



齐鲁晚报

今日淄博

B02 主打

2013年4月24日 星期三
编辑:于雪莲 美编:只文平



23日,临淄区稷下小学1800名学生在学校跳蚤市场推销自己制作的“商品”,并将换来的钱捐给地震灾区的儿童。

本报见习记者 崔洋洋 通讯员 宋以生 崔德广 摄影报道

市红十字会捐款方式

1.银行转账:

户名:淄博市红十字会
开户行:齐商银行科技支行
账号:024030969311014

(请您在汇款留言中注明姓名、联系方式、联系地址、捐款用途等信息,以便在收到汇款后及时确认,并开具捐赠收据)

2.邮局汇款:

收款人:淄博市红十字会
地址:淄博市张店区华光路272号(义乌小商品城西邻)水文局办公楼(从南门进)四楼市红十字会会议室
邮编:255000

(请您在附言中注明姓名、联系方式、联系地址、捐款用途等)

3.募捐箱捐款

通过设置在公共场所的红十字募捐箱捐款

4.现场捐款

地址:张店区华光路272号(义乌小商品城西邻)水文局办公楼(从南门进)四楼市红十字会会议室

淄川耄耋夫妇捐款5000元

本报4月23日讯(记者 樊伟宏 通讯员 常爱国 郭方林)

23日,记者从淄川区红十字会获悉,昨日,淄川年近九旬的老人白光标和妻子谭德芝,在红十字会的帮助下,向四川省雅安市芦山县地震灾区捐出5000元爱心款。

据白光标说:“自从知道四川芦山发生7.0级地震以后,我就和老伴商量着要向灾区人民献上一份爱心,但是人老了,走不动了,这才联系到红十字会。虽然钱不多,但希望能够为灾区人民尽点微薄之力,帮助灾区人民早日渡过难关。”



师生合力 献爱灾区

23日上午,临淄区实验小学师生共为地震灾区捐款1.9万元。图为募捐学生为捐款学生配戴爱心图标。

本报见习记者 崔洋洋 通讯员 刘振 李强 摄影报道

五一劳动节临近,市总工会开展与劳模交友学习活动

工会干部结对帮扶困难劳模

本报4月23日讯(记者 张汝树 通讯员 王树成)在五一劳动节即将来临之际,市总工会开展了“与劳模交友学习,结对帮扶”活动,走到劳模家里,与劳模们聊家常,交朋友,关心他们的生活工作,对困难劳模进行一对一长期帮扶。

据了解,“与劳模交友学习,结对帮扶”活动,于4月18日-28日期间举行,为了确保活动切实落实,市总工会要求各区县总工会,各委、局(公司)工会,淄博矿业集团、

山东铝业公司工会,市属企业集团及直属单位工会在落实活动时,要确定交友帮扶的对象,原则上确定为各个时期涌现出的各条战线上劳动模范,特别是因为身体原因、家庭原因及各类灾害致贫的困难劳模,各级工会专职干部至少联系一名劳模。

据介绍,结对帮扶主要内容:一是帮助解决劳模生产、生活上的难题,帮钱、帮物,共同携手克服暂时的困难;二是协调解决工作中的问题;三是代办有关事项,一般每

个月至少要联系一次,可通过电话、短信、微博等多种方式进行;每个季度走访一次,要做到面对面交流、心贴心沟通;年底集中进行走访慰问。

据了解,各区县、系统、大企业、直属单位工会都要按照市总工会的统一要求,积极协调社会力量,多形式、多渠道做好结对帮扶工作,进一步健全完善困难劳模档案,实现对困难劳模的动态管理,提高学习帮扶活动的针对性和时效性。



市总工会领导看望劳模
本报记者 姜文洁 摄

2013年创维4K极清云电视开启普及风暴

从CRT电视到液晶LED电视,从1080P高清到3D显示……可以说,电视机的发展史其实就是显示技术不断升级的缩影,而在2013年,这个关键词又换成了“4K极清云电视”。

所谓4K极清云电视电视,其实指的是电视的水平、垂直方向的像素点达到全高清(FHD)1080P电视的4倍,分辨率是全高清电视(FHD)的2倍,目前包括创维、LG、索尼等厂商都已踏足全新的超高清领域,而2013年也有可能成为4K极清云电视电视的普及年。

4K极清云电视迎合大尺寸电视趋势

如果说电视的尺寸就像一枚放大镜的话,那么在大尺寸的屏幕前,分辨率的差异也被放大了无数

倍,今天,当越来越多的电视消费者希望能够在客厅或者卧室里观赏到接近电影院的剧院效果,如何提升大尺寸电视的显示效果便成为摆在电视厂商面前的一道难题。

在显示技术方面,目前各家的4K极清云电视电视产品都拥有不同的“杀手锏”,比如创维的4K极清云电视电视便特别强调其4K极清云电视电视单芯片解码技术,这项技术可以实现无损解码,全程超高清点对点完美显示。创维的技术人员还举了一个例子对这项技术的优势进行说明:“就像我们出门一样,单芯片解码如同打的,去哪一步到位,多芯片解码如同坐公交一样,去哪还得转车,单芯片能做到4K极清云电视片源无损解码,而多芯片的解码会存在信号损失,而这也是

我们领先竞争对手的地方。”

据悉,目前创维的4K极清云电视电视共有84E99UD、65E810U、50E780U3个型号,而据一些消费者在卖场实际体验反馈,这些4K极清云电视电视比传统高清电视缩短了一半的观看距离,在同样距离下看4K极清云电视电视,其超高清的分辨率能令肉眼根本看不到像素点,同时4K极清云电视电视还能够有效解决偏光式3D电视的清晰度减半的问题,实现真正的全高清3D。显然,超高清电视在显示技术上实现的飞跃,非常符合目前观众对于电视屏幕既要尺寸大,又要效果好的需求。

超高清片源匮乏将得到缓解

目前一些对4K极清云电视电视关注的消费者已经将目光投注

到国产品牌上,相比洋品牌而言,国产4K极清云电视电视价格亲民得多,记者了解到,目前国产84英寸左右的4K极清云电视电视均价约在八九万,其中创维一款50英寸的4K极清云电视电视更是标出了8999元的低价,这已经接近目前主流液晶电视的售价。

另一方面,消费者迟迟不愿意为4K极清云电视电视买单的主要原因还在于4K极清云电视片源过少,在没有4K极清云电视信号支持的情况下,电视厂商需要自己解决片源难题。部分厂商已经开始研究4K极清云电视片源的解决方案,以便让用户能物有所值。创维负责人表示,创维作为彩电行业高端领军者,已经率先成立了专项团队,负责开发并引进各类热门4K极清云

电视片源,以解决创维4K极清云电视电视投放市场后的内容问题,同时,创维的4K极清云电视电视产品向下兼容1080P,即使是播放1080P的视频,电视机也能模拟出4K极清云电视的效果,清晰度能达到全高清状态下的2.89倍。

目前韩国KBS电视台已正式发送4K极清云电视×2K电波,该规格的电视节目试播也已开始,日本也在不久前推出了两个4K极清云电视频道,我国广播电视总局等相关部门虽然还没有确切的4K极清云电视×2K信号发布消息,但各界对年内开放4K极清云电视信号已经充满了期待,一旦解决了节目源的问题,相信中国4K极清云电视电视市场将会迎来井喷的时刻。