

四部门就《关于加强电动车管理的通告》答记者问(三)

4月15日起 无3C认证电动自行车不得销售

问题22:请您介绍一下我们国家强制性产品认证制度。

答:强制性产品认证制度,是 中国政府为保护国家安全、防止 欺诈行为、保护人体健康或者安 全、保护动植物生命或者健康、保 护环境,依照法律法规实施的一 种产品合格评定制度。通过制定 强制性产品认证的产品目录和实 施强制性产品认证程序,列入强 制性产品认证目录中的产品必须 经过认证,并标注认证标志后,方 可出厂、销售、进口或者在其他 经营活动中使用。强制性产品认 证

制度建立和实施的基本体系是: 国家质检总局发布规章,国家认 证认可监督管理委员会统一建立 并组织实施;指定的认证机构及 为其服务的检测、检查机构和人 员负责认证的受理、检测、检查和 证书的颁发以及获证产品的监 督;地方认证监督管理部门负责 对列入目录内的产品及生产者、 进口商和销售商等进行监督检查; 3C认证标志发放管理中心负责 中国认证标志的发放和接收认 监委的委托对认证标志使用方案 进行审查。

问题23:当前对电动车3C认 证管理有什么规范要求?

答:2014年12月16日国家认 监委2014年第45号公告《国家认 监委关于发布强制性产品认证目 录描述与界定表的公告》,共20 大类158种产品。其中摩托车 (代码1102)列入第十一大类:机 动车辆及安全附件。摩托车包括 采用电驱动摩托车。根据《国务 院关于调整工业产品生产许可证 管理目录和试行简化审批程序的 决定》(国发[2017]34号)和《质检 总局 国家认监委关于发布摩托 车乘员头盔、电热毯、助力车产 品强制性产品认证管理过渡期安 排的公告》(质检总局公告2017 年第86号)关于助力车产品 (包括燃油助力车和电动助力车, 燃油助力车被禁止生产,电动助

力车按照新发布的国家标准即为 电动自行车)转为实施强制性产 品认证(以下简称3C认证)管理 (2018年第15号市场监管总局 认监委关于发布电动自行车产 品认证公告),电动自行车工 业产品生产许可证管理转为3C 认证过渡期自2018年8月1日起 采用电驱动摩托车。根据《国务 院关于调整工业产品生产许可证 管理目录和试行简化审批程序的 决定》(国发[2017]34号)和《质检 总局 国家认监委关于发布摩托 车乘员头盔、电热毯、助力车产 品强制性产品认证管理过渡期安 排的公告》(质检总局公告2017 年第86号)关于助力车产品 (包括燃油助力车和电动助力车, 燃油助力车被禁止生产,电动助

问题24:国家关于电动自行 车有什么技术标准要求?

答:2018年5月15日,根据国 家标准化管理程序,工业和信息化部 组织修订的(GB 17761-2018)《电 动自行车安全技术规范》强制

性国家标准,由国家市场监督管 理总局、国家标准化管理委员会 《中华人民共和国国家标准公告 (2018年第7号)》批准发布,自 2019年4月15日正式实施(简称 电动自行车新国标)。

问题25:电动自行车新国标 主要内容有哪些?

答:电动自行车新国标紧扣 强制性标准“保基本、兜底线”的 根本定位,以引领我国电动自行 车行业高质量发展为目标,确保 消费者的生命财产安全、确保 所有道路交通参与方的共同利益 最大化、确保广大消费者基本的

出行需求和坚持电动自行车的 非机动车属性为原则,增加了防 篡改、防火性能、阻燃性能、充电 器保护等技术要求,规定电动自 行车须具有脚踏骑行能力、最高 设计车速不超过25Km/h、整车质 量(含电池)不超过55Kg、电机功 率不超过400W、蓄电池标称电压 不超过48V。

问题26:电动自行车新国标 的实施将给社会各界及我国电动 自行车行业带来什么影响?

答:电动自行车新国标的 实施将给社会各界及我国电动自 行车行业带来多方面的积极影响。 一是维护安全有序的交通环境。 电动自行车新国标合理设定了最 高车速、整车质量、外形尺寸等 关键技术指标,坚持了电动自行车 的非机动车属性,实施后既能有 效满足电动自行车使用者基本出 行需求,又能减少对其他车辆和 行人正常通行秩序的干扰,确保 了所有交通参与方的共同利益最 大化。通过生产、销售、使用等 环节的全链条综合监管,将会促 进道路秩序改善,保障电动自 行车交通安全。二是提高电动自 行车消防安全水平。近年来,全 国范围内先后发生了多起电动自 行车使用过程中引发的火灾事

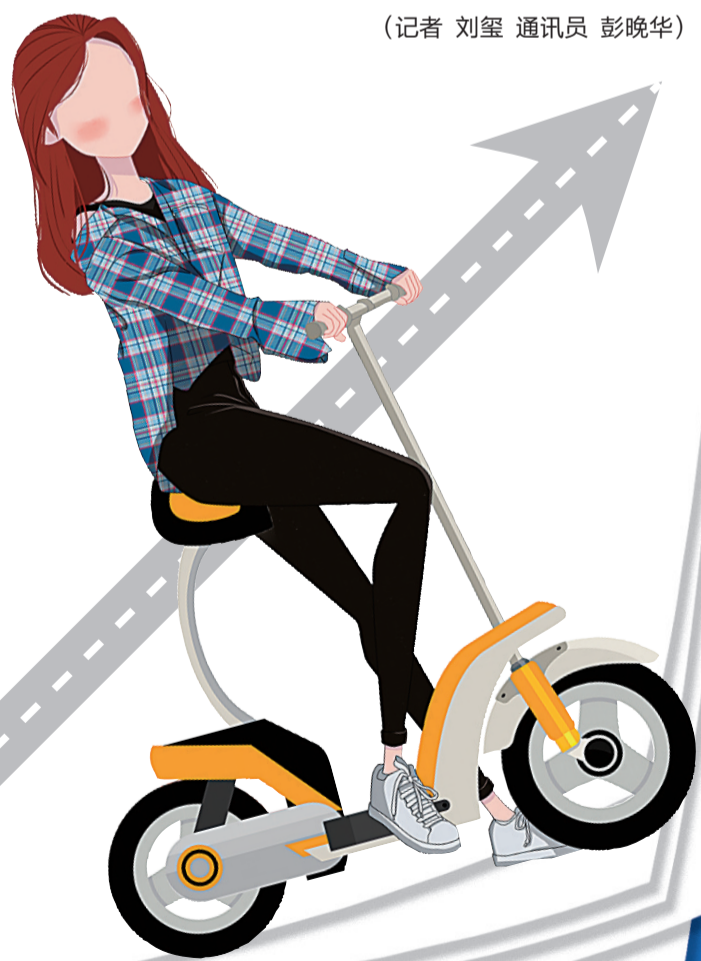
故,造成严重人员伤亡和财产损 失,引发社会强烈反响。电动自 行车新国标补充和完善了电动自 行车的防火、阻燃、充电器保护 等方面的要求,实施后不仅能够 有效降低电动自行车发生火灾事 故的风险,一旦起火后还能够缓 缓车辆燃烧蔓延速度,为人员逃 生和外部施救争取更多的宝贵时 间,尽可能减少人员伤亡和财产 损失。三是提升电动自行车产 品质量,优化产业结构。电动自 行车新国标在有效提高产品安全 性的同时,也对生产企业的技术 研发和质量保障能力提出了要 求。电动自行车新国标实施后, 能够有效推动企业改进生产工艺 和提升技术实力,健全检验检测 能力,优化产品结构,提高产品 质量,增强市场竞争力,推动电 动自行车行业深化供给侧结构性改革 和质量提升,实现高质量发展。

问题27:新国标实施后,市 场监督管理部门对电动自行车的 监管重点是什么?

答:查处生产企业无证生产、 超出强制性产品认证范围生产、 不按标准生产、不按3C证书生 产、假借出口名义生产违标车辆、

非法改装电动自行车等行为。 查处销售企业违法销售不符合新 标准、未获得3C认证的电动自 行车,以及非法改装、拼装、篡改 电动自行车的行为;非法拆解、改 装和维修电动自行车充电器、锂 离子电池的行为。

(记者 刘玺 通讯员 彭晓华)



“她很少主动打来电话” 老父一气之下将女儿“拉黑”

社区志愿者居中协调,女儿将父亲接到身边团聚

逢年过节,女儿很少打个电话过来嘘寒问暖;主动打电话过去,女儿总是说很忙,还没讲两句话就挂了。因为这些事,家住荷塘区茨菇塘社区钻石路的秦光明,将女儿的电话、微信都拉黑了。

虽然“拉黑”了女儿,可老父心里仍有牵挂

今年62岁的秦光明,在女儿7岁的时候因性格不合与妻子离婚,之后女儿一直和前妻居住在惠州,自己则独居在株洲。

“女儿越大,感觉越有隔阂。”秦光明介绍,女儿现在23岁了,以前读书的时候,父女俩交流还多一些,自己每隔一段时间,都会去惠州看看女儿。但近两年,女儿开始工作后,逐渐与自己疏远了。“我不主动打电话给她,她绝对不会打电话给我。”秦光明身体不好,去年,因心肌梗塞住院做了

心脏搭桥手术,女儿从惠州过来照顾了三天,还没等出院就匆匆回去了。

因为这一系列琐事,今年初,秦光明气恼之下,将女儿电话、微信全都拉黑。“有怨气,不想再给她打电话。”

不过,虽然嘴上说得很硬气,但心中,秦光明对女儿还是很牵挂。在他家里,女儿从小到大的照片,都摆在最显眼的位。

志愿者居中协调:“你女儿其实很在乎你”

今年3月份,经前期摸底,茨菇塘街道关爱空巢老人的城乡帮困“银铃伴”项目,选定了秦光明作为帮扶对象。

“社区志愿者们每周到帮扶家中走访一到两次,了解老人们的需求,聊天陪伴、打扫卫生,提供医疗服务等。”与秦光明结对的茨菇塘前进社区四支部党支部书记曾立华介绍。

了解秦光明与女儿的情况后,志愿者开始想办法,打开这对父女的心结。

“我们联系到他女儿,经过沟通,发现她女儿心中其实是很在乎父亲的,但是由于太年轻,不懂老人的心思,而且工作也确实很忙,难免忽略父亲的

感受。”曾立华介绍。

为此,志愿者们给女儿支招,创造机会让她多与父亲联系,同时,志愿者们也给秦光明做工作,很快,父女俩冰释前嫌。女儿还表示,要接父亲到惠州住一段时间。

8月17日,志愿者们受秦光明女儿委托,将他送上了开往惠州的火车,并赠送一些土特产让秦光明带给女儿。“他们一家团聚,我们也很开心。”

“非常感谢志愿者们,其实我心中从没有真正责怪过她。”火车快要开动了,秦光明既高兴,又忐忑。

(记者 周菁 通讯员 袁琳熙)

相关新闻

“银铃伴”关爱空巢老人 茨菇塘社区志愿者与28户老人结对

“王奶奶,我们又来看您了。”“黄爷爷,今天我们带了医生来为您检查身体。”

从今年3月份起,一支志愿者队伍开始活跃在茨菇塘街道的各社区,他们是茨菇塘街道城乡帮困项目的负责人和骨干志愿者。

“做老人们的小铃铛,有事随时呼叫,所以叫‘银铃伴’。”茨菇塘街道工作人员陈捷介绍,经过前期摸底,街道共有28户60岁以上的空巢老人被纳入服务范围,其中就包括秦光明。

每周走访慰问、开展医疗服务、陪老人过集体生日、带老人们一起参与公益……志愿者们为老人带来了无微不至的服务。前不久,一位独居老人病重去世,从老人住院开始一直到料理后事,都是志愿者们陪伴、帮助。

陈捷介绍,除关爱空巢老人的“银铃伴”项目外,茨菇塘社区还启动了“金色阳光”关爱失能人群、“塘三彩”关爱外来务工人员子女、“彩虹伞”关爱小雨人等多个城乡帮困项目,参与的志愿者们达500多个。

(记者 周菁 通讯员 袁琳熙)

株洲市三医院睡眠医学科开科 专为睡眠障碍患者“把脉、开方”

为进一步满足睡眠障碍人群的需求,提高他们睡眠健康指数,保障他们的身心健康。株洲市三医院于2019年7月22日成立了以治疗睡眠相关障碍的特色专科——睡眠医学科,致力于通过药物、物理、心理行为等多种方式的综合治疗,为睡眠障碍的人群提供专业的诊疗服务。

据悉,株洲市三医院睡眠医学科先后历时半年时间筹备,以打造“技术领先,环境温馨,创建精品,人民满意”为目标,科室筹备人员先后前往深圳康宁医院、广州惠爱医院、四川大学华西医院、武汉大学附属人民医院、中南大学湘雅附二医院等国内领域内知名医院考察学习,通过积累先进的经验并结合本院实际情况进行反复研究讨论,新成立布局优化、品质提升、环境优美的睡眠医学科。

株洲市三医院睡眠医学科主任赵焯勋告诉记者,株洲市三院开设睡眠医学科具有先天的优势,该科室的医生具有多年的心理方面从医经验,经过睡眠医学专业的学习,治疗睡眠障碍技术专业。科室通过开展放松、冥想、认知等心理治疗,为患者提供心理、物理、药物三位一体的综合性个性化治疗,帮助患者解决睡眠的痛苦。

多导睡眠监测——实现睡眠管理科学化、智能化

“科室目前拥有的多导睡眠监测仪(PSG)可以为有睡眠问题的患者提供全面、准确的监测报告。我们通过仪器可以监测出睡眠的问题是因为什么原因引起的,是心理因素还是生理因素,这样我们就可以做到精准的治疗。”赵主任介绍,失眠的治疗,就像发烧一样,要先找到失眠的原因。导致睡眠障碍的原因因人而异,如:躯体疾病、心理压力、不良睡眠习惯、睡眠节律紊乱等相关

问题,都可能影响睡眠,而通过多导睡眠监测仪的标准化监测,可以帮助患者找到失眠的原因。通过多导睡眠监测仪的监测,记录患者一整夜睡眠、呼吸、血氧、心率等生理指标,就能清楚地反映患者入睡后的一切活动,医生可根据监测数据,客观评价患者目前的睡眠情况,结合其他检查结果,为患者制定精准化的治疗方案。

多学科合作为睡眠障碍患者提供精准治疗

赵主任介绍:“目前,睡眠医学是涉及到精神心理、呼吸科、神经内科、耳鼻喉科等多学科领域的前沿学科,我们睡眠医学科也在精神心理的基础上,联合我院呼吸科、神经内科、耳鼻喉科等科室建立多学科合作平台。”

长期睡眠紊乱不仅会降低生活质量,影响个人的工作生活,还会引发诸如心血管



诊疗范围

1. 各类常见的睡眠障碍,包括失眠、易醒、睡眠浅、多梦、噩梦、发作性睡眠、睡眠节律紊乱等。
 2. 抑郁症、焦虑障碍、强迫症、应激相关障碍、精神分裂症、双相情感障碍、分离(转换)性障碍等疾病的早期干预。
 3. 睡眠相关呼吸障碍、睡眠相关运动障碍、快速眼球运动睡眠期行为异常等身心疾病。
- 睡眠咨询热线:22490073 18670858811
地址:湖南省株洲市向阳广场
公交线路:可乘T2、T13、T14、T20、T22、T40、T55、D119向阳广场站下

专家介绍



赵焯勋

睡眠医学科主任,湖南省医学会睡眠医学专业委员会委员,湖南省心理咨询师协会心理治疗及康复专业委员会青年委员。从事精神心理卫生临床工作10余年,曾先后在广州市惠爱医院、温州康宁医院、湖南省中南大学湘雅二医院、湖南省脑科医院进修学习,具有丰富的临床经验,擅长于睡眠障碍、焦虑障碍、抑郁障碍等各类精神心理疾病的诊断及治疗,对无痉挛电抽搐治疗及脑神经调控治疗技术有一定造诣。

(文/廖娜 图/何丽芳)