

“九九”恰逢元宵节 寒尽春归暖意来

本报讯(记者 张雪峰)淮南市气象资料显示,上周淮南国家气象观测站最低气温5.1℃(2月25日),最高气温14.7℃(2月23日),一周降水量43.8毫米。

“九九加一九,耕牛遍地走。”时至农历“九九”,今年3月3日是农历“数九寒天”的最后一个“九”——“九九”的第一天。古人以冬至为起点,将寒冬分为九个“九”,每九天为一九,共八十一天。待“九九”过完,寒气散尽,春意盎然。民间有“春打六九头”的说法,“九九”首日被视为冬春交替的临界点,标志着“寒尽春归,耕牛下地”,不仅承载着人们对暖春的期盼,更寄托着对五谷丰登、平安顺遂的祈愿。

“九九地气通,整田莫放松。”农户在这一天需检查水渠、田埂,疏通沟壑,以防春汛。在江南民间,修整农具后,长者会抓一把泥土撒向空中,观察落地方向,以此占卜当年雨旱,称为“试土”。虽带有传统习俗色彩,却体现了古人“观天察地”的生存智慧。

“九九首日吵,一年田鼠闹。”民间传说当天若发生口角,会影响农事,导致虫害频发、家宅不宁。因此,家家讲究“和颜悦色”,夫妻不拌嘴,孩童不哭闹。北方一些村庄至今保留“封口”习俗:清晨用红纸剪成葫芦贴于门窗,寓意“镇住是非口舌”。

巧的是,3月3日还是农历正月十五,这一天是中国传统节日元宵节,以赏灯、猜谜、舞龙舞狮等习俗为特色,兼具祈福与娱乐性质。按古代历法,正月是农历的元月。《说文解字》记载:“元,为始;宵,为夜。”正月十五日是一年中第一个月圆之夜,也是一元复始、大地回春的夜晚。国人历来重首尚新,各地以“闹”为主题的活动形式多样,既有出门赏月、燃灯放焰、喜猜灯谜、共吃元宵等民俗活动,也有舞龙灯、踩高跷等社火表演,表达着人们祈祷丰年的意愿。节日特色食品是“元宵”,又称“汤圆”,寓意团圆、美满。

淮南市气象台预报,本周我市以阴到多云天气为主,其中3月2日白天和3月5日白天部分地区有零星小雨。一周气温起伏不大,最高气温9~14℃,最低气温3~5℃。

具体预报如下:

- 3月3日,多云,4~12℃;
- 3月4日,阴转多云,5~11℃;
- 3月5日,阴有零星小雨转多云,4~10℃;
- 3月6日,多云,3~14℃;
- 3月7日,晴转多云,3~11℃;
- 3月8日,多云,4~13℃。

旅客遗失定情信物 民警寻回获赠锦旗

本报讯(记者 查嘉琪)3月1日,淮南东站派出所收到一份特殊的快递——一面印有“公平正义廉明高效 尽职尽责为民办事”的锦旗,背后藏着一段暖心的寻物故事。

2月27日下午3时30分许,20岁旅客左某匆匆来到淮南东站派出所求助,称自己一枚重9.6克的金戒指在车站二楼候车室不慎遗失。该戒指是左某与爱人的定情信物,承载着珍贵回忆,发现戒指丢失后,左某心急如焚,第一时间向民警求助。

群众利益无小事,民警陈道达立即上前耐心安抚左某情绪,仔细询问遗失细节。经了解,左某落座时戒指仍佩戴在手上,仅前往扔垃圾、如厕,返回后便发现戒指不见,遗失范围锁定在车站内部。

掌握情况后,陈道达立即启动寻物工作机制,通过视频巡查与现场勘察研判,确定戒指大概率遗落在垃圾桶内。他随即联合辅警翟超,联系车站保洁人员,共同对涉事垃圾桶展开细致搜寻。

面对垃圾桶内繁杂杂物,民警辅警与保洁人员不顾脏乱,徒手逐件翻查,经过10余分钟耐心搜寻,成功找回遗失的金戒指。

看到失而复得的金戒指,左某激动不已,连连向工作人员鞠躬致谢,称赞车站民警为民服务、尽心尽责。

小小信物系民心,淮南东站派出所民辅警用实际行动守护旅客财产安全与情感寄托,践行了“人民公安为人民”的初心使命。

(淮南东站派出所提供)



红色电影进街区 文化惠民润人心

本报讯(记者 张雪峰)近日,“强基工程”2026新春特别行动——安徽省文联文艺志愿服务公益电影放映活动走进九龙岗历史文化街区。大别山红色电影展览馆志愿者为社区居民及游客放映了革命历史影片。

据悉,“强基工程”新春特别行动是安徽省文联文艺志愿服务系列活动之一,旨在落实中国文联“强基工

程”新春特别行动部署要求,引导全省广大文艺工作者面向基层、服务群众,把优秀文艺作品奉献给基层群众。

本次活动在省文联等指导下,大别山红色电影展览馆联合淮南市电影电视艺术家协会,在九龙岗历史文化街区所属淮舜社区开展红色电影公益放映,丰富群众文化生活,助力基层精神文明建设。

春耕正当时 服务暖田间



本报讯(通讯员 葛如俊 摄影报道)春耕伊始,中国石化安徽淮南石油分公司积极开展助农惠农服务,组织加油站员工成立志愿服务队,深入田间地头助力春耕生产。

志愿者们提前将优质化肥送到农户家中,重点为留守老人、种植大户提供贴心帮扶。大家将化肥分装搬运,手提肩扛送至田间,徒手为农户均匀撒施肥料,以实际行动解决农户春耕劳力不足的难题,得到帮扶农户的一致好评。

志愿者分工协作、干劲十足,田间忙碌的身影成为春日里一道暖心的风景线。