

20多年的“恒星学院夜市”保住了

自发形成的小吃摊人气虽火问题不少 李沧区九水街道联合多部门引导业户迁址经营

点开小红书等社交软件,不少青岛本地博主在推荐九水东路的“恒星学院夜市”——此处汇聚了各类美食的夜市让很多人流连忘返,却因为占道经营,给周边交通安全带来了隐患。11月19日记者从李沧区九水街道了解到,经过多部门努力,此处隐患已经消除,商贩们也在附近找到了新址经营,相关部门已开始设法帮他们继续“引流”。

小吃摊扎堆 人气背后有隐患

青岛恒星科技学院,是坐落在李沧区九水东路的一所高校。20多年来,许多毕业生不仅在这留下了青春的印记,也对校门口的小吃摊记忆犹新。“那会儿,校门口除了各种小吃,还有人摆摊卖各种生活用品,不仅有学生来买,附近的村民也来买。”2004年入校的周海君回忆到。

时光飞逝,青岛恒星科技学院的学生多了,校门口的九水东路宽了,来来往来的汽车也多了起来。校门前扎堆的“小吃摊”对交通安全的消极影响开始显现:有的小吃摊摆在车行道上,加上部分车主在此停车买吃的,有时会占据三个车道,导致刮蹭或者碰撞时有发生。

除此之外,随着人们对食品安全日益重视,越来越多的学生和家长们开始担心小吃摊的食品卫生问题以及相关的消费纠纷。李沧区综合行政执法、交警、市场监管等部门都接到过相关投诉,也曾到场清理,但商贩们事后很快又回来了。这里成为了影响交通安全和城市文明的“老大难”。

多部门联手 重新找新址

2024年,李沧区九水街道办事处结合社会稳定风险隐患专项整治行动,



迁入便民市场经营的小吃摊。刘卓毅 摄

全面排查辖区安全隐患。街道办决定,趁此机会解决青岛恒星科技学院门前商贩占道经营的问题。九水街道落实属地责任,采取“街道吹哨、部门报到”的办法,联合区交安办、综合行政执法局、交警大队等部门多次现场调研,在高峰时段统计车流量与人流量,分析可能发生安全事故的重点区域和特殊时段,有重点地开展联合执法,规范经营行为,清理违规停车,维护交通秩序。

“商贩们长期在此经营,我们不能一禁了之,要积极引导。”九水街道平安办工作人员告诉记者,为从根本上消除安全隐患,同时兼顾民生需求,街道办事处在校门附近寻找合适场地,争取开办便民市场。街道办事处多次召开专题调度会议,最终确定在校门口西侧的

恒星大酒店停车场内开办。

为推动商贩尽快迁入市场,街道征集了商贩的意见,本着惠商利商的原则,与市场运营方确定了收费标准。市场运营方为商贩统一购置餐车,陆续接通燃气和水电。今年9月前,大部分商贩已经进入市场经营。

引导商贩办证 放心经营

11月19日下午1时30分许,记者在市场内看见,虽然已经过了饭点,但还是有人前来。“我们协调综合行政执法局、市场监督管理局等职能部门及时备案,统一为便民市场商贩办理健康证,指导商贩做好食品安全、食材溯源等工作,签订食品安全承诺书,通过专项监督护航

市场健康有序发展,确保商贩经营顺心,群众买得放心。”九水街道工作人员称。

“做小吃,要看东西做得好不好。东西好,自然就会有人记住你。”安徽人老邢在青岛恒星科技学院附近经营了近20年小吃摊。今年9月前,他把小摊搬进市场后,仍然有不少“回头客”造访。在他看来,潜心研究手艺是最重要的。郓城人老张以前在校门口摆摊卖肉饼,今年9月前,老张将小摊搬进了市场。“以前很多学生,要么是回学校的时候捎几样小吃回去,要么是在公交车站等车的时候买点。”老张感叹,小摊入市后,不会影响交通安全,也不会再因为占道经营被清理,但他希望相关部门能想办法为市场“引流”。

观海新闻/青岛晚报/掌上青岛
首席记者 刘卓毅



张先生的小吃摊迁入便民市场经营。

居家取暖谨防“隐形杀手”

预防一氧化碳中毒安全提示请收好

本报11月19日讯 近期,由于气温下降,许多家庭开始使用各种取暖设备,如燃煤火炉、燃气热水器等。然而,这些设备如果使用不当或存在安全隐患,就可能产生一氧化碳,给人们的生命健康带来严重威胁。11月19日,市疾控中心发布健康提示,呼吁市民注意取暖安全,谨防一氧化碳中毒,并提供了预防措施和应对方法。

一氧化碳无色、无味,堪称“隐形杀手”。它有个厉害的“本事”,与血红蛋白的亲合力比氧气高出200至300倍,易形成碳氧血红蛋白,使得氧气的输送受到严重阻碍,导致身体组织缺氧,从而引发一系列中毒症状。常见症状为:头痛、恶心、呕吐、乏力、意识模糊等,严重时会让入昏迷甚至死亡。正因为一氧化碳无色无味难以察觉,中毒往往在毫无防备的时候就发生了,因此预防工作非常重要。

市疾控中心专家指出,我市采暖季的一氧化碳中毒事件时有发生,主要源于煤炭取暖、燃气设备使用不当、燃气热水器安装问题以及新兴娱乐方式“围炉煮茶”中的安全隐患。煤炭取暖时,若烟囱结构不严密或室内门窗紧闭,一氧化碳便容易在室内蓄积;燃气设备若使用三无产品、私自改装或维护不当,也会成为一氧化碳中毒的源头;而直排式燃气热水器在氧气供应不足时,同样会产生大量一氧化碳;至于“围炉煮

茶”,在通风不良的环境下进行,也极易引发中毒事件。

为了有效预防一氧化碳中毒,市疾控中心给出了详细的预防措施。使用煤炭取暖时,要确保烟囱结构严密、排烟排气顺畅,夜间应将煤炉放在室外,并在空气湿度大、气压低的天气里保持室内适当通风;使用管道燃气时,要定期检查管道是否老化、跑气、漏气,避免使用三无产品和私自改装燃气管道;使用燃气热水器时,应将其安装在洗浴房间外靠近窗户的地方或直接安装在室外,并经常检查和维护热水器,及时更换更安全的产品;进行“围炉煮茶”时,应优先选择电磁炉、酒精炉等安全设备,在密闭或半密闭场所要打开门窗或使用排风设备,确保空气流通。

此外,市疾控中心还建议市民在所有可能产生一氧化碳的区域安装一氧化碳报警器,以便及时发现并处理潜在风险。若在使用煤炉、柴炉取暖或使用燃气热水器洗澡时出现头晕、胸闷等中毒症状,应立即打开门窗通风并迅速脱离现场。发现他人一氧化碳中毒时,要先保证自己的安全,再迅速将患者转移到通风良好的地方进行急救,并拨打120电话求助。对于中毒情况严重或昏迷者,要立即进行心肺复苏并送医治疗。

(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 魏骥儒)

清理高速路桥下违占空间

青岛交通执法整治桥下空间“硬骨头”

本报11月19日讯 “以前这里是一片围挡,里面的油漆味、电焊声严重影响我们的生活,既有安全隐患,又影响环境。”在青新高速西黄埠大桥桥下空间清理现场,居民刘先生说道。近日,青岛市交通运输综合行政执法支队联合高速公路运营单位,对青新高速西黄埠大桥桥下超6000平方米的违占空间重拳整治,清理桥下违占“顽疾”,有效消除了桥梁运营安全隐患。

此前检查中,执法人员发现青新高速西黄埠大桥桥下被违法占用,共有5个桥洞被围挡,面积超6000平方米。执法人员立即开展走访调查,排查违法行为当事人。经查,桥下被多个当事人擅自围挡,不仅堆放了大量搅拌机、废旧家电、工型钢、各类板材等生产经营物资,还私自搭接电线电缆,多个乙炔瓶、氧气瓶、液化气罐等易燃易爆物品混放一处,存在安全隐患。

为此,执法人员多次上门向当事人普法释法,讲解相关规定,告知其违法搭建、堆放易燃易爆物品所带来的安全隐患及法律后果,教育劝导自行拆除清理,并与高速公路运营单位联合发布通告,要求限期整改。面对执法人员一次又一次的上门执法,当事人当面表示配合,事后以各种理由

推脱,一拖再拖拒不整改,最后干脆施展“隐身术”玩起了“失踪”。近日,接居民反映,桥下围挡空间内有电气焊施工并伴有刺鼻气味,执法人员现场勘验发现大桥桥墩、桥梁底板有燃烧痕迹。围挡内的易燃易爆物品,一旦与明火接触,将严重威胁桥梁结构和高速公路通行安全。执法人员多番联系当事人无果,与属地街道及高速公路运营单位综合研判,当事人拒不履行排除妨碍、恢复原状的法定义务,其后果已经危害交通安全,多方共同制定详细的整治方案,依法对该处桥下违法占用行为进行清理拆除。经过五天五夜多部门合力攻坚,最终啃下这块“硬骨头”,6000余平方米围挡和堆积物已清理完毕,目前已实施围挡管理,还原了安全、洁净、美观的公路通行环境。

下一步,青岛市交通运输综合行政执法支队将持续深化“路政执法示范路”创建举措,进一步加强“一路多方”联动联动,巩固桥下空间治理长效机制,开展多种形式的普法宣传活动,增强群众爱桥护路意识,推动高速公路路域环境综合治理水平持续提升。

(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛 记者 徐美中 王林宏)