

# 昨天早晨入秋以来最冷

## 今天傍晚到明天夜里会下雨

□记者 陈胜男 周科娜

昨天宁波迎来了入秋以来最冷的早晨,市区最低气温4.8℃,但午后阳光好,最高气温又一下子升至近18℃。同时早上空气质量为轻度污染,但从11点起空气质量转为良。

这个双休日没有南下冷空气再度携输入性污染源来袭,但我市风力较小,空气扩散性差。今天傍晚到明天夜里有降雨,专家预计今明两天甬城空气质量介于良好与轻度污染之间。

### 今天傍晚到明天夜间有降水

昨天市区最低气温4.8℃,镇海和奉化的气温还要低,分别是3.4℃和4.6℃,其余各县(市)区的气温也都只在5℃上下徘徊,为入秋以来最冷的早晨。但午后阳光好,最高气温又一下子升至近18℃。

据市气象台预报,今天我市多云为主,傍晚到夜里转阴有时有小雨;明天阴有小雨,夜里雨渐止转阴天。

尽管这个双休日的气温变化不大,最低气温甚至还回升了些,预计今天市区最低气温7℃,明天13℃;今明最高气温16℃—17℃。但弱降水天气里,体感并不会明显感受到有升温的变化,市民还是要做好保暖工作,及时调整衣物,谨防患上感冒等呼吸道疾病。

气温起起伏伏,虽日平均气温低于10℃的日子还不多,但从早晚的最低气温看,季节正不断朝着冬天靠拢。

### 双休日空气质量在良与轻度污染之间

市气象台预计,今天白天我市多云为主,受天气系统的影响,今天夜里到明天我市有一次弱降水过程。

一般情况下,大风和降雨都能起到改善空气质量的作用。本周三的输入性污染天气最终得以改善,主要是由于当天夜里风力增强,大风加速了空气中污染物的扩散,隔天甬城空气质量以良好为主。

市气象台首席预报员涂小萍预计,今明我市风力较小,不利于空气的流通和扩散,而弱降水过程也很难发挥其彻底清洗空气的作用,所以空气质量明显改善的可能性不大。

不过市民也不必担心这个双休日会再次出现重度污染的天气,专家预计,这两天空气质量的总体情况会在良好与轻度污染之间。



昨日,25000尾花鲢鱼苗投放月湖。经过专家论证,花鲢对遏制月湖藻类生长、维护水体生态平衡有较好的效果。

记者 许天长 通讯员 张黎升 蔡晓丰

## 法治宁波 进行时

### 特殊天气劳动保护办法开听证会

#### 代表最关心停工、缩工补贴怎么发

□记者 滕华

昨日,市法制办举行《宁波市特殊天气劳动保护办法(草案)》立法听证会,16位听证代表就特殊天气、企业责任、工资补贴等问题展开了讨论,并发表了各自的意见。

#### 建议制定符合宁波实际的标准

浙江波宁律师事务所主任范云,查阅了相关资料后发现,宁波的温度界定与我国著名“火炉”重庆的规章是一样的。“重庆跟宁波的天气,温度完全是不一样的概念啊,怎么能一样标准呢?”比如,《草案》规定,日最高气温达到0℃以下,用人单位应当停止当日室外露天作业。“但这样的天气,宁波历史上都非常少,这两年几乎都没有的。”

#### 担忧企业是否担责过重

“极端天气属于不可抗力、偶发的气候现象,又不是企业引起的,但为什么最后是用人单位来对劳动保护全面负责?”根据《草案》,若用人单位违反本办法相关规定,将被处以最高30000元的罚款。不少听证代表提出担忧,这样是否会给企业造成过重负担?

宁波市荣誉市民徐旭昶是香港华信集团负责人,作为在宁波投资的一员,他表示,现在北方部分城市的天气远比宁波糟糕,但宁波能在全中国率先走出极端天气下劳动保护办法,是很好的举措。但他说:“我担心这个《草案》出台以后,雾霾天气要是到了三个月怎么办,付三个月的工资吗?”

#### 员工最关心工资补贴怎么发

现在大部分企业实行的是计件计工资制。虽然企业没有扣除、降低劳动者工资,但是实际上如果这个员工这一段时间停止工作,他的计件工资就达不到原来的平均计件工资,实际上工资是在降低。“对实行计件工资制员工的收入问题,《草案》还要进一步明确。”

宁波市总工会法工部部长杨真照是一名工会组织代表,他说,现在企业在实施的是两种工资,一种是按月计发,一种是计件工资。“我建议,用人单位依据本办法的规定,停止工作、缩短工作时间劳动工资应当照发。怎么发,国家和省有专门的规定。”

## 近视控制专用镜新标准宣布

### 落后近视镜,害了孩子的眼



#### 好眼镜决定孩子的好未来!

现在的孩子,学习繁重,用眼量大,手机电脑更是伤眼睛。经常会眼干、眼累、眯眼睛,导致记忆力差、学习效率低!许多家长抱怨:一查视力,度数又涨了!给孩子配副眼镜吧,但让家长心痛的是,孩子戴上眼镜不但没有控制度数,反而每年增长50度到100度。

#### 眼球被拉长1毫米,度数就上涨300度

725年前,意大利的阿尔马托发明了第一代单焦点眼镜,解决了近视看远看清的问题,但长时间的聚焦看近,就会导致睫状肌紧张,眼疲劳加剧,导致近视度数加深。在视光学技术发达的欧美日等国家,近年来已经淘汰第一代近视镜,开始推广针对青少年专门研制的近视控制镜——全焦近视镜。2012年,在我国眼视光界也开始了对该技术的运用和推广,据悉这款名叫优倍视的近视控制专用镜,采用德国“周边视网膜远视性像差消解”技术,即整个周边的光学度数比中心略低,这样就保证了在矫正敏锐中心视力的同时,也将周边的视觉影像清晰的落在视网膜上,避免了视网膜离焦,阻止了眼球被迫拉长,控制了近视的加深!

#### 青少年近视控制专用镜 控制度数不加深

优倍视的第一个佩戴者是曾与周星驰共同主演《长江七号》的徐娇(宁波籍),笔者采访她时,她一脸兴奋“戴着优倍视眼镜,看书学习时间再多,眼睛也轻松自然,一点也不觉得疲劳,现在一年多了,度数不但没涨,反而降了!”

大多数的佩戴都表示:戴上优倍视,眼睛轻松不易疲劳,酸胀感消失了,佩戴优倍视眼镜一年左右,度数得到了控制,视力越来越好了。

特别提示:为了让宁波8-18岁的近视孩子早日实现“控制度数,提升视力”的目标,宁波优倍视视光中心特开展为期一个月的专项体验活动,让孩子的视力提升2行,期间免费使用青少年专用学习光源,帮助家长制定科学的近视防控方案。

电话:83899477

地址:宁波店(海曙区碶闸街58号,都市仁和908室),北仑店(长江路272号),镇海店(沿江西路56号)象山店(丹峰东路47号)

**优倍视全焦近视控制专用镜6大新科技**

专利号:ZL201220207642.5

视物不疲劳 镜片超薄 控制度数不加深 视野超清晰

控制度数不加深 防止度数加深,减轻眼疲劳,完成近视防控

视野超清晰 全天候清晰,看得更久

超轻盈 重量轻,体积小,携带方便,不易变形

专业定制 100%合格,配镜师亲自配镜,确保舒适度

2014年南京青年奥运会眼镜行业唯一入选品牌

## 戒烟,您的方法对吗?

大多数吸烟者都戒过烟,有靠毅力的、也有用过药物、电子烟、戒烟贴、戒烟的烟等,各种方法由于原理不同,效果也相差很大。戒烟除了本人想戒,方法选择非常重要。有的人由于多次戒烟失败,因而对戒烟产品产生不信任,这都很正常。好方法事半功倍,差方法花钱受累。

国家发明专利产品——易星戒烟的烟【发明专利:ZL:2011102177252】,针对尼古丁的成瘾性原理,科学选用人参、远志、丁香、薄荷等40多味中药提取,形似香烟,想抽就抽,清凉舒适,连续使用6天即可。面市浙江14年,已帮助数万人戒烟,口碑卓越,是您轻松戒烟的好帮手。

**易星承诺:凡使用易星一盒6天仍有烟瘾,将免费提供售后产品,直到满意为止。**  
南苑戒烟服务中心:87325550、400-6063331,网址:www.jy531.com 新浪微博:南苑戒烟  
地址:开明街396号平安大厦10楼 四明、彩虹、美德信连锁及各县区特约药店销售(提供货到付款服务)