

# 打击网络谣言 网警部门在行动

本报讯(记者 杨沫)为有效净化网络环境,依法严厉打击网络谣言,公安部将2024年作为“打击整治网络谣言”专项行动年。山西公安机关迅速响应,坚持依法打击和综合整治相结合,始终保持对网络谣言的严打高压态势,重拳治理网络乱象,切实维护清朗网络环境。2月29日,山西网警公布7起网络谣言案,同时提醒广大网民,严格遵守相关法律法规,自觉规范个人网上言行,积极抵制网络谣言,做到不信谣、不传谣、不造谣,携手共建清朗网络家园。

史某某编造“第二中学十字路口发生车祸,当场死亡一个”网络谣言案。1月25日,网民史某某在网络平台编造不实信息称:“怀仁市第二中学十字路口发生车祸,当场死亡一个”,造成不良社会影响。根据《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十五条第一项之规定,朔州公安机关依法对史某某作出行政处罚款500元的处罚。

王某编造“冻死了两口人”网络谣言案。1月29日,网民王某

在网络平台某作品下发布评论称:“冻死了两口人”。经查,该信息系王某在未核实的情况下发布,未造成重大影响,晋城公安机关依法对王某进行批评教育。

王某某编造“李建峰5岁儿子在官庄小学附近被人拐走”网络谣言案。2月17日,网民王某某在网络平台内传播“李建峰5岁儿子在官庄小学附近被人拐走,为了表示感谢并鼓励大家转发”的不实信息,造成不良社会影响。根据《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十五条第一项之规定,晋城公安机关依法对王某某作出行政处罚款200元的处罚。

任某某编造“九曲黄河阵踩踏事件”网络谣言案。2月24日,网民任某某为吸引粉丝、博取流量,在网络平台编造发布不实视频信息称:“九曲黄河阵踩踏事件”,该视频引发网民关注、热议,造成不良社会影响。根据《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十五条第一项之规定,吕梁公安机关依法对任某某作出行政拘留五日的处罚。

王某编造“忻州古城大型踩踏现场”网络谣言案。2月24日,网民王某在网络平台编造不实视频信息称:“忻州古城大型踩踏现场”,引起群众恐慌。根据《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十五条第一项之规定,忻州公安机关依法对王某作出行政处罚款500元的处罚。

郑某某编造“盐湖社火表演踩死76人”网络谣言案。2月24日,网民郑某某在网络平台编造“盐湖社火表演踩死76人”的不实信息,扰乱公共秩序。根据《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十五条第一项之规定,运城公安机关依法对郑某某作出行政处罚款200元的处罚。

郭某编造“被绑架在山上”网络谣言案。2023年11月10日,网民郭某为博取群众眼球,达到涨粉丝目的,在网络直播平台评论区编造“被绑架在山上,具体信息不详”的不实信息,造成不良社会影响。根据《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十五条第一项之规定,吕梁公安机关依法对郭某作出行政拘留七日的处罚。

## 【法律法规链接】

《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十五条:有下列行为之一的,处五日以上十日以下拘留,可以并处500元以下罚款,情节较轻的,处五日以下拘留或者500元以下罚款:(一)散布谣言,谎报险情、疫情、警情或者以其他方法故意扰乱公共秩序的。(二)投放虚假的爆炸性、毒害性、放射性、腐蚀性物质或者传染病病原体等危险物质扰乱公共秩序的。(三)扬言实施放火、爆炸、投放危险物质扰乱公共秩序的。

《中华人民共和国刑法》第一百零五条:以造谣、诽谤或者其他方式煽动颠覆国家政权、推翻社会主义制度的,

处五年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利;首要分子或者罪行重大的,处五年以上有期徒刑。

《中华人民共和国刑法》第二百九十一条之一第二款:编造虚假的险情、疫情、灾情、警情,在信息网络或者其他媒体上传播,或者明知是上述虚假信息,故意在信息网络或者其他媒体上传播,严重扰乱社会秩序的,处三年以下有期徒刑、拘役或者管制;造成严重后果的,处三年以上七年以下有期徒刑。



## 孢子受惊被门卡 众人施救放归山

本报讯(记者 李杰华)2月29日16时许,古交市林业局接群众反映后,救助一只受惊的野生孢子,经过检查,具备放生条件,将其带到林区进行放生。

当日下午,一只野生孢子误闯入古交市马兰矿机电科办公院内。院内养的狗看到孢子后,疯狂追逐。孢子受惊,夺路而逃,没承想撞到院子大门,被院子大门的铁栅栏卡住。工作人员听到动静后,赶紧把狗控制住,可看着被卡的孢子,没了办法,只好报警求助。古交市林业局接到当地派出所反映,赶紧派工作人员前往现场查看。

林业局工作人员发现,被卡的孢子鹿角处有轻微伤,身上皮毛因大门栅栏摩擦有些损伤,其他无碍。“我们赶紧戴上厚手套,有人扩大栅栏,有人尽量轻地把孢子从

栅栏处拉出来。”工作人员弓学会说。孢子被救后,工作人员为孢子进行了救治,并再次仔细检查。发现孢子身体恢复良好,具备放生条件,便将其带到林区放生。

孢子又称矮鹿、野羊,属偶蹄目鹿科,食草动物,孢子由于其经济价值较高,被列入中国《国家保护的有益的或者有重要经济、科学研究价值的陆生野生动物名录》。

古交市林业局对群众的野生动物保护意识表示赞扬,并呼吁广大群众积极参与到关爱、保护、救助野生动物行列中。如果您发现野生动物受伤、被困时,请及时联系专业人员救助。保护生态环境和物种多样性是每个公民应尽的义务。



孢子被工作人员放归山林。(图片由古交市林业局提供)

## 社区临时托管班 解决家长难题

本报讯(记者 郭晓华 通讯员 郭恒)小学刚开学不久,一些学校还未实施托管,有些家长工作忙无暇看管孩子,如何解决这段空当成了家长的难题。上马街一社区了解情况后,开展临时托管服务,解了居民的燃眉之急,受到居民的称赞。

小学开学不久,上马街一社区网格员梁晓娇,接到辖区居民的求助电话,小学刚开学没有托管服务,他们是双职工,工作时间紧,实在没时间接孩子,希望社区能够提供帮助。梁晓娇通过了解得知,辖区不少家长面临同样的问题。了解情况后,梁晓娇迅速行动起来,先是与社区领导沟通,争取到在社区开展临时托管活动的许可和支持。紧接着,开始着手组织托管活动。她利用社区资源,为孩子们营造了一个温馨、安全的学习与活动环境。在这个临时托管班里,孩子们可以写作业、阅读课外书籍、还能做小游戏,一定程度上帮助孩子们度过一个充实而有趣的课后时光。

在社区的支持下,在梁晓娇和社区工作人员共同努力下,临时托管班迅速得到居民们的认可和赞誉。家长们纷纷表示,有了临时托管班,不仅解决了他们的实际困难,还让孩子们在放学后有了更好的去处。此外,临时托管班还为孩子们提供了一个与同龄伙伴交流互动的平台,有助于培养他们的社交能力和团队协作精神。

关爱保护未成年人健康成长

## 节后献血不合格 不良生活是主因

本报讯(记者 刘涛)2月29日,记者从市血液中心获悉,春节过后献血不合格率偏高,这与春节期间市民过量进食油腻食物、过量饮酒有关,这些因素容易导致谷丙转氨酶(ALT)升高和乳糜血的发生。此外,不少人假期熬夜,睡眠不足,也可能导致检验结果不合格。

如有以下情况,市民需暂缓献血。一是,谷丙转氨酶(ALT)值高。谷丙转氨酶(ALT)是肝功能的一项指标,如果献血者的谷丙转氨酶(ALT)检测值>50u,提示献血者暂不适合献血,谷丙转氨酶(ALT)值升

高的常见原因包括劳累、睡眠不足、服药、饮酒、高脂饮食或有脂肪肝等,献血者应适当调整生活,勿饮酒,清淡饮食,加强锻炼;谷丙转氨酶(ALT)检测值≤50u,一周后经检验合格,可以参加无偿献血。二是,当吃了含高脂肪的食物,如肥肉、油条、坚果等,脂肪进入血液形成乳糜微粒,使血浆浑浊,严重的像米汤一样,这就是乳糜血,此情况则不符合献血要求。如果献血前两餐清淡饮食,且检验合格后,就可以继续参加无偿献血。

市民献血前需要注意啥?市血液中心提醒,市民献血前应保证充足

睡眠,避免身体处于疲劳状态;献血前一天和当天不要吃油腻的食物,如肥肉、油炸食物等,不要饮酒,但也不能空腹献血,应当清淡饮食;献血前应把手臂清洗干净,避免穿刺部位感染;献血前一周内,若有感冒、发热、腹泻或服药,尤其服用含阿司匹林类药物等情况,以及女性月经期间及月经前后三天,都不宜献血;献血时,要携带本人有效身份证件。

