

昨回事? 按照“停车标志”停车却被罚

近日,家住西安市太元路的杜先生向三秦都市报“小秦帮忙”栏目反映称,家门口太康北巷附近的红旗铁路公园草坪上设有一个“停车标志”,但交警每天还是会对此表示疑惑。2月18日,记者实地采访并联系了相关部门,得到的回复是该停车标志目前为临时设置,将尽快协调处理。

杜先生告诉记者,他在太康北巷里红旗铁路公园附近的草坪上看到“停车标志”,于是将车停在这里,没想到却收到了罚单。他将此事向相关部门反映后,得到的回复是该“停车标志”是假的。

2月18日,杜先生拿着他拍摄的照片告诉记者,除了写着“P”字样的停车指示标志外,还标有“啤酒街”“停车场”以及停车场示意图。然而,记者注意到,当天这个“停车标志”已经被人遮盖起来。现场虽然有停车标志,但周围并没有划定停车位,也没有其他相关的停车设施。

就在记者采访时,刚好碰到辖区交警现场执法。当询问在该处停车算不算违法时,交警解释道:“在太康北巷停车都算违法,因为这条路上还不存在审批过的停车位。”

“我们都是被误导了,去年这里还是海绵车位,早上7点前和晚上9点后可以停在这里过夜,自从有了



停车标志被遮挡前。(受访者供图)

那个‘停车标志’,这里停的车越来越多。”一位居住在华远君城小区的住户说,小区停车位满了,一般会临时将车停放在太康北巷内。希望相关部门可以给这里设置停车位,方便大家。

随后,记者联系了西安城投城市运营管理有限公司。相关负责人表示,根据公园设计方案,太康北巷设计有公园配套停车位。但因受高压电线杆影响,该处停车位并未施

工完成和验收(也未划停车位线),需待高压线落地后完成剩余施工内容,并经交警部门审批通过才能正式开放停车。为便于市民停车,他们将尽快对接交警部门,沟通临时停车事宜。



扫码看视频

文/视频 本报记者 葛兰

965369小秦帮忙·热线调查

2025年上半年全国计算机应用水平考试3月22日开考

本报讯(记者 张彦刚)2月18日,记者从陕西省教育考试院了解到,2025年上半年全国计算机应用水平考试(以下简称NIT)将于3月22日至3月24日进行,陕西省NIT实行个人网上报名,报名时间为2月28日9时至3月4日18时。考生须在规定时间内完成报名,逾期不予补报。

据悉,考生可登录NIT报名网站完成网上注册、科目选择及网上缴费。考生在提交报名信息时缴费。如报名时未一次性完成缴费流程,可登录NIT报名网站“用户中心—我的报考”,继续完

成缴费。缴费期限为提交报名信息后的24小时内,超过时间未缴费,订单将自动取消。

考生可在缴费前修改或删除报考信息,重新选择报考,一旦缴费成功,所有信息均不能更改。考生个人原因造成的错报、漏报或当天无法参加考试等情况,不予退费。报名网站支持支付宝及网上银行进行缴费。考生登录NIT报名网站,进入“用户中心—我的报考”下载并打印准考证。考生准考证打印时间为3月17日9时起至当次考试结束。

近期陕西多分散性雨雪天气 将对交通安全、能源保供产生影响

本报讯(记者 陶颖)2月18日上午,陕西省气象局召开2月18日至24日阴雨雪天气过程新闻发布会,介绍具体天气情况及对交通安全、能源保供、农业生产产生的影响。

陕西省气象台首席预报员陈小婷介绍道,2月18日至24日,我省多分散性雨雪,其中19日和22日全省大部有雨雪天气。

陕西省气象服务中心首席服务专家王丹表示,受天气影响,大部分公路、铁路路段低能见度、道路湿滑、积水结冰风险较高,另外陕北大部、秦岭山区、关中西北部还存在积雪风险,对交通出行带来不利影响。目前春运尚未结束,公路、铁路客运量仍然偏大,预计此次雨雪天气将对连霍、包茂、京昆、十天和福银高速等省际路段造成一定的通行压力,需关注可能造成的交通拥堵和旅客

滞留风险。

建议公安、交通部门强化交通巡查和管制,重点做好事故多发和积雪结冰路段的疏导管制工作,确保道路安全通行。公众出行前应及时关注天气变化和道路交通管制信息,合理规划出行路线和时间。驾驶员朋友应特别注意路面积雪结冰和视线不良状况,遇险要路段务必减速慢行。

此次阴雨雪天气将导致我省气温下降,居民对电力、天然气等能源的需求提升,给能源保供工作带来一定压力。陕北、秦岭山区有输电线路覆冰、风机覆冰、光伏板覆雪风险,建议电力部门及相关单位加强对以上地区的巡查维护。同时受雨雪天气影响,光伏发电条件将明显转差,建议相关企业密切跟踪天气变化,科学调配能源结构和储能比例。

提升执法水平 规范执法行为 西安打造“守底线+促发展”生态环境执法模式

本报讯(记者 文晨 代泽均)2月18日,西安市生态环境保护综合执法支队召开生态环境执法工作调研座谈会,市综合执法支队、各区(县)执法大队及开发区执法机构共同探讨如何将执法与服务相统一,形成守底线和促发展相结合的执法模式,并交流了2025年重点工作。

座谈会上,西安市生态环境保护综合执法支队莲湖大队分享了生态环境执法工作中的经验和成果。在2024年下半年全市执法大练兵比武中,莲湖大队首先建立了莲湖区环保专家库,并总结出执法人员+环保专家+执法设备+执法记录仪的“4个+”执法新模式;鼓励大队执法人员探索使用AI、大数据、新执法装备开展执法,并组织执法装备全方位培训,确保每个中队至少有一名全能型执法设备使用骨干;通过环境应急演练进一步检验突发环境事件应急预案的科学性与操作性,提升应对突发环境事件的能力。

“利用AI快速处理数据的优势,通过图像识别、数据分析精确定位污染源,实现实时监测预警,提高执法效率。”西安市生态环境保护综合执法支队莲湖大队一中队中队长曹鹏介绍,通过污水处理厂大数据模型分析,能够给企业



座谈会现场。 本报记者 代泽均 摄

提供更精准指导和服务,帮助企业更好地发展。

西安市生态环境局航天分局执法大队大队长苗会宾表示,“4个+”执法模式、给案卷上“三重保险”、使用AI提升执法水平等方式让人眼前一亮,非常值得学习和借鉴。

随后,参会人员围绕目前存在的困难和问题进行了深入探讨和剖析,并对2025年生态环境执法工作进行了交流。

2025年,西安将开展全市、全面、全过程的行政执法稽查,重点提升环境执法检查规范性,要求合理

确定执法检查方式,最大限度减少入企检查频次;严格执法检查标准、程序,规范执法检查行为,坚持宽严相济;严格控制专项检查,避免“走过场”“一刀切”。

西安市生态环境保护综合执法支队法制大队副大队长高渊表示,市综合执法支队将加强对全市执法队伍的指导,进一步规范执法行为,持续提升执法法治化和规范化水平,助力优化营商环境,服务全市高质量发展。



扫码看视频

89岁老人吃隔夜菜险丢命 18天救治转危为安

本报讯(记者 阮班慧)近日,89岁的李大爷因为食用冰箱中的剩菜,导致了严重的肠道感染,进而引发脓毒性休克和多脏器功能衰竭,经过陕西省人民医院ACE团队18天的救治,终于转危为安。

前不久,李大爷因为腹胀、腹胀、呕吐被家人送进了陕西省人民医院。入院时,李大爷精神差、表情淡漠、反应迟钝,全身皮肤黏膜及巩膜黄染。血压低、心率快,濒临休克。经查,感染指标飙升至超过检测上限,血小板重度降低,肝肾功能、心功能异常,影像学提示肝脓肿、不完全性肠梗阻。

面对复杂的病情,陕西省人民医院西院二病区科主任尚亮立刻组织了多学科会诊,邀请了血液科、消化科、肝胆外科等科室专家一起讨论。经过医生深入了解,这场突如其来的意外,竟是因为李大爷吃了冰箱里一盒隔夜剩菜。

期快速恢复病房(简称“ACE病房”)的团队,首先制定了科学规范的治疗方案,迅速控制感染源,并积极寻找病原菌,稳定患者的生命体征,避免病情进一步恶化。结合中医治疗,促进肠道功能恢复,改善患者的整体状态。营养科制定个体化营养方案,适时恢复肠内营养,确保李大爷在治疗过程中获得足够的营养。

经过医护人员18天的精心救治,李大爷感染指标逐渐下降,血小板恢复正常,肝功能、肾功能指标也逐渐好转,随后康复出院。

据了解,在陕西省人民医院,因吃剩饭剩菜引发健康问题的患者不在少数。

医生提醒,剩菜中的细菌在冰箱中会继续繁殖,容易引发肠道感染甚至食物中毒,而老年人的身体机能本就脆弱,症状往往不明显,从而耽误最佳治疗时间。此外,做饭炒菜要适量,尽量不要剩饭剩菜,非必要不食用隔夜剩饭剩菜。

医院西院二病区老年人急性