线杆被“挪”到了马路中间三分之一处,不仅影响交通安全,来往车辆也威胁着线路的安全,而且线杆在路中间,影响了城市的美观。临沂市道路管理

处、临沂供电公司、恒源热力有限公司三家单位召开了协调会,借恒源热力有限公司供暖“汽改水”工程施工之时,改造包括上述路段在内的相关电力线路,消除安全隐患,还城市没有“蜘蛛网”的天空。为了使电缆工程不影响市民供暖,临沂供电公司决定在人行道原有排管电缆的基础上,开挖电缆沟,采用目前

10千伏单芯钢管电缆中规格最高、载流量最大、直径最粗的电缆。这在临沂市是第一次使用。

目前,市区10千伏配网线路一共491公里,其中地下电缆已经达到317公里。电缆入地,不仅能够美化城市市容,而且对保障交通安全、增强电网抵御自然灾害的能力、提高电网安全性方面有积极作用。



储煤忙

10月12日,记者在普村居委一蜂窝煤场看到,不少市民在排队购买蜂窝煤。据了解,因为担心入冬后煤价上涨,在一些没有供暖设施的居民区,许多居民都开始提前储备蜂窝煤。

记者 徐升 摄

医院未设哺乳室

妈妈喂乳遇尴尬

本报10月12日讯 (记者 王逸群)天气渐渐转凉,很多宝宝因为感冒去医院输液,然而如何体面地给宝宝喂奶,却困扰着年轻妈妈们。12日,记者走访市区多家医院发现,多数医院尚未设立专门的哺乳室让妈妈们摆脱尴尬。

12日,记者来到启阳路上的一家医院,看到输液大厅里坐满了正在输液的小病号和陪同的家长,而近一半病号是处在哺乳期的小宝宝。

记者注意到,大厅里一

个小宝宝正哭闹得厉害,据宝宝妈妈徐女士介绍,宝宝打点滴打到一半的时候,就饿得哇哇直哭,但是大厅里来来往往这么多人,她实在不好意思当众喂奶。最后,徐女士选择一手举着输液瓶,一手把宝宝抱到卫生间里喂奶。“要是能设立一个专门的哺乳室就好了。”徐女士说道。

临沂市人民医院的儿科专家建议,妈妈在给宝宝输液时,可以随身携带奶瓶,这样宝宝随时随地都能喝饱,妈妈也不会再尴尬了。

秋季气温日差大

疼痛门诊病号多

本报10月12日讯 (记者 孟君)国庆节后,随着近日的气温突降,到医院镇痛门诊就诊的患者人数也比平时增加了近两成,其中患者的症状多为关节疼痛、头痛、肌肉酸痛等。市人民医院镇痛门诊的专家提醒,患有腰腿疼痛的老患者,秋冬季节要注意保暖和适当运动。

临沂市人民医院镇痛门诊的张大夫介绍,随着秋季气温的降低,每天的气温日差最大可达10度左右。许多慢性疼痛病人病情复发倍受折磨,特别是

中老年患者更为多见。

张大夫表示,秋凉时节是各种疼痛病的高发季节,这两天气温骤降,到镇痛门诊就诊的患者人数比平时增加了近两成,每天的门诊量在四十到五十人次左右。预计随着气温的持续降低,门诊量还会继续增加。

专家提醒患者,一旦发生身体部位疼痛,应及时到医院接受治疗,避免发展成慢性疼痛,比如一般的关节疼痛有可能演变成关节炎。患者应注意给患处保暖,并适当运动。

◎民生资讯◎

天旱拖慢

临沂秋种

本报10月12日讯 (通讯员 朱飞 记者 田慧)一个多月没有有效降雨,让临沂的秋种进度慢了不少。记者从临沂农业部门了解到,临沂的水稻等作物开始收获,不过小麦等作物因旱而导致播种进度放缓。

根据市农委11日的调度情况,临沂市水稻、地瓜等晚熟作物陆续开始收获,全市70万亩水稻,现已收获13.2万亩,占应收面积的18.8%。地瓜78万亩,现已收获13.5万亩,占应收面积的17.3%。

由于临沂市一个多月没有有效降雨,加之气温高,土壤失墒快,当前全市旱情持续发展。截止到10月11日,全市共播种小麦418万亩,占计划播种面积的76%,除个别平原地方底墒较好,播种有进度外,其他县区小麦播种进度缓慢。受旱情影响,不少地块的小麦已无法播种。

四万师生

将过“暖冬”

本报10月12日讯 (通讯员 刘文秀 郭郑 记者 胡志英)苍山县投资1350万元在40所中小学安装了太阳能冷暖空调,冬天室温可达17摄氏度,夏天可达24摄氏度。此模式将在临沂全市推广。

据介绍,苍山县积极开展农村中小学“211工程”试点以来,共投资1350万元在40所中小学安装了太阳能冷暖空调。40所学校,每个班级有两台太阳能空调。开机一小时后,冬天室温可达17摄氏度,夏天可达24摄氏度。受益学生达到40481人。

太阳能冷暖空调利用太阳能为主要工作能源,由光能转换为热能,通过热膨胀和反压缩以及超低温吸收的办法达到制冷制热的目的。从运行情况看,该取暖模式更环保、节能,比传统空调节能30%—50%。

汤头温泉节

征集会标

本报10月12日讯 (通讯员 夏洪雷 郁凌霜 记者 刘遥)11月18日—11月19日,河东区将举办首届中国临沂汤头(国际)温泉节,组委会现面向全社会征集会标和吉祥物。

组委会要求,会标设计要能够充分体现温泉节的文化特征和精神内涵,体现汤头温泉历史悠久、文化底蕴深厚、养生保健价值高的特点。吉祥物要求为活泼可爱、积极健康、富有情趣的卡通形象。该征集活动截止日期为10月20日,作品最高可获奖励2000元。