

《锂离子电池工厂消防安全管理规范》发布

5月1日实施,是今年我市发布的第一个地方标准

■何娜 常消

本报讯 为进一步规范锂电领域消防安全管理标准,精准防范化解锂电产业领域消防安全风险,3月29日,我市发布《锂离子电池工厂消防安全管理规范》(DB3204/T 1059—2024)(以下简称《规范》)。这是今年我市发布的第一个地方标准,将于5月1日起施行。

锂离子电池作为新能源储存、供能的主要载体之一,在储能电池和动力电池领域应用范围极为广泛,包括电力储能、交通动力、电子产品、家用电器等多个应用场景。

而在锂离子电池生产端,锂电工厂消防安全管理水平和火灾风险防控能力,直接影响企业生产安全和管理成本,科学、高效的锂电工厂消防安全管理模式是助力锂电产业健康发展的重要基础。

市消防救援支队相关负责人表示,当前,锂电行业快速发展,而锂电工厂的消防安全管理标准尚有空缺。此次发布的《规范》,由消防救援部门和相关职能部门及部分锂电生产企业共同研究探索,是精准防范化解锂电产业领域消防安全风险的操作指南。

《规范》共11章、115条,在深入研究锂电工厂火灾风险特点的基础上,结合火灾致灾要素,按照

火灾防控“防住重特大、盯着小而险、紧跟新情况、消除空白点”的基本原则,为工厂日常消防安全管理和火灾应急预案提供了标准指引,为工厂自主建立完善的火灾风险防范、隐患排查治理、事故应急处置消防安全管理体系提供了操作指南。

据了解,结合《规范》发布,市消防救援支队将联合有关部门,组织本地区锂电生产企业召开《规范》宣贯解读会,加快推动条件成熟的企业建成《规范》贯彻试点单位,结合当前开展的消防安全“锂·安”行动,适时组织现场会进行推广,为新能源之都建设保驾护航。

手一滑错转10万元 民警相助失而复得



民警追回10万元,于先生激动地竖起大拇指。

■李文霞 汪磊 图文报道

本报讯 “警察同志帮帮忙,我不小心把10万元转给陌生人了,现在不知道该怎么办。”3月底的一天晚上,市民于先生焦急地来到高新区公安分局龙虎塘派出所报警求助,称自己一时大意转错了钱。值班民警沈祥接报后,耐心地宽慰了于先生,并迅速展开警工作。

经了解,于先生原本打算通过公司网银,将一笔10万元的设备款转给河北邯郸的一家合作公司。但他在操作手机银行时却不慎将收款账号输错了一个数字,结果这10万

元被转到了同样是在河北邯郸的一家陌生公司。等于先生发觉时,款项早已到账。

心急如焚的于先生查询到收款方公司的联系方式,可是在联系对方时,对方却把于先生当成诈骗分子,直接挂断了电话。无奈之下,于先生只能寻求民警的帮助。

在详细了解情况后,民警迅速反应,与当地公安机关取得联系,第一时间与收款人进行了解释沟通。随后收款方主动将这10万元原路返还给了于先生。看到这10万元失而复得,于先生难掩激动,向民警连连道谢。

男子酒驾肇事逃逸,为逃避处罚再度饮酒

■盛娇佳 于远航

本报讯 邵某酒驾发生事故居然逃逸,还听取同事提供的“妙计”,继续喝酒试图混淆驾驶时体内的酒精含量来逃避事故责任。近日,记者从常州经开区检察院获悉,该院以邵某被查获后血液酒精含量259.8毫克/100毫升作为认定其醉酒的依据,对邵某提起公诉,法院最终以危险驾驶罪判处邵某拘役五个月十五天,并处罚金人民币11000元。

2023年1月27日中午,邵某在姐姐家喝了几碗米酒,并于当天下午4时驾驶小型轿车回家。途中邵某驾驶车辆撞上路中隔离护栏,导致护栏损坏、邵某的车辆

受损。

发生事故理应立即报警定损,但邵某害怕受到处罚,索性驾车离开现场。回去后,他的同事蒋某发来微信,邀请他参加晚上的饭局。邵某告诉了蒋某自己酒后撞上护栏的事情。

蒋某一边骂他胆大包天,一边迅速给他支了一招:“晚上的饭局你多喝点酒,到时候交警找到你,就说中午没喝,是晚上喝的,你也和姐姐通个气,这样说不定就没事了。”

邵某一听,觉得很有道理,便赴宴喝酒。谁知,警方在接到报警后,通过勘察现场、查看监控视频锁定了邵某驾驶的的车辆,于当晚8时找到邵某,将邵某带回交警大队处理并做了血样抽检。

警方依法搜查邵某的手机,

根据邵某与蒋某的聊天记录,查证了邵某酒驾肇事的违法事实。案件移送至检察机关后,常州经开区检察院审查认定,根据《关于办理醉酒危险驾驶刑事案件的意见》的相关规定,犯罪嫌疑人在发生道路交通事故后,为逃避法律追究,在呼气酒精含量检测或者提取血液样本前故意饮酒的,可以以查获后血液酒精含量鉴定意见作为认定其醉酒的依据。

最终,常州经开区检察院以邵某再次喝酒后的酒精含量259.8毫克/100毫升作为对其定罪量刑的标准,以危险驾驶罪对邵某提起公诉,法院依法作出上述判决。

与此同时,为邵某支招的蒋某,因帮助肇事逃逸人员逃匿,受到了罚款1000元的行政处罚。

4分钟内4次拒载,一出租车司机被立案查处

■周龙 耿星波

本报讯 4月2日,市交通运输综合行政执法支队接到市民王女士的投诉,称其遇到了巡游出租车司机拒载的情况。在调查过程中,执法人员发现,该出租车司机竟然在4分钟内连续4次拒载。

接到投诉后,市交通执法支队一大队立即展开调查。通过调取该出租车的车载录像,执法人

员发现,该出租车司机在4月1日上午9时14分停靠在常州市第一人民医院西门。之后的4分钟内,该出租车司机竟然连续拒载4名乘客:

9时20分,该司机主动询问路边一名男性乘客是否要乘车,得知目的地是新北区飞龙新苑后,该司机告知乘客方向不对;

9时21分,一名女性乘客询问该司机是否去天宁区丽华一村,该司机在得知目的地后,再次摆手拒绝;

9时22分,一名女性乘客询问该司机是否去钟楼区勤业附近,该司机又是摆手拒绝;

9时24分,王女士询问司机是否去钟楼区誉隽花园,该司机得知目的地后仍摆手拒绝。

目前,交通执法人员已依法对该出租车司机拒载的违法行为进行立案处罚。同时,执法人员将处理结果及时反馈给了王女士。王女士对交通执法人员“执法为民”的服务态度表示赞赏。

腹部隆起当成吃胖 没想到长了大肿瘤

■李青 七轩

本报讯 29岁的王女士近两个月总感觉腹胀,而且还胖了一圈,到医院一查才发现,盆腔内竟然有一个西瓜大小的巨大包块,极有可能是卵巢囊肿。

王女士慌了神,本以为自己下腹部膨隆只是长胖了,没想到肚子里竟然长了个近20厘米大的肿瘤。虽然经过检查评估,医生告诉她该肿瘤为良性的可能性大,但这么大的肿瘤需要手术切除并取出,创伤是不是会很大?是否需要休息很久?肚子上会留下很长的疤吗?

市七院妇产科团队考虑到患者年纪尚轻,认为需最大限度地保护卵巢功能、保留生育能力,同时要尽可能减小创伤,让切口

美观、患者能尽快回归工作和生活。团队仔细地询问患者病史、查体、完善术前评估,并与患者及家属充分沟通确定了手术方案,决定实施经脐单孔腹腔镜下卵巢囊肿剥除术。

单孔腹腔镜手术将切口设计隐藏在人体的“天然疤痕”肚脐内,常在脐窝正中切开一个约2.5厘米长的纵形切口,经脐单孔腹腔镜PORT置入腹腔镜器械进行手术操作。利用脐部皱襞遮挡手术切口,达到术后“切口隐形”的效果。

该院妇产科副主任钱亚萍介绍,与传统的多孔腹腔镜手术相比,单孔腹腔镜孔道数量少,降低了腹壁血管损伤、切口疝、穿刺部位术后粘连等多切口导致的潜在风险,也降低了切口及全身感染率,同时也从生理和心理上减轻了患者的痛苦。

罗溪成立矛盾纠纷调处化解中心

■徐蕾 谭亚萍

本报讯 3月30日上午,罗溪镇矛盾纠纷调处化解中心揭牌成立,加速探索“一站式”高效解纷体系。

该中心创新“1+4+X=MAX”基层社会治理工作体系,设置6个服务窗口及10余个功能室,成立“喂杯茶”“高新星”“海河”三个特色工作室。为延伸服务触角,中心积极搭建矛盾纠纷多元化解平台,成立劳动纠纷调解室、“罗阿姨工作

室”、新能源产业特色调解室,健全企业矛盾纠纷化解机制。

以矛调中心的实体化运行为契机,罗溪镇将持续完善运行机制,切实推动实现矛盾纠纷“一站式接收、一揽子调处、全链条解决”,逐步提升矛盾纠纷就地化解率。