

暖新闻

民生快讯

丢失113天的骡子被民警找回来了

□本报记者 王婷

12月7日一大早,木垒县公安局刑侦大队大队长香桦一行冒着严寒,驾车从木垒县城出发,向着该县东城镇孙家沟村方向驶去,一辆载着骡子的货车紧随其后。

在距离县城20多公里的孙家沟村,村民许桂霞和老伴张世斌站在院门口等待着,他们时而眺望巷道的尽头,时而低头查看手机,兴奋之情溢于言表。

当车辆停稳后,骡子被卸到地上,许桂霞再也抑制不住激动的心情,她一手紧握着民警的手,另一只手紧紧抱住骡子的头。

“丢了113天,你今天终于回家了!”许桂霞冲着骡子低头轻语。

故事还要从今年8月16日起。当天清晨,张世斌起床后,准备给自家的骡子添饲料,却发现骡子不见了。寻遍

房前屋后,都不见骡子的踪迹。许桂霞得知这个消息,一下慌了神。对于住在山村里的他们而言,骡子是农忙时犁地的好帮手,上下山驮运货物也全靠它。

“这头骡子我养了整整12年,它不仅是一头牲口,更像是我家的一员。”说起自家的骡子,许桂霞言语里满是依恋。

许桂霞家丢骡子的消息很快传遍了全村,村民们伸出援手寻找,有的村民用无人机寻找骡子,有的村民找到附近的牧羊人打听消息,但都一无所获。思“骡”心切的许桂霞坐不住了,当即向派出所报了案。办案民警第一时间赶赴案发地,进行仔细勘验,告诉许桂霞一定竭尽全力找寻骡子。

转眼过去了3个多月时间,就当所有人都渐渐忘了丢骡子这件事的时候,

办案民警的一通电话,让许桂霞夫妇渐渐平复的心再次掀起波澜。

“许大姐,你家的骡子找到了,我们明天就给你送过去!”办案民警说。

“骡子丢了3个多月,我以为再也找不回来了。没想到,警察同志心里一直惦记着这个事,竟然给找回来了!”许桂霞激动得不知道说什么好。

木垒县民警夏力恒别克全程参与了案件办理。

“从接到报案到找回骡子,我们用了113天。”夏力恒别克说,为了找回骡子,他们调阅了本县和周边县市的监控录像,进行摸排走访,最终发现线索,并在距离案发地400多公里外的地方找到了丢失的骡子。

“看到骡子的第一眼,我心里认定

这就是许大姐家丢失的骡子。”夏力恒别克说,办案3个多月,他们对丢失骡子的体貌特征早已烂熟于心。找到骡子的那一刻,参与办案的每个人都激动了,也更多了一份温暖。

骡子回家了,许桂霞的心里安稳了,也更多了一份温暖。

12月10日,许桂霞和张世斌将印有“人民警察为人民 失而复得暖人心”等字样的锦旗送到了木垒县公安局,表达他们真挚的谢意。

“骡子找着了,我别提多开心!更让我暖心的是,民警同志一直把这事儿放在心上,这份真心实意的惦记,比找回骡子还暖我心窝子!”许桂霞说。



扫码看视频

昌吉州新联会、“张岩一家亲”爱心工作室走进“牧童加油站”为学子送温暖

本报讯 实习记者保娜、通讯员宋姚洁报道,12月8日,昌吉市庙尔沟乡中心学校里暖意融融、爱心汇聚,由昌吉州新的社会阶层人士联谊会(以下简称昌吉州新联会)和“张岩一家亲”爱心工作室主办的“籽籽相拥同心筑梦”关爱活动在这里举办。

活动现场,“张岩一家亲”爱心工作室的志愿者们为孩子们带来了诗朗诵《牧童快乐成长》、舞蹈《新黑马》,博得大家的热烈掌声。在捐赠环节,“张岩一家亲”爱心工作室携手爱心企业,向该校16名学生捐赠了棉衣、棉鞋等御寒物资,以及学习用品和体育器材,总价值约1.5万元。

收到崭新的棉衣后,昌吉市庙尔沟乡中心学校学生阿依娜·叶尔兰

露出灿烂的笑容。她说:“感谢志愿者们和爱心人士、爱心企业对我们的关心,衣服很合身,也很好看,我一定会好好学习回馈社会。”

“张岩一家亲”爱心工作室负责人张岩表示:“这是我们今年第四次来到庙尔沟乡中心学校,持续助力‘牧童加油站’公益项目。此次联合昌吉州新联会及爱心企业,共同为该项目注入更多支持,就是希望能够助力孩子们健康成长、无忧前行。”

2020年,全州第一个“牧童加油站”在昌吉市庙尔沟乡建立。截至目前,全州共建有4个“牧童加油站”,共筹集爱心物资和捐款总价值38.8万元,为困难群众带去了党和政府的温暖和来自社会各界的关心关爱。



走进纪念馆 汲取红色力量

12月14日,群众走进奇台县吉布库镇西槽子村红色文化展馆参观。近年来,西槽子村深挖用活红色资源,持续放大“红色+”效应,以“党建+文化+产业”为抓手,依托柳洼梁红色遗址,大力发展乡村旅游,为吉布库镇经济高质量发展注入红色动力。

□本报记者 巨海成摄

吉木萨尔县政务服务中心

政府买单“暖心速递” 政务服务直通家门

聚力建设“典范营商环境”

本报讯 通讯员叶钰、黄薇报道:今年以来,吉木萨尔县政务服务中心与邮政公司深化“政务+邮政”服务模式,创新推出“政府买单、邮政速递”便民利民举措,为办事群众和企业免费邮寄各类证照、批文,大力提升政务服务的“温度”与办事效率的“速度”,为提升服务质效、县域优化营商环境注入新动力。

“从克拉玛依市到吉木萨尔县,往返要900多公里路程,要是在这儿等出

证,耗时费力,专门来取一趟路程花销又不少。不想,工作人员说可以免费邮寄,真是省钱又省力,这才是实实在在的惠民。”刚办完过户业务的群众秦芳对这项服务连连点赞。

自为办事群众和企业免费邮寄各类证照、批文服务推行以来,群众只需在业务办结后留下准确的收件地址与联系方式,待审批完成,窗口工作人员第一时间将证照、批文交由邮政快递

配送;收件人通过物流查询系统,就能实时掌握证照运输进度。服务还覆盖“双向速递”,若需向窗口补交材料,直接选择邮政到付即可,全程便捷高效、零额外负担。

这一模式不仅是群众的“办事福音”,更成为优化营商环境的“助推器”。吉木萨尔县内不少中小企业负责人常因异地办公、事务繁忙,需专门派人跑腿递交材料、领取证照,既耗时又增加运营成本。如今,“免费速递”服务已覆盖企业开办、工程项目审批、综合窗口等数十项高频事项,企业提交业务后,营业执照、施工许可等各类证照、批复文件,可直接由政务中心寄送至经营地

址或项目现场。

“我们多往前想一步、多做一点,企业就能少等一会儿、少跑一趟路。‘免费速递’把服务送上门,就是要让大家真切感受到政务服务的‘温度’。”在为企业寄递开办证照时,该政务中心企业开办服务专区工作人员马筱月笑着说。

截至目前,吉木萨尔县政务服务中心窗口已累计为办事群众、企业免费寄递各类证照、材料超168件,覆盖县域及周边多地,真正实现了让群众“办事不用跑、证照送上门”,让企业“少跑腿、好办事”,用更贴心的服务打通政务服务“最后一公里”,持续提升办事群众和企业的满意度。

共同关注

高层建筑发生火灾,如何自救?

逃生三要诀:浓烟退守待援,有烟冷静应对,无烟迅速逃生

□本报实习记者 耿雅薇



扫码看视频

当火灾发生时,如何正确逃生?我们认识的许多“常识”可能暗藏风险。近日,记者来到昌吉国家农业高新技术产业示范区消防救援大队。该救援大队副站长张桂伟通过现场模拟演示,为大家揭示了高层火场逃生的常见误区与科学方法。

在昌吉市御园小区的一栋高层住宅楼内,张桂伟正忙着布置模拟烟雾弥漫的火灾现场。“假设你居住的楼栋发生火灾,打开门发现楼道已充满浓烟,你会怎么做?用湿毛巾捂住口鼻向下冲,还是逃向天台,或退回屋内?”张桂伟向记者抛出问题。他表示,公众的初始选择往往决定了生死存亡。

对于第一种选择——用湿毛

巾捂住口鼻后向下撤离,张桂伟现场进行了模拟演示。他用湿毛巾捂住口鼻,在模拟烟雾区快速向下奔跑,短短10余秒后便陷入“昏迷”。“这是一个危险的误区。”张桂伟指出,火灾中最致命的往往是浓烟而非明火。浓烟中含有大量一氧化碳,其与人体血红蛋白的结合速度比氧气快约240倍,会迅速令人缺氧窒息。湿毛巾不等于防毒面罩,如果直立迅速行走,会率先吸入聚集在上层的有毒烟气,更容易让人瞬间丧失行动能力。

对于第二种选择——逃往天台,张桂伟同样持否定态度。他解释,在高层建筑发生火灾时,“烟囱效应”会导致烟气以每秒3至5米的速度迅速向上蔓延,远超过人员的奔跑速度。除非天台离自己所在楼层较近且可通往其他安全单元,否则向上奔跑等同于主动进入

“毒气室”。

正确的做法究竟是什么?张桂伟给出了操作指引,并概括为八字原则——“小火快逃,大火关门”。

随即,张桂伟演示了科学自救流程:首先,在开门前必须用手背试探门把手的温度。若门把手已烫手,说明门外火势或高温烟气已逼近,绝不可开门,特别是通往起火方向的房门。其次,要用湿毛巾、床单等物品密封门缝,并不断向门上泼水降温,并以此隔绝或延缓烟气侵入。最后,应撤至着火点最远处,有外窗或阳台的房间,拨打119报警电话,并清晰告知自己的具体位置、被困人数及现场情况,等待专业救援。

“这并非消极等待,而是基于高层建筑特点的自救。”张桂伟强调,

“一道合格的防火门,能在一定时间内有效阻隔烟火,为高层被困者赢得宝贵的生存时间。火灾中,许多遇难者并非直接被火烧伤,而是在盲目穿越充满毒烟的疏散通道时不幸倒下。因此,当疏散通道已被浓烟笼罩且门把手过热时,退守待援往往是最好的选择。”

张桂伟提醒广大市民,高层火灾逃生要记住三要诀:浓烟退守待援,有烟冷静应对,无烟迅速逃生。火灾求生,要清醒认识到浓烟比明火更具致命性,并且牢记“门把手烫手绝不开门”的铁律。日常生活中,大家应熟悉所处建筑的疏散通道,安装并维护好独立式烟雾报警器,积极参与消防演练,真正将“预防为主,防消结合”的理念落到实处。

昌吉市启动“科技之冬”活动 专家田间授课 农户冬闲学技

本报讯 记者米桃乐、通讯员袁琪浩报道:12月9日,昌吉市林业技术推广中心的专家在昌吉市榆树沟镇的一块葡萄园里,查看葡萄的埋藤情况,现场解答葡萄种植户的问题,还为葡萄种植户后续的管护工作提供了指导方案。这是昌吉市2025—2026年“科技之冬”活动开展的一幕。

昌吉市2025—2026年“科技之冬”活动于12月启动,至2026年3月下旬结束。活动以线上线下相结合的形式在全市开展,预计开展培训40余场,切实满足广大农民群众的农业科技需求,为乡村振兴与产业高质量发展筑牢科技支撑。

当天,昌吉市林业技术推广中心的专家在昌吉市榆树沟镇开展“科技之冬”培训活动,榆树沟镇各村40余种种植户参与培训。专家们围绕林果产业提质、林下经济发展等内容进行集中培训,分析林果业

和林下经济发展中的问题,并推广林下种养的品种与方案。种植户们现场踊跃提问、相互交流,学习氛围浓厚。

昌吉市榆树沟镇勇进村村民妥然说:“我以前没有搞过林下经济,管理果园全凭过去的老方法,收入单一。今天专家为我们授课,给我们讲怎么科学规划、怎么适配,还推荐了好几种适合林下种养的品种,这下我心里就有谱了!我打算回家去先把这几招用上,争取把我的果园产量和品质搞上去,提高收入。”

昌吉市林业技术推广中心干部阿孜娜·卡里哈尔说:“我们开展‘科技之冬’培训,主要是帮助农户利用冬闲的时候学习林业种植技术和知识,提高致富本领。我们也会在后面的培训和实地走访中,继续跟进他们的情况,帮助大家把生态效益和经济效益一起抓起来。”

呼图壁县 馆校联动播下科学种子 趣味课堂点亮少年梦想



近日,呼图壁县第五中学四年级学生自己动手拼装“天驰”橡筋动力模型飞机。 □安培茹摄

本报讯 通讯员安培茹报道:近日,呼图壁县科技馆邀请昌吉州科技馆科普辅导员团队,走进石梯子乡小学和呼图壁县第五中学,开展“沉浸式”科普进校园活动,为学生带去生动有趣的科学体验。

在石梯子乡小学二年级的课堂上,科普辅导员围绕“神奇的热气球”主题,通过动画、问答等形式讲解热气球的起源、原理与结构,并指导学生动手制作简易热气球模型,在实践中理解“热空气上升”的科学原理。在县第五中学,科普辅导员为四年级学生带来“C919大型客机”主题科普课。课程结合中国航空发展历程,讲述C919的研发故事与技术创新,并组织学生组装和放飞飞机模型,加深对空气动力学知识的理解,激发科学探索兴趣。

“今天的科学课太有趣了,我们国家生产的C919客机真厉害!我以后也要当一名科学家,研究更多会飞的机器。”呼图壁县第五中学学生张启俊说。石梯子乡小学教师努尔包拉提认为,馆校联动的科普课堂形式新颖、内容丰富,既弥补了校内科普资源的不足,又让学生在玩中学、学中悟,有效激发了学生的科学兴趣。

此次活动是呼图壁县科技馆深化馆校合作、拓展科普覆盖面的具体实践。下一步,该馆将继续整合优质科普资源,开展形式多样的科普活动,为青少年搭建多元科学探索平台。

“这道题太难了,我实在不会做。”呼图壁县第五中学四年级学生自己动手拼装“天驰”橡筋动力模型飞机。