

年底广东医疗废物年处置能力预计达14万吨

新快报讯 记者吴晓娴 通讯员邵启文报道 新冠肺炎疫情使医疗废物处置的压力急剧增加,广东省政协委员、省妇幼保健院副院长陈运彬在今年广东省两会上联合8名委员,提交了相关提案,建议要细化医疗废物管理,通过信息化系统管理医疗废物,实现可追溯源管理。省卫健委近日在回复委员提案时表示,广东预计于2020年底实现废物处置能力约14万吨/年,满足处置需求,将实现医疗废物从院内分类收集到集中处置的全程闭环管理。



据国家统计局的数据,我国医疗废物产量从2010年134.97万吨上升至2018年的206.0万吨,呈现出逐年上涨的趋势。新华社发(资料图)

建议:建立数据平台管理医疗废物信息

据国家统计局的数据,我国医疗废物产量从2010年134.97万吨上升至2018年的206.0万吨,呈现出逐年上涨的趋势。

陈运彬在提案中指出,广东此前公布了《广东省医疗废物管理条例》,对医疗废物的收集、运送、贮存、处置以及监督管理等活动提出了指导性意见,但仍然存在《医疗废物分类》方式过于笼统,操作性较差,不利于医疗废物的分类收集和集中处置等问题。此外,由于不少单位医疗废物重量都是人工估算,导致到无害化处理时的重量与医院所报的重量有很大的出入,存在管理上的风险,同时因为未对医疗废物的重量、科室名称、产生时间进行分类登记,出现问题时也难以追溯医疗废物的去向。

因此他建议,加强医疗废物的回收利用,建议在国家或省层面通过专门立法的方式来确立医疗废物回收利用制度,细化医疗废物的分类。

此外,他建议通过信息化系统管理医疗废物信息,实现可追溯源管理。建立数据中心平台,将各医疗机构医疗废物数据自动上传医院主管部门以及属地卫健委(局)及医疗废物无害化处理中心,实现全程闭环管理。

回应:已完成新版固体废物监管平台建设

省卫生健康委在答复中表示,截至2020年3月31日,纳入《广东省打好污染防治攻坚战三年行动计划》的9个医疗废物重点项目,5个已建成,3个已动工。2019年,全省医疗废物核准处置能力11.28万吨/年,预计2020年底,医疗废物处置能力预计可达约14万吨/年,基本可满足处置需求。

此外,已完成新版广东省固体废物监管信息平台建设并上线测试运行。目前,深圳市已在全市部署建设“医疗废物在线监管平台”,已处于试用阶段,珠三角大部分地市的大型医疗机构已经开始探索通过智能化设备实现医疗机

构内从分类收集-运送-暂时贮存-交接过程的信息化监管。

关于推行医疗废物的信息化管理的建议。省卫健委表示,国家发展改革委、国家卫生健康委、生态环境部联合印发《医疗废物集中处置能力建设实施方案》中,明确“2021年底前,建立全国医疗废物信息化管理平台,覆盖医疗机构、医疗废物集中贮存点和医疗废物集中处置单位,实现信息互通共享”。省卫生健康委已经在“全民健康信息平台”上部署开发“全省医疗废物管理平台”,开发后将与生态环境厅“广东省固体废物监管信息平台”进行对接,实现医疗废物从院内分类收集到集中处置的全程闭环管理。

下一步,省卫健委将大力解决当前化学性医疗废物处置能力严重不足、基层农村地区处置能力欠缺的问题;大力推动可回收输液瓶(袋)的规范回收利用工作,明确回收企业和利用企业的能力要求并进一步强化监管,确保这类废物回收利用时不得用于原用途,不危害人体健康。

广东将推进“产品医院”“诊治”电动车及相关企业

新快报讯 记者吴晓娴 通讯员邵启文报道 电动自行车便宜、快捷、省力,成为广大群众出行选择的主要交通工具之一。随着快递、外卖等行业的高速发展,电动自行车也成为快递、外卖小哥标配。

电动自行车在使用过程中也暴露出越来越多的问题,省政协委员刘宗杰在今年省两会上联合多名委员提交了加强电动自行车管理的提案。近日,广东省市场监督管理局表示,广东将推进“产品医院”,对列入“问诊治病”的电动自行车及充电产品生产企业限期完成诊治。督促企业签订承诺书,对于诊治过后企业出现的复发问题,将组织开展重点整治。

建议: 完善相关保险、事故赔付规定

据统计,截至2019年末,我国电动自行车社会保有量已超过2.5亿辆,其中广东省超过2000万辆。刘宗杰指出,市面上很多电动自行车在尺寸规格、动力上大大超出国家相关标准,而其普遍的无牌无证、超重、超速、违章等给城市

交通安全带来很大的威胁。据统计,目前与电动自行车相关的交通事故占全部事故量的30%。

同时,电动自行车目前还不属于“机动车”范畴,相关保险规定不够明确。考虑到电动自行车驾驶人群多为低收入、赔偿能力差的经济状况,这类车辆一旦发生人员伤亡的交通事故,无法保障受损害一方的合法利益。

为此,他建议完善法治,加大违法成本。交通管理部门加大对电动自行车违法违规现象的打击力度。

同时完善电动车相关保险、事故赔付规定。分散出行风险,设立“电动自行车小额强制责任保险”制度。由电动自行车管理部门和保险监管部门共同协商,制定出一套完整的管理体系。

回应: 将继续支持电动车保险的发展

广东银保监局在回应委员提案时表示,2016年,惠州部分保险公司推出电动自行车第三者责任保险,累计为近1万台电动自行车提供了风险保障。

2020年,佛山保险业以电动自行车上牌为契机,推出覆盖驾驶人及第三者的意外伤害、医疗费用、身故赔偿等责任的保险产品,并积极拓展业务,目前投保率较高,取得了较好效果。

下一步将继续大力支持电动自行车保险的发展,总结惠州、佛山试点经验,鼓励保险公司研究更加符合广东省实际、覆盖电动自行车全生命流程的产品,为电动自行车驾驶人提供充足保障。

鼓励保险公司创新展业模式。鼓励保险公司采用与电动自行车生产商“总对总”配备保险的方式,提高投保的便利性和可操作性,一定程度上解决电动自行车保险展业难度大的问题。

广东省市场监督管理局则表示,将推进“产品医院”,对列入“问诊治病”的电动自行车及充电产品生产企业限期完成诊治,督促企业签订承诺书,对于诊治过后企业出现的复发问题,将组织开展重点整治;对于不配合诊治、不愿意负担必要“治病”成本、看不到诊治效果的企业,将按照质量失信记分与评价机制予以处理。

广州上线 “区块链律师调查令”

可防止伪造篡改调查令

新快报讯 记者何生廷 通讯员黄乾 吴晓炜报道 8月12日,广州市中级人民法院召开广州法院实行律师调查令制度三周年暨“区块链律师调查令”上线运行新闻发布会,“区块链律师调查令”线上办理平台是目前全国首个运用区块链技术全流程线上办理的律师调查令服务平台。

三年发出2万余份律师调查令

在介绍律师调查令制度实行情况时,广州中院副院长吴筱萍指出,2017年8月,广州中院在全省率先实行覆盖全市两级法院的律师调查令制度。三年来,全市两级法院共发出律师调查令20929份,成功取证的有17845份,成功取证率为85.26%。

据统计,律师在广州法院申请调查的证据种类覆盖范围广,应用场景多,包括书证、电子数据、视听资料、鉴定意见等。其中书证数量最多,内容涉及工商、民政、税务、房管、银行等领域信息。

吴筱萍指出,通过三年的探索实践,律师调查令在查明案件事实、确保中立裁判、节约司法资源等方面发挥了重要作用。与此同时,也发现传统纸质调查令容易篡改、仿冒、丢失,申请办理不够便捷,不能全程留痕、难以有效验证真伪等问题。对此,广州中院充分利用广州智慧法院现有的建设成果,结合律师调查令的实际应用需求,利用区块链技术的数据防篡改、过程可追溯、合约智能执行等特性,开发上线了“区块链律师调查令”线上办理平台。据了解,该平台是目前全国首个运用区块链技术全流程线上办理的律师调查令服务平台。

全流程在线办理

为便于律师更好熟悉和使用“区块链律师调查令”线上办理平台,广州中院审管办副主任吴晓炜现场详细讲解了操作流程。代理律师通过PC端登录广州法院律师在线服务平台或手机端在广州微法院小程序平台进行账户注册,随后即可查看系统绑定的案件,直接申请区块链律师调查令。

在调查过程中,接受调查方使用广州微法院小程序进行扫码,读取区块链存证信息,比对调查令的原件,从而验证调查令的真伪及是否经过篡改。核对无误后,应当根据调查令指定的调查内容及时提供有关证据。代理律师取得证据后,可通过微信小程序拍照上传证据并反馈取证结果。

相较于传统的纸质律师调查令,“区块链律师调查令”办理平台实现了申请、审批、签发、使用及反馈的全流程在线办理,省去了律师往返法院或材料邮寄的在途时间。

同时,律师通过电脑或手机微信小程序即可完成律师调查令的申请和使用,还可以在线向法官反馈调取到的证据材料。办理“区块链律师调查令”需经过人脸识别实名认证,确保了申请人身份的真实性。法官通过广州司法区块链“网通法链”签发调查令,同步进行加密存储,确保了调查令可溯、可验,有效防止伪造或篡改。