

综合

寒潮将持续 后天起升温

德州市气象台已解除大风蓝色预警信号

本报3月14日讯(记者 徐乐静) 13日22时45分,德州市气象台发布了大风蓝色预警信号,14日下午已解除。气象台发布的天气预报显示,近期天气变化异常,寒潮还将持续,15日风速较14日有所降低,但气温仍旧偏低,天气比较冷,从17日起开始升温,但周末时将有另一股冷

空来临。

13日还是晴朗的好天气,最高气温达到20℃以上,14日便出现了较大变化,市区阴转多云,北风4~5级转3~4级,最高气温9℃,最低气温-4℃。知道近来会变天,市民纷纷穿回了冬装,裹得严严实实。记者了解到,德州市气象台于13日22时45分发布

大风蓝色预警信号,德州市已受大风影响,阵风达7~8级并可能持续。14日下午市气象台解除了大风蓝色预警信号,15日风力较14日将有所降低。

据气象台预报员介绍,寒潮还将持续,直到16日上午。17日,天气转晴,气温开始回升。但从20日起,德州将迎来另一股冷空

气,届时西南风转北风,气温也将下降。

德州市气象台14日下午发布的天气预报为:14日夜间到15日白天,多云转晴,北风3~4转4~5级,最低气温-2℃,最高气温9℃。16日,晴,北风转西南风3~4级,最低气温-3℃,最高气温11℃。17日,晴,西南风3~4级,

最低气温0℃,最高气温16℃。18日,晴转多云,西南风3~4级,最低气温4℃,最高气温15℃。19日,多云,西南风3~4级,最低气温3℃,最高气温13℃。20日,多云,西南风3~4级转北风4~5级,最低气温2℃,最高气温9℃。21日,多云转晴,北风3~4级,最低气温-2℃,最高气温10℃。



检查消防产品

14日,德州市消防、工商和质监三部门联合,对德州市消防产品的质量进行了抽查,并查获了一批不合格的消防用品。图为工作人员正在对抽查到的产品进行检验。

本报记者 苏超 摄

便民市场停车场将竣工

停车场约1200平方米,总投资15万元

本报3月14日讯(记者 杨金涛 通讯员 林红来 宋亚青)

13日记者从德州市工商局获悉,北园便民市场开办方已经开始对门前停车区进行重新改造。改造后的市场门前停车区面积约1200平方米,近期竣工后便可投入使用。

北园便民市场位于德州市北部建成较早的居民社区——北园小区附近,该市场承担着周边1万多居民的生活饮食用品供应任

务,主要经营蔬菜、水果、禽蛋、粮油、水产、肉类、白条鸡、活鸡等。由于建造时间比较久,该市场一直未设置规范的停车区域,也没有明显的停放车辆指示标志,来往送货车辆、业户自用车、居民购物车均任意停放,使得整个市场门前显得杂乱无序,严重影响了市场的形象。

经过当地工商人员多次劝说和引导,11日起,北园便民市场开办方开始对门前停车区进行改造。

改造后的市场门前停车区面积约1200平方米,整个停车区为三七灰土结构,上层铺筑高强度面包砖,能够承载大型货车,此项工程预计投资15万元。

目前,改造工程正在紧张地进行中,施工人员日夜加班紧张施工,市场开办方安排专人现场指导施工,工商所人员也在现场随时给予指导建议,帮助停车场改造工程尽快完工,工程竣工后便可投入使用。

献血志愿者又添40人

另有40多人预约冬夏献血

本报3月14日讯(记者

李继远) 12日,德州市中心血站在中心广场举行了献血志愿者招募活动,并对冬夏献血者进行了现场预约。当日,志愿者们为市民发放了献血知识传单,近30位市民走进献血车献血。此次活动,还有近40人加入了献血志愿者队伍,另有40余人预约冬夏献血。

“一方面招募志愿者,另外预约冬夏献血者。”德州市中心血站工作人员告诉记者,开展此次活动主要是为了避免出现用血紧张的状况,提前做好血液储备工作。献血志愿者在中心广场附近为来往市民发放了献血知识传单,同时血站工作人员也

在现场免费为市民检测血型。

“妈妈和姥姥都经常献血。”初一学生陈凯扬告诉记者,妈妈从网上得知中心血站将招募志愿者的消息,自己知道后便和小伙伴张欣慧一大早来到广场,现场报名成为了一名献血志愿者,“我现在还不符合献血的年龄条件,等长大了就可以献血了。”

在现场志愿者的宣传下,不少市民纷纷走上献血车,献出了自己的一份爱心。也有市民预约冬夏献血。“每年都献。”预约7月份献血的李先生告诉记者,自己常年义务献血,每年的冬夏季节也会积极响应来献血。“冬



12日上午,德州市无偿献血志愿者征集活动在中心广场举行。

本报记者 马志勇 摄

夏两季天气不太好,容易造成血源吃紧。”

据了解,此次活动中,有

30多电话要回8万欠款

德州中院电话调解帮了农民工大忙

本报3月14日讯(记者

曹宏源 张金东 通讯员

郑春笋)

“看,这是8万多元的支票,没想到这么快就把拖欠的工程款要到手了!”3月11日,德州市中级人民法院向双方拨打30多个电话进行调解,让德城区的袁先生领到了被济宁一家防腐安装公司拖欠一年半之久的工程款8.3万元。

2009年7月份,家住德城区的袁先生与本村数十名村民到德州电厂汽机房进行粉刷工作。“范围包括该工程车间内外墙的涂料粉刷,经过两个多月的努力,我们终于将活干完并通过验收合格。”袁先生说,等到工程结束时,承揽此项工程的济宁某防腐安装公司却以农民工粉刷的质量、速度有问题为借口,拒

不结算工资。

“在整个工程期间,我们这些农民工都尽心尽力地干,再说了,工程经过验收合格,安装公司再拖欠我们的钱就没道理了。”袁先生说,“这一年中,为了要回拖欠的工程款,我在济宁和德州之间来回跑了十几趟,我们都得指着这些钱养家糊口呢!”

该案上诉至德州市中级人民法院后,法官考虑到该案标的金额较小,为减轻远在济宁的当事人路费等支出,法院在庭后一周时间内给双方打了30多个电话。经过法院工作人员耐心细致调解,很快促使双方达成调解协议。调解成功当天,济宁这家防腐安装公司就通过法院给付了袁先生8.3万元欠款。

30亿头啮小蜂防白蛾

德州生物防控面积今年将达到6万亩

本报3月14日讯(记者 张

金东 通讯员 吕昌诚)

今年德州市将繁育30亿头啮小蜂,对美国白蛾实施生物防控。记者14日从德州市林业部门获悉,30亿头啮小蜂可对6万亩林木进行有效防控。

据了解,啮小蜂是美国白蛾、杨扇舟蛾、榆毒蛾和柳毒蛾等鳞翅目害虫蛹期的优

势寄生性天敌,具有较强的飞翔和寻找寄主能力,它通过寄生吸取寄主体内的营养物质完成自身发育,从而破坏和控制美国白蛾蛹的成分,达到防控的目的。

目前啮小蜂主要采用人工繁育的方式,德州市已建有繁育中心一处。市林业局负责人说,今后几年将继续加大生物防治力度,扩建啮小蜂繁育生产设施,增加繁育数量,逐步提高生物防控在整个防控体系中的比例。

2007年,在齐河境内最先发现美国白蛾,到2008年,除夏津、武城以外的其他县市区,都有白蛾出现,一些树木的叶片在短时间内被蚕食,城市绿化林木也受到波及。从2009年开始,德州市在防治过程中采用“以虫治虫”的生物防治办法,通过繁育啮小蜂对抗美国白蛾。

据林业部门负责人介绍,从2009年开始,德州开始繁育啮小蜂,利用生物手段对白蛾进行防控。今年,德州市有害生物防控中心计划繁育30亿头啮小蜂,继续对全市白蛾高发区进行生物防控。据计算,一亩林地大约需要5万头,30亿头啮小蜂的防控面积可达6万亩。

2007年,在齐河境内最先发现美国白蛾,到2008年,除夏津、武城以外的其他县市区,都有白蛾出现,一些树木的叶片在短时间内被蚕食,城市绿化林木也受到波及。从2009年开始,德州市在防治过程中采用“以虫治虫”的生物防治办法,通过繁育啮小蜂对抗美国白蛾。

本报3月14日讯(记者

徐乐静 通讯员 耿冲

张保明 高有联)

“浇多少地,存多少钱,有了这用电充值卡,俺们浇地用电就更方便了!”3月11日,乐陵市中街道东关社区村民张云升说。

每年春灌时期,是麦农临时用电比较集中的时期,为更好地为麦农用电提供方便,自3月初,乐陵供电公司组织人员对全市的春灌临时用电情况进行了摸排统计,共梳理出150多个临时用电比较集中的村居社区,有针对性地制定了供电方案和施

工计划。

供电公司农电员工深入田间地头,帮助村民架设供电线路,增容用电设备,安装预付费用电表箱,使150多个村居社区春灌用电实现了“刷卡”消费。截至13日,供电公司已为村民安装预付费用电表箱650多个,无偿投入资金157万余元。

“‘刷卡’用电不仅为麦农提供了方便,还减轻了供电所的工作量,并确保了农灌电费及时结零。”乐陵市供电所所长张强说。

乐陵供电公司投资157万服务春灌

150多个村“刷卡”用电

本报3月14日讯(记者

徐乐静 通讯员 耿冲

张保明 高有联)

“浇多少地,存多少钱,有了这用电充值卡,俺们浇地用电就更方便了!”3月11日,乐陵市中街道东关社区村民张云升说。

每年春灌时期,是麦农临时用电比较集中的时期,为更好地为麦农用电提供方便,自3月初,乐陵供电公司组织人员对全市的春灌临时用电情况进行了摸排统计,共梳理出150多个临时用电比较集中的村居社区,有针对性地制定了供电方案和施

工计划。

供电公司农电员工深入田间地头,帮助村民架设供电线路,增容用电设备,安装预付费用电表箱,使150多个村居社区春灌用电实现了“刷卡”消费。截至13日,供电公司已为村民安装预付费用电表箱650多个,无偿投入资金157万余元。

“‘刷卡’用电不仅为麦农提供了方便,还减轻了供电所的工作量,并确保了农灌电费及时结零。”乐陵市供电所所长张强说。