

六旬老人爬山扭伤脚被困 救援人员将伤者背下山

夏季来临,景区游玩、野外爬山、户外徒步人数增多,但登山被困事故也频频发生。7月8日,西安市消防救援支队发布安全提醒,登山前一定要准备充足,提前查看天气,选择安全、成熟的路线,切莫因一时大意陷入险境。

近日,西安消防接到电话,称周至县团栁附近有人受伤被困。消防救援人员立即出动,抵达现场后,经询问得知,一名60岁的女士在下山途中,因脚崴扭伤被困,无法自行下山。

消防指挥员迅速安排救援组携带担架,联合派出所民警、120急救人员一同上山救援。50分钟后,终于到达被困人员所在位置。

“阿姨,您别着急,我们来了。”医护人员迅速蹲下,仔细检查伤者脚崴,一边对受伤部位做固定一边安慰。然而,下山的道路狭窄,担架根本无法使用。“这路太窄,担架用不上,咱就轮流背,肯定能把大妈安



老人被消防救援人员背下山。

全送下去!”消防救援人员小心翼翼地轮流背起被困人员,安全转移下山。

西安消防提醒大家,在进行登山运动时,一定要有充足准备,提前查看天气情况,避免极端天气出游。切不可为寻求刺激,冒

险选择和进入未开放或未开发的山区。衣服的颜色要鲜艳,万一迷路被困,便于搜救人员发现。尽量轻装上山,少带不必要的杂物,以减轻负荷。

文/图 本报记者 葛兰 实习生 李泽熙

省安委办提示: 不要擅自进入未开发区域探险穿越露营

本报讯(记者 张维)当前已进入暑期、汛期、旅游高峰期“三期叠加”时段,7月9日记者获悉,为切实保障暑期旅游行业安全平稳,省安委办印发《关于做好暑期旅游安全防范工作的提示函》,对有关行业部门做出相关提醒。倡导广大游客到正规景区游览,不要擅自进入未开发区域进行探险、穿越、露营,不要开展超出自身能力范

围的高风险行为,切实树牢“自身是生命安全第一责任人”的意识,严防发生意外。

提示函明确,加强特种设备及游乐设施安全管理。由市场监管部门牵头,强化对旅游景区客运索道、大型游乐设施、场内专用车辆以及公众聚集场所电梯等涉旅游特种设备的安全排查。

加强旅游包车及旅游船舶

安全管理。交通运输部门会同文旅、公安部门对旅游客运企业开展“见人、见车、见监控”的深入检查,严查酒驾醉驾、疲劳驾驶、非法营运、非法改装等严重违法行为。文旅部门督促旅行社严格落实用车“五不租”工作制度,坚决杜绝租用手续不全、无证无照、安全要求不达标的车辆,把好上路行驶源头关。

3D广告挤占公交站空间



建东街公交车站的3D广告。

本报讯(记者 朱娜娜 实习生 杨礼硕)“广告太大了,前几天下雨连雨棚下都站不下人。”7月10日,市民边女士在西安和平路建东街公交站等车时,对记者表达了不

满。她所指的是站台灯箱上的一个3D广告装置——一瓶饮料的巨大凸起瓶身从灯箱表面凸出近30厘米,占据了原本供人避雨避晒的空间。

这一设计来自某知名运动饮料品牌2025年6月发起的全国户外广告投放。根据公开信息,该系列广告陆续出现在北京、广州、重庆、济南、石家庄、西安等城市的部分公交站点,主打3D立体视觉效果,将饮料巨型模型黏附于灯箱外壳,在社交媒体上引发大量讨论。

“看着是挺有创意的,可确实太大了。”市民边女士说,她每天都要在这里换乘,尤其是上下班高峰期,人多的时候根本挤不进站台。“广告凸一点就行,30厘米太多了,影响通行不说,连基本的遮雨都困难。”

记者现场发现,位于建东街的该公交站灯箱广告宽约1.5米,其中“凸起瓶身”被固定在灯箱外部,部分位置确实已侵入乘客等候空间。在下雨或暴晒天气时,该设计可能影响乘客使用雨棚、座椅等设施。

记者尝试联系品牌方,就西安部分广告设置是否符合相关公共设施规范进行询问,但截至发稿,品牌方电话仍未接通。

一堂课剖析“五大核心风险” 为老人撑起交通“安全伞”

本报讯(记者 李佳 实习生 李妍晰)7月8日,西安市公安局交通管理支队莲湖大队执勤三中队民警走进丰庆路社区,为老人开展了一堂交通安全课。

活动现场,民警组织大家集中观看了极具针对性的交通安全警示教育专题视频,内容紧密贴合老年人日常出行实际,通过真实的事例剖析和场景化演示,生动呈现老年人在交通参与中易发高发的风险点,引发了大家的强烈共鸣和深度思考,真正起到了“以案说法、以案警示”的效果。

民警重点警示了涉及老年人出行的五大核心风险。详细讲解了大货车、公交车等大型车辆的视觉盲区分布,强调务必保持安全距离,避免在车辆转弯半径内停留或穿行;直观展示了不正确佩戴安全头盔(如未系扣、位置不当)在事故

中导致的惨痛后果,强调规范佩戴是守护生命的最后防线;通过警示案例揭示乘车时(无论前后排)不系或错误使用安全带的巨大危害,倡导“前后排、全程系”;结合老年人出行习惯,讲解了高速路上疲劳驾驶、随意变道、低速行驶及故障处置不当等行为的危险性;正确应对方法;针对老年人使用电动自行车、摩托车普遍的情况,重点强调遵守信号灯、不逆行、不抢行、不违规载人载物、定期检查车辆等安全要点。

值得一提的是,民警现场为老人们贴心准备了交通安全反光警示贴纸。这种小巧实用的贴纸,特别适合粘贴在老年人常用的手推车、轮椅、自行车、电动自行车的尾部或侧面,能有效提高他们在清晨、黄昏、夜间等低能见度环境下的可视性,很受大家欢迎。

20余家医疗机构组团取“降噪经”



噪声污染防治专家在现场和各医疗机构工作人员交流。

柔性材料的缓冲特性削弱振动能量,高密度刚性材料打造全封闭隔声罩……7月10日,西安市生态环境局莲湖分局组织辖区20余家医疗机构,前往西安市第五医院噪声污染治理设施现场进行观摩和交流,并邀请两位噪声污染防治专家,现场指导各医疗机构寻找符合自身的“降噪秘籍”。

“机房噪声主要源于大型设备运行时产生的机械振动,我们通过‘源头治理+过程阻断’双管齐下的方式进行降噪。”当天,参加活动的一行人来到西安市第五医院门诊综合楼负一层的制冷机房,大家听工作人员介绍降噪措施时,不忘拿出笔记本记录、手机拍照,还不时向工作人员咨询具体应该选择哪种降噪材料,设备改造工艺方面需要注意哪些细节等。

西安市第五医院工作人员陈景莉介绍,此前,医院负一层的机器运行时产生的噪声对办公及医疗环境影响很大。今年年初,医院将两台螺杆机所在的房间改造成隔声房,并给压缩机房墙面安装了隔声板,通风管道也使用隔音材料进行包裹并加装了消声器,现在机房噪声值由之前的90分贝左右降到了40分贝左右,既保证了设备的正常运行,也为患者营造了安静的就医环境。

随后的座谈会上,噪声污染防治专家表示,西安市第五医院降噪措施设计将声学原理与工程实践结合,以技术创新满足实际需求,

为医疗机构提供了可复制的经验。不过,医疗机构在学习该措施时要“因地制宜”,特别是位于顶楼的机器噪声还会影响到周边群众,为空调外机等发热设备建设隔声房时,要特别注意通风散热部分的噪声消除,避免其成为新的噪声传播途径。各医疗机构在新建、改扩建项目的立项阶段,必须将环保设施纳入整体规划,并与主体工程同步报批;施工过程中,确保环保设施规模及建设标准与环评批复一致;项目投用前,必须完成环保设施验收,邀请第三方机构检测并出具达标报告。同时,各医疗机构要强化重点环节管理,并建立长效自查机制。各医疗机构相关负责人表示,通过观摩和学习交流,了解到了符合医疗机构特点的降噪措施,回去之后将结合实际情况,积极改进噪声防治措施。

西安市生态环境局莲湖分局相关负责人表示,此次观摩交流活动为辖区各医疗机构提供了降噪范本,助力其结合自身情况制定方案,有效降低噪声污染,提升公共环境舒适度。下一步,莲湖分局将持续加强对辖区企业的指导帮扶工作,同时,加强企业之间的经验交流和学习,进一步提升环境治理工作成效。

文/视频
本报记者 文晨
代泽均
实习生 王馨若
李佳瑶



扫码看视频