

本周晴字当头,最高温基本都在30℃以上

# 周四34℃,有望创今年新高

本报5月18日讯(记者 王晓霜) 刚刚过去的一周,最高温在25℃—30℃之间徘徊,这样的温度伴随着徐徐清风,不冷不热,让人感觉非常舒适。根据气象台的预报,本周起,滨州最高温基本都在30℃以上,周四最高温将达到今年以来的最高值,有望升至34℃,大家要注意防暑。

上周以来,滨州市天气好

得没话说,打个最形象的比方,就是“一件短T恤加一件薄外套刚刚好”。尤其是周末,晴好的天气下,不少市民都选择外出游玩,尽情享受大自然的风光。公园里、大街上不乏穿短袖、裙子的市民。

延续上周的好天气,保持着“入夏”前的热身,本周滨州市将继续把晴好天气进行到底,同时温度也会保持持续升高的趋势。

根据最新气象资料分析,本周一滨州市以多云天气为主,在3—4级西南风的影响下,气温维持在18℃—30℃之间,与上周末温度变化不大。周二转为晴好天气,气温基本没有变化,只是风力会减弱,大家体感会热一些。在这样的天气下,大家可以选择只穿长袖就好。

周三开始,气温逐渐升高,灿烂的阳光照射下滨州市最高

温将达到33℃,最低温也从16℃升至20℃,这时候大家外出时就要做好防暑防晒工作了。周三正好迎来二十四节气的“小满”节气,“小满”的含义即指此时自然界的植物都比较丰满和茂盛了,麦粒看起来好像饱满了,但其实还只灌了个“半饱”,还未成熟,故称“小满”,也是丰收的前奏。其实,“小满”不仅是农学上丰收的前

奏,在气候上看来,还标志着夏季的到来。这不,“小满”过后,周四滨州市气温继续走高,将达到34℃的高温,创下今年气温新高。

“小满”是炎热夏季的开始。这个时节前后,大家要尽量避免午后高温时段的户外活动,并注意防暑降温,户外或者高温条件下的作业人员应采取必要的防护措施。

本报《井上添画》报道掀起“心盖念”活动

## 滨州学院学子为井盖穿“新衣”

本报5月18日讯(记者 谭正正) “这个活动也太好了”、“有意思”,17日上午,在滨州学院图书馆至聚英湖路上的50多个井盖边,有众多师生围观,120名美术系的学生以3—4人为一个小组,正在井盖上绘画,充分发挥自己想象力为灰土土的井盖穿上“新衣”。

本报4月8日《井上添画》报道的滨州学院美术系学生王永庆,为井盖“穿”上卡通装“萌”动校园的消息引起了学校的关注。17日,王永庆所在的美术系师生发起了“心盖念”活动。美术系教师刘庆俊说:“现在的学生很有想象力和创造力,我们给他们一点空间,学生们就能创造一片蓝天。”

记者了解到,每个小组的学生们的想法不同,创作的作品也紧贴校园实际。在图书馆

楼前,十几个学生正在4个井盖上绘画“四大发明”;第六与第七教学楼之间的停车场旁,几个交通符号覆盖在了井盖上,成为引导学生遵守校园交通秩序的指示牌。

在垃圾桶旁边的井盖上,是一个立体的可乐罐,该作品的作者小王告诉记者:“很多时候,我们身边有垃圾桶,然而我们经常看到垃圾桶旁边的垃圾比较多,他希望自己的作品能够告诉大家,多走两步,将手中的垃圾放在垃圾箱里而不是仍在一旁。”

很多学生希望自己能够在大学做一些有意义的事情,心灵系列、致青春系列、各种表达学生心里美好想象的绘画都成了井盖的“新装”。活动的具体负责人吴蒙蒙和林凡耕说,这次活动得到了系里老师和同学的支持,同学们自己承担绘画染料费用,



两位学生创作的“超人井盖”。本报记者 谭正正 摄

大家也希望通过该活动,让学校变得有生机和活力。

“此次活动主要是让同学们将良好的个性心理品质与绘画艺术融入到校园当中,充分展示大学生多姿多彩的生活和健康

的心理状态,大家一起动手设计校园文化井盖,丰富校园文化的同时也可以鼓励同学们勇于表达自己内心的想法和动手实践的能力,并彰显个性和独特的艺术心理特征。”刘庆俊说。

## 西董街道北禾村文化书屋传知识

本报讯 日前,在邹平县西董街道北禾村的“人口文化书屋”,10多位群众正围坐在桌旁读书看报,有的还不时在本子上记录着。

为丰富群众的文化生活,促进生育观念转变,西董街道北禾村在人口文化大院里增设了“文化书屋”,微机室、活动室,添置了100多张计生科普光盘,1000余册文化科技书籍,配备了电脑,装上了宽带,培训已婚育龄妇女操作微机技术。

许多育龄群众利用闲暇时间来这里“充电”,观看计生科普光盘,查找养殖、种植等实用技术资料,上网发布销售、求购信息。截至目前,该村已有100余名育龄群众从中受益,学到了科技知识,找到了致富门路。

(鄢承峰 彭璇)

# 计量,准确从这里开始

### 这些生活中的计量知识,你知道吗?

计量是利用科学技术和监督管理手段实现测量统一和准确的重要手段,它涵盖了政治、经济、科学等各个领域,与社会经济发展息息相关,在科技进步和现代化建设中有着无可替代的重要作用。

计量是实现单位统一、量值准确可靠的活动,与百姓的日常生活息息相关,常用的电子秤、水表、电表、煤气表,出租车上使用的计价器,加油站里的加油机,医院使用的体温计、血压计等,都属于计量的范畴。计量工作在工业、农业、商业、交通运输业和科学技术等国民经济的各个领域更是发挥着重要的作用。5月20日是“世界计量日”(World Metrology Day)。今年是第15个世界计量日,将围绕“计量与绿色中国”这一主题,宣传计量在节能降耗,增加效益等方面的重要作用。

对于电子计价秤、加油机、血压计等涉及到贸易结算、医疗卫生、环境监测、安全防护、行政监测、司法鉴定等领域(并列入强检目录)的计量器具,使用单位必须在使用前和使用中按规定进行首次检定和周期检定,即所谓强制检定。强制检定,顾名思义具有强制性,表现在检定由政府计量行政主管部门强制执行。日常生活中必须强制检定的计量器具,如衡器、电子计价秤、水表、电表、煤气表、压力表、血压计、体温计、x光透视机、心电图仪、加油机、出租汽车计价器、电话计时计费装置、验光仪等。目前我国列入强制检定工作计量器具目录的共60种。

在生活中,计量知识正在悄悄地发生。但是,不正确的使用它们,也有可能“偷走”你的

钱包。

### 电子称作弊六手法

1、垫角法:有商贩故意将桌子放斜或用纸板垫高秤身一角,秤不平则称不准。

2、连盘出售法:商家有意不将秤盘放在秤上,待顾客购物时,按上单价数字后,再将放有商品的秤盘放在秤上计量,结果盘的重量也就成了商品的重量。

3、留底数法:有些商贩在表示重量的数字中先储存一定的底数,消费者购物时,先储存的底数也就连同所购商品一并计算了价款。

4、冲击力法:空秤时将商品重重地丢进秤盘,冲击力使秤的重量数在一瞬间被人为加大,待顾客还未来得及细看时,商贩已将商品拿起,随即报出价款。

5、遮字幕法:有的商贩故意将商品等物堆于电子秤的字幕屏前,使顾客看不清字幕上的单价,然后乱报重量和金额,如果不注意,便可被商家蒙骗。

6、吸铁石法:在电子秤的底部放置吸铁石,使电子秤字幕屏的价格改变。

友情提示:消费者一般从外观上无法识别电子秤是否被改装,但可以借助定量物品认清作弊电子秤真面目。一般消费者都会有钥匙串、手镯等固定重量的随身物品,都可成为电子秤的“测谎仪”,将这些物品在标准电

子秤上称量后,记住它们的重量,如果怀疑商场或酒店的电子秤有问题,将钥匙串等放上去称量,如果数据有变化,则说明其称量不准确。使用这种办法简单易行,也很有效。

### 为什么不用水有时水表也会转?

这是管道内残留空气挤压所致。曾有细心的市民反映,家里的水表在不用水时指针也会缓慢转动,这种现象其实并不是水表本身有问题,而是由于管道内残留有空气,在水压波动时产生水的流动,造成指针缓慢转动。

友情提示:当您长时间不用水时,应尽可能关上自来水总阀门,以彻底截断水源。但是,有时也可能是水管漏水所致,应及时检查报修。此外,街头常见不法商贩兜售所谓“能让水表走慢”的强力磁铁,此举纯属误导,提醒市民切勿受骗上当。

### 更换新电表后走字会“快”吗?

换新表后,有些市民感觉新装的分时电表比原来的表“走得快”,用电比原来多了。其实这并非新装的分时电表不准,而是由于旧电表受工艺和材质的局限,长期使用出现磨损及污垢阻塞所致。新装的电表灵敏度较高,计量准确,连待机耗电等微小电量都能精确计量。所以给人造成新表“走得快”的错觉。

友情提示:使用遥控器的家电,在待机状态下其中央控制板仍然在持续耗电,现在市民家里各种遥控器越来越多,高精度的新型电表就会丝毫不差地实时

捕捉到这些“动态”。因此,对长时间不使用的家用电器,最好切断电源,不仅节电,更利安全。

### 更换新燃气表后燃气费会增加吗?

目前,我国民用燃气表基本上都是皮膜式燃气表,它的工作原理是通过皮膜计量室,将流经燃气表的燃气体积流量,以机械传动或电子转换的形式,最终表现为燃气消费量。皮膜是燃气表的核心零部件,其材料一般为橡胶涂层层的帆布,燃气中的有机烃类会对皮膜产生腐蚀,影响皮膜的伸缩性;燃气中含有萘、焦油等杂质,也会在燃气表内沉积,影响传动机构的灵敏度。所以,燃气表经过长时间的使用后,其计量性能一般会偏慢,所以国家法律、法规规定,达到使用期限的燃气表,燃气经营企业应进行更换,更换的新表必须经专业计量检定部门检定合格,并贴有强制检定合格标志。燃气用户更换新表后,由于原来的燃气表计量偏慢,可能会产生新表偏快的错



觉。

计量听起来枯燥,实则非常迷人,从人们的日常生活、工业、商贸、医疗、国际贸易,到最尖端的科学和高新技术领域,计量时时刻刻都得到实际的应用。可以说,没有计量,寸步难行。随着滨州市黄河三角洲高效生态经济区和山东半岛蓝色经济区建设的推进,计量工作的基础地位和支撑作用也日益凸显。进一步加强计量工作,对推动经济结构调整,促进经济社会又好又快发展,全面建设生态美丽幸福新滨州具有重要意义。

本报通讯员 李凌 本报记者 王茜茜 整理

### 计量小故事

## 秤杆上的福禄寿

从秦始皇统一度量衡,到新中国成立之初,我国一直沿用一斤十六两的量制。相传十六两秤的秤星,每一两代表一颗星,它们是:北斗七星、南斗六星,再加上福、禄、寿三星,共十六颗星。将这十六颗星嵌在秤杆上,必须用白色或黄色,不能用黑色,隐喻

做买卖要心地纯洁,不能黑心。倘若短斤少两,少一两叫“损福”,少二两叫“伤禄”,少三两就要“折寿”了。十六两制秤虽然进了博物馆,但它所含的寓意,于今天仍有积极的意义。经商,贵在买卖公平,准斤足两,信誉当先。