

第三届市长质量奖评审启动

申报时间截止到7月10日

本报菏泽6月24日讯(记者 董梦婕 通讯员 赵鲁) 24日,记者从菏泽市质量技术监督局获悉,第三届菏泽市市长质量奖评审正式启动,申报时间截止到7月10日。

菏泽市市长质量奖作为菏泽市政府设立的最高质量奖项,在高标准、严要求、总量控制、好中选优、科学公开、公平公正的评审原则下,目前已成功评选两届,奖项授予为菏泽质量强市工作做出突出贡献的组织和个人。

在企业方面,突出质量领先、技术创新、品牌优秀、节能减排、环境保护、诚信建设和社会责任;在个人方面,突出为提升质量做出贡献的质量管理人员和科研人员。

从菏泽市质量强市工作领导小组办公室日前发布的《关于申报第三届菏泽市市长质量奖的公告》中看到,市长质量奖评审不向申报组织和个人收取任何费用,申报单位和个人应于2013年7月10日前将申报材料报送各县(区)质量强县(区)工作领导小组办公室,然后于7月15日前,工作人员按规定完成申报企业和个人的初审工作,并提出推荐意见,报市质量强市工作领导小组办公室。市有关单位和中央、省属企业和个人的申报材料可于7月10日前直接报送市质量强市工作领导小组办公室。

目前,有关第三届菏泽市市长质量奖的政策文件、申报表格已上传至菏泽市质量技术监督局门户网站,有意向的企业和个人可以登录后查询、下载。



敲锣鼓 扭秧歌

24日,菏泽市粮食局副局长赵学军、山东华瑞集团董事长姚树运一行抵达阎店楼镇,看望市粮食局驻练庄村“第一书记”,并为练庄村捐赠63套秧歌鼓师服、1套锣鼓镲、2张乒乓球台、10套羽毛球拍、6副象棋、4副围棋等总价值近万元的文体用品。

本报记者 陈晨 摄影报道

菏泽团市委开展 团干部恳谈会

本报菏泽6月24日讯(记者 李凤仪) 24日上午,共青团菏泽市委2013年第二季度“走进青年—团干部恳谈日”暨中学中职工学生座谈会在菏泽一中举行。

本次座谈会主题为“与人生对话—我的中国梦”,重点针对与中学生思想、学习、生活等息息相关的问题进行交流探讨。座谈会上大家分别从对中国梦的认识、人生梦想、中学教育方式、中学生自我管理、中学生存在的心理问题、中学生如何缓解学习压力、中学生兴趣爱好、中学生社团工作以及技术专业就业等方面进行了广泛的交流、分析、探讨。

13路、14路、15路公交增加班次

本报菏泽6月24日讯(记者 姚楠) 24日,记者从菏泽市公共汽车公司获悉,今日起,城区内13路、14路、15路公交增加班次,线路加密后,以上三条公交线路均将实现不到10分钟一班车。

从东火车站发往义务小商

品城的14路公交增加到14部车,且车辆全部更换为8.5米长的LNG新能源公交,加密后可达到每7分钟一班。从义乌小商品城发往玉皇化工厂的13路公交增加4部车,达到16部,加密后时间间隔缩短为每10分钟一班。从医专东校区发往东火

站的15路公交增加4部车,达到12部,加密后发车时间缩短为每10分钟一班。

另据了解,目前菏泽城区内公交车驾驶员仍存在较大缺口,和车辆相比,驾驶员数量偏少成为制约公交线路加密的主要因素。

孩子近视发展情况 九成家长不清楚

【据2010—2013年牡丹区青少年近视防控基地通过对学校视力普查后反馈信息显示,家长们对孩子近视的防控意识依然不强:知道孩子是否近视的家长只有69%,清楚了解孩子近视度数的家长只有22%;对于孩子去年的近视度数,知道的只占8.8%;知道有什么方式可以控制孩子近视度数增长的还不到1%。如何有效控制孩子近视度数不断增长,成为家长们最为关心的问题。】

由牡丹区关工委、共青团牡丹区委、牡丹区教育局、大众网菏泽站及牡丹区青少年近视防控基地(爱尔眼科医院)共同发起的“牵手向阳光、健康进校园”青少年近视防

公益行活动,截至6月20日,该公益活动已对牡丹区5所中小学,近7000名青少年进行了全面视力体检普查。

然而,近视防控活动反馈信息显示,家长们对孩子近视的防控意识依然不强,这与多种因素有直接关系。第一,学校的视力普查或者体检后,学生不知道将检查结果告知给家长;第二,很多家长因为工作、生活忙碌的原因很少有精力放在孩子的视力健康上,只知道孩子的学习成绩,而忽视了他们其他方面的健康成长。第三,少数家长知道孩子视力不好,但没时间带孩子到眼科医疗机构去检查,甚至应该戴镜治疗的也不给其合理矫正。

“牵手向阳光,健康进校园”青少年近视防控公益活动开展以来,收到众多孩子和家长的电话咨询,孩子近视度数增长快怎么办?怎样才能有效控制近视度数不断增长?如何恢复视力?这些都是家长们最关心的问题。

控制近视度数增长

对于这些问题,菏泽爱尔眼科医院小儿眼科主任曹素燕提出了详细的建议:青少年近视治疗最重要的工作在于控制近视的加深,而目前世界眼科界公认的最为有效近视控制方式就是MCT(角膜塑形镜),采用这种手段可以将每年近视度数的增长幅度降低到一个基本可

以忽视的范围之内。

据曹主任介绍,配戴普通框架眼镜时,视网膜成像只有中央区域清晰,而旁边成像在视网膜后面,从而导致眼轴依然变长,难以控制近视度数增加。配戴MCT后,角膜变得扁平,事物在视网膜上的成像不但中央清晰,且周边同样清晰,眼轴不再持续增长,从而有效控制近视度数。

夜间戴“眼镜”,白天好视力

据了解,MCT是一种非手术的视力矫正方案,被誉为“睡觉就能控制和矫正近视的技术”,针对600度以内的近视患者具有极佳的效果。它是依据近视患者的角膜曲率(弧度)和屈光度数,根据物理塑形及流

体力学理论,量身设计的硬质角膜塑形镜。夜间像隐形眼镜一样戴在眼球表面,然后使角膜按照设定的合理形状进行塑形,通过角膜形状的改变,就可以使原来的近视、散光得到矫正。这样在睡梦中戴镜,白天取镜,由于角膜形态发生了变化,近视就减轻或者消失了。

据悉,牡丹区青少年近视防控基地率先在菏泽地区引进现代角膜塑形镜,开展MCT的验配,已为一千余名青少年近视朋友控制了近视度数的增长。基地通过对上百余例配戴者进行了追踪观察,MCT对青少年近视度数发展的控制作用,受到眼科医生和家长们的一致推崇。

验光配镜找眼科医生

对于MCT的验配,爱尔眼科医院张晓山院长提醒各位近视朋友,MCT是一种医学矫正器械,必须在具有资质的医疗机构,在经验丰富的眼科医生指导下进行验配。

在进行MCT验配前,首先需要进行裸眼视力、电脑验光、裂隙灯检查等基础眼科检查;然后进行专业医学验光,明确近视患者真实的近视、散光度数;通过角膜地形图检查,了解角膜形态是否适合配戴MCT,通过I-OL-MAS-TER检查眼轴长度以便观察其变化……如果各项检查评估状况良好,便可以进行MCT的验配。

大器而为

顾家家居新品发布暨布艺沙发店隆重开业

6月29日-6月30日

幸福双厅
顾家家居

顾家家居
KUKA

幸福的依靠



抢购电话: 5898777 地址: 菏泽市名人家居广场