



电动自行车“以旧换新”要来了

有意换新的车主,请看清“5个要点”

要点一:这是电动自行车安全隐患全链条整治行动的内容之一

今年4月,国务院安委会部署开展电动自行车安全隐患全链条整治行动,国务院办公厅印发《电动自行车安全隐患全链条整治行动方案》,鼓励有条件的地方推动电动自行车以旧换新。7月,国家发展改革委、财政部印发《关于加

要点二:各地自主确定具体支持金额和方式

各地对交回个人名下老旧电动自行车并换购电动自行车新车的消费者给予补贴。也就是说,除了卖旧的金额之外,消费者还会得到购新

要点三:鼓励交回老旧锂离子蓄电池电动自行车并换购铅酸蓄电池电动自行车

近年来我国锂离子蓄电池发展虽然较快,但铅酸蓄电池在电动自行车用电池中占比接近80%,且安全性较好、价格便宜,深受消费者青睐,对于老旧锂

要点四:建议优先选购规范条件名单企业产品

今年8月19日,工业和信息化部公告了第一批符合《电动自行车行业规范条件》的企业名单,同步公示了第八批符合《锂离子蓄电池行业

要点五:电动自行车用锂离子蓄电池将实施新规

今年4月25日,《电动自行车用锂离子蓄电池安全技术规范》正式发布,将于11月1日正式实施。标准发布后,广大电动自行车用锂离子蓄电池生产企业积极响应并抓紧筹备生产。建议消费者在11月1日前

力支持大规模设备更新和消费品以旧换新的若干措施》,将电动自行车以旧换新纳入支持范围。为落实上述政策精神,商务部等5部门联合出台《推动电动自行车以旧换新实施方案》,推动开展电动自行车以旧换新工作。

的补贴。换购的锂离子蓄电池电动自行车,其电池还应符合《电动自行车用锂离子蓄电池安全技术规范》标准要求。

锂离子蓄电池电动自行车换购铅酸蓄电池电动自行车的消费者,适当加大补贴力度,这符合电动自行车安全隐患全链条整治行动要求和现实情况,体现安全导向。

范条件》的企业名单。建议消费者优先选购列入公告名单企业生产的合格电动自行车及锂离子蓄电池产品。

可换购铅酸蓄电池电动自行车,11月1日后可换购铅酸或锂离子蓄电池电动自行车。

(据上观新闻)

商务部、工业和信息化部、生态环境部、市场监管总局、国家消防救援局近日联合印发的《推动电动自行车以旧换新实施方案》,8月30日对外发布。方案要点如下。



乌克兰首都基辅遭袭

当地时间9月2日,乌克兰首都基辅传出爆炸声。另据乌克兰军方在社交媒体发布的信息,乌克兰首都基辅当地时间9月2日清晨遭俄军弹道导弹、巡航导弹袭击,呼吁民众避险。基辅市紧急情况管理部门称,

初步估计,导弹碎片致基辅市四个地区建筑受损并引发火灾,救援人员正在赶往现场。俄方对此暂无回应。图为乌克兰首都基辅爆炸时刻。

(据极目新闻)

迫切需要无人机参与“巴以冲突”城市战 以军采购2万架无人机

据美国《星条旗报》网站8月29日报道,一名知情人士告诉以色列《环球报》,以色列国防部国防研究发展局正在准备一份将在未来几周内发布的价值数亿谢克尔的招标书,采购2万架以色列制造的无人机。中标公司将在5年内提供包括攻击无人机、侦察和情报无人机等在内的各种类型无人机,分批交付。

据估计,多家以色列公司将参加竞标,包括Dronix公司、克斯滕德公司、罗博蒂坎公司、Tehiru公司、Heven无人机公司和Copter-Pix公司。进行此次招标是因为在部分加沙战争中迫切需要使用无人机进行城市战,而且以色列国防军尚未为此做好准备。

无人机正在改变战场的面貌,例如在乌克兰发生的事情。

为了让以色列工业加快发展,本国企业被要求建立生产线,并招聘足够多的具备与这项任务相关的专业知识和技能的技术工人。因

此,据信,当招标公布时,无人机的供应将是中长期的,而不是立即交付。

就目前所知,以色列国防军要求的价格仍有可能发生变化,但价格区间在每架2700美元至5400美元之间,这在许多公司看来下限过低。

以色列国防军要求的低价格降低了以色列国防科技巨头——如埃尔比特系统公司和拉斐尔先进防务系统有限公司等投标的可能性。

预计将参与以色列国防军无人机招标的以色列公司之一,是总部设在特拉维夫的克斯滕德公司,这家公司已经向以色列国防军以及海上天然气钻井平台等民用设施提供无人机。它生产的无人机相对便宜,比如“金钢狼”无人机,这是一款多用途无人机,以色列国防军可以在其上安装热成像仪、武器、扬声器或开门臂等。

(据参考消息)

中国军舰进入日本领海?

外交部:行使正当过境通行权

9月2日,外交部发言人毛宁主持例行记者会。

法新社记者:日本方面表示,一艘中国海军军舰上周六进入日本领海。中方如何解释最近发生的这起军舰闯入事件?是否也是中方无意之举?还是中方有意为之?在东海或南海的争议海域,中国“侵犯主权”的行为有所增加。这是否意味着中方试图在这些区域加大施压力度?

毛宁回答:根据《联合国海洋法公约》有关规定,吐噶喇海峡是用于国际航行的海峡,中方船只过航该海峡是行使过境通行权,完全正当合法。我想强调的是,没有必要刻意关联和过度解读,中方致力于维护地区和平稳定的立场是一贯的。

(据环球网)

大量蜉蝣涌上汉寿沅水大桥 导致过往车轮打滑

专家认为是持续高温导致

9月1日晚,网传湖南省常德市汉寿县沅水大桥桥面出现大量蜉蝣,导致来往车辆打滑。有目击现场的当地市民在社交媒体上称,“全部都是虫子,跟下雪一样。”

9月2日,红星新闻从汉寿县农业农村局获悉,9月1日晚,大量蜉蝣尸体覆盖沅水大桥桥面,致路面打滑,造成交通拥堵。2日凌晨,蜉蝣已被清理,桥面也已恢复畅通。

“此事之所以引起关注,是因为一般公众对蜉蝣的特性不太了解。”9月2日下午,汉寿县植保植检站专家对红星新闻表示,1日晚蜉蝣的出现,系“婚飞”现象。最近持续高温,促使幼虫大量羽化为成虫。“羽化出来后要交配产卵,趋光是它的本性,晚上8时左右是扑灯的高峰期。”

公开资料显示,蜉蝣、石蝇、石蛾被称为水质指示生物“三巨头”——这三种水生昆虫对水质污染极为敏感,它们的生存状态能够直接反映水体的污染程度。

“蜉蝣作为一种水生昆虫,它的生存对水质有一定的要求,同时对保持水域环境的多样性有益。它的大量出现,表明了周边水域的生态环境越好。”上述专家表示,有水域、有灯光,是蜉蝣会聚集出现的两个条件。当地2021年也曾出现过小范围的蜉蝣聚集,但没有此次这么大的数量。“由于蜉蝣对水体和保持生物多样性有益,并不是害虫,所以不能进行人为的干预和防控。”

(据红星新闻)

10岁男孩暑假近视度数“猛涨”200度

开学了,孩子的用眼习惯你关注了吗?

株洲晚报融媒体记者/谢嘉 文/图

随着新学期的到来,孩子们的视力也经历了一场“暑假之旅”。假期里,孩子们长时间沉浸在电子产品中,这使得他们的眼睛承受了巨大的“工作量”。开学了,孩子的视力还好吗?记者走访发现,孩子暑期过度用眼的行为,导致真性近视的发病率上升,眼科门诊接待量增加,配镜的需求激增。



暑假,孩子的眼镜度数飙升

对于10岁的小明(化名)来说,这个假期的代价有些沉重。小明的父亲赵先生发现,儿子看远处物体时总是眯着眼睛,意识到可能视力出现了问题。开学报到当天,他带着小明前往眼科医院检查,结果令人担忧:小明的近视度数在短短两个月内增加了200度。

“整个假期,他大部分时间都在玩电子游戏和看平板电脑。”赵先生懊悔地说,他和妻子工作忙,没有太多时间监管孩子的用眼习惯。医生指出,长时间近距离使用电子产品是导致小明近视度数激增的主要原因。

9月1日,在株洲三一爱尔眼科医院,长长的队伍里,家长们带着孩子焦急地等待着。他们中的大多数,都是因为孩子视力下降而来到这里。记者看到,许多小患者一边候诊,一边聚精会神玩手机,有十三四岁的初中生,也有六七岁的小朋友。

株洲三一爱尔眼科医院视光及小儿眼病科胡琳副主任医师指出,近期是家长带孩子前来检查视力和配眼镜的高峰期,“儿童和青少年的眼球尚未发育成熟,加上假期中高强度的用眼,孩子们的视力大多受到不良影响。视力检查可以准确了解孩子的视力状况,做到及早发现和控制在视力问题”。

- 小王同学** 回复 145 个
现在孩子户外玩太少,课业又重,晚上作业能写到11点,什么手机电脑电视更是日常用品,视力真的很那保持。
- 沐若清晨** 回复 101 个
牙齿眼睛一定保护好咯
- 还是我们小时候好** 回复 83 个
暑假都在村里跑来跑去玩泥巴抓蜻蜓,电子产品少近视的也少。
- 德淋** 回复 48 个
认识一个阿姨的儿子,考军校,各方面条件都很好,就是高度近视卡住了,真的可惜...
- 芳杨爱好文具** 回复 39 个
以前戴眼镜是有文化,现在戴眼镜是头疼
- 小精灵** 回复 33 个
近视真的很烦!然后一直想做激光矫正又听很多人说会有后遗症,又不做,孩子的眼睛真的好好保护吧,起码不要高度近视了。
- 今日上上班** 回复 12 个
暑假我们上班没人管,老人家又管不了,每天看电视都看疯了。
- Easy** 回复 10 个
一直以为有比较复杂的眼睛才需要去眼科看的...
- 芒果布丁** 回复 9 个
真的!普通眼镜店验光一般过戴的时候总会有点难受,去专门的眼科配镜的戴着真的舒适,就是贵点,有活动划算很多。

网友热议孩子视力问题

新学期迎来配镜高峰

9月1日下午,在建设南路一家眼镜店内,记者看到的一幕幕忙碌的场景:家长们带着孩子穿梭于各式各样的镜框和镜片之间,店员们则忙不迭地为孩子们验光、配镜。

眼镜店的工作人员说,每年从开学前半个月开始,前来配眼镜的学生就会逐渐增多。记者看到,专为小学生设计的近视眼镜价格从几百元到上千元不等。店员解释,有些眼镜之所以价格较高,主要是因为采用了更轻巧的材质、更安全的镜架设计以及更先进的镜片技术。

在眼镜店的一角,记者注意到了一位特殊的顾客——一个戴着眼镜的小男孩,正聚精会神地玩着手机。他的眼睛紧紧盯着屏幕,手指在屏幕上飞快地滑动。记者走上前去,轻声询问他为什么还在玩手机?小男孩抬起头,眨了眨眼睛,说:“我在玩游戏,妈妈说让我放松一下。”

“孩子的视力问题已经让我们很担心了,现在连配眼镜都成了一笔不小的开支。”一位家长说,知道孩子应该少玩电子产品,但工作忙,“有时候真的顾不上”。

胡琳称,已佩戴眼镜的孩子,镜架如有变形,可能会导致眼镜的有效度数发生变化,进而影响佩戴舒适度,并可能产生视疲劳等问题。同时,光学镜片在使用过程中表面会有磨损,磨损严重时将显著影响镜片的透光率和视觉质量。



医生为孩子验光



开学季不少人配了新眼镜

该如何保护孩子的视力?

在株洲,孩子们的视力问题已经成为不少家长们热议的话题,他们对于孩子的视力保护有着各自的看法和建议。

张女士是一位小学三年级学生的家长,她告诉记者,她家的孩子因为暑假期间过度使用平板电脑,视力下降得很快。“我觉得关键是要控制孩子使用电子产品的时间。我们现在已经限制他每天只能玩半个小时的平板,而且必须在完成作业之后。”

“我认为除了限制电子产品的使用,还应该鼓励孩子多进行户外活动。”刚跟小孙子配完眼镜的市民汪先生说,

他们那个年代,孩子们都是在外边跑着玩,他认为现在的孩子缺乏户外活动,是导致视力下降的一个重要原因。

“从小就要开始保护视力。”一位幼儿园的家长说,她已经开始限制孩子看电视的时间,并且鼓励孩子多进行户外活动。

记者了解到,许多家长对于孩子的近视问题感到焦虑,他们迫切希望找到有效的方法来控制孩子的近视度数增长。医生们则普遍表示,近视是一种不可逆转的变化,防控近视度数的增长才是关键。

家长应关注孩子的“远视储备量”

“家长要留意孩子的视功能状况,特别是眼睛的调节能力和聚散功能的状况。这些功能的异常可能导致孩子在学习时注意力难以集中,出现抄写困难、头痛眩晕、容易视疲劳等症状,进而严重影响学习效率和学习兴趣。”胡琳建议,对于还未近视的孩子,家长也需特别关注孩子的眼轴、角膜曲率等关键参数,以全面评估孩子的屈光状态。小龄儿童的家长,应了解孩子的远视储备量。如远视储备量偏低,应及早采取干预措施,尽量让孩子避免近视或推迟近视的发生。

医生介绍,青少年儿童正处于生长发育期,因学习压力大,用眼负担重,所以近视孩子的度数一般会每年

记者的话

在这个信息爆炸的时代,电子产品的普及无疑给孩子们视力带来了挑战。近视不可逆转,但我们可以共同努力,通过科学的防控措施,减缓近视度

上涨50度—100度。随着近视度数不断升高,眼轴也会相应变长,孩子小学三年级到初三这个阶段,往往具有“近视高发、度数猛增”的特点,而长时间近距离用眼,更会加剧近视度数的升高。

记者也提醒广大家长,如果您的孩子因长期近距离用眼,导致视物模糊的情况,可以采取以下措施进行改善:增加白天的户外活动;控制、缩短孩子近距离用眼的时间以及电子产品的使用;使用正确的用眼姿势;保证孩子有充足的睡眠,不要熬夜;保证营养均衡;选择合适的镜片及镜架,做好定期屈光度的检查。

数的增长;通过家长的引导、学校的教育以及社会的共同努力,为孩子们“视”界,守护一片光明的未来。