

芦台大集提前开集 热腾腾的元宵免费吃 “一口下去,年味儿就满了!”



3月1日,农历正月十三,宁河区长发路上,拥有460年历史的芦台大集已人声鼎沸。为烘托元宵佳节氛围,大集提前开集,直径2.38米的“宁河第一锅”再度启灶,煮制热腾腾的元宵并免费派送,让市民游客在香甜与烟火气中提前解锁马年元宵。

上午9点,大集核心区的“宁河第一锅”前早已排起长龙,大锅上空热气腾腾,芝麻与花生的香味弥漫四周。这口曾熬制腊八粥、焖制肉米饭的“宁河第一锅”火力全开,几名工作人员手持长柄大勺不停搅拌,雪白的元宵在沸水中翻滚,场面十分壮观。工作人员介绍,“宁河第一锅”煮制的元宵均采用糯米与手工馅料。

“特意带着孙子从红桥过

来,就为这口元宵!”市民王大娘端着刚领到的元宵,笑得合不拢嘴,“外皮糯叽叽,馅料足还不齁甜,一口下去,年味儿就满了!”身旁6岁的小孙子捧着碗,一边吃一边指着大锅喊:“这锅比爷爷家的餐桌还大!”

来自京津冀的游客也循味而至。“刷到短视频特意开车来的,没想到大集这么热闹!”河北唐山游客张先生一边排队,一边用手机记录现场,“460年的大集,还有这么有仪式感的大锅,这趟太值了!”

摊位间,商户们的吆喝声、游客的欢笑声交织成最鲜活的市井交响曲。“元宵免费吃,我的糖炒栗子也卖得火!”经营干果摊十年的李师傅忙得脚不沾地,“提前开集太好了,人气比往年

更旺,一上午就卖了平时三天的量!”不远处的非遗剪纸摊位前,艺人手起剪落,马年主题的窗花瞬间剪出,游客们争相抢购,把好运带回家。

“从腊八的热粥到正月十三的甜元宵,‘宁河第一锅’熬的是美食,传承的是460年的人情与年味。”芦台大集相关负责人表示,今年正月芦台大集提前五天开集,让市民游客在逛市集、品元宵中,感受津城新春的温暖与热闹。

下午两点,“宁河第一锅”前的队伍依旧络绎不绝。一碗碗热气腾腾的元宵,一张张洋溢着幸福的笑脸,在460年古集的烟火里,汇聚成马年正月里最暖心的风景。

记者 张艳 图片为视频截图

从一方宋锦到一碗元宵

“大家看,这小马的鬃毛纹样就是宋锦常见的‘锦群地’织法,每一根线条都蕴含着古人‘马上逢春’的美好期盼。”日前,北辰区宜兴埠镇夏岚苑社区活动室内,志愿者手持一件宋锦小马相框,向围坐的居民们娓娓道来。随着他的讲解,一场以“宋锦织韵闹元宵 睦邻共品团圆味”为主题的元宵节活动正式开始。

社区工作者首先带领居民追溯元宵节的历史渊源,随后的手工体验环节中,社区工作者又细心指导大家制作“宋锦小马相框”。精美的织造工艺与“马到成功”的美好寓意相得益彰,让居民在指尖触摸中感受非遗魅力。活动尾声,热气腾腾的元宵端上桌来,大家围坐共品团圆之味,暖意融融。

记者 李梅旭 见习记者 苗娜

童闹元宵 情暖拥军心

昨天下午,隆春里社区格外热闹,一场“童闹元宵·趣享团圆”元宵喜乐会活动在这里举行。社区军属代表、青少年欢聚一堂,在欢声笑语中感受传统节日的魅力。

“谁知道元宵节有哪些习俗?”“南方和北方的元宵节有什么不一样?”活动伊始,来自天津新东方的老师用生动有趣的语言,为孩子们讲述了元宵节的由来和南北方的习俗差异。孩子们听得津津有味,不时举手抢答,现场气氛活跃。

除了热闹的现场活动,社区还组织青少年代表走进老党员、退役军人赵刚家中,为他送去元宵和节日问候。孩子们围坐在老人身边,静静聆听。“今天不仅玩了游戏,还听了赵爷爷讲故事,特别有意义。”一名参加活动的孩子说。活动在温馨的氛围中结束,也让邻里情、拥军情在互动中不断升温。

记者 张晨 通讯员 及明

邻里庆元宵 欢乐满海棠



日前,津南区海棠街道开展“我们的节日·元宵”主题系列活动,以非遗手作、趣味灯谜、香甜元宵为媒,共话佳节团圆,在温馨祥和的氛围中传递关怀与温暖。

在滨香园实践站,“巧手做花灯”活动邀请孩子们及家长共同参与,制作创意糖葫芦花灯。活动现场,志愿者向孩子们介绍元宵民俗后,大家便在家长协助下动手制作糖葫芦花灯。大家分工拼装骨架、粘贴装饰,将红彤彤的“糖葫芦”与传统花灯巧妙结合,现场其乐融融。“这样的活动既增进了亲子感情,又让孩子了解了传统文化。”参与活动的家长说。在文德花园实践站,“遇见·新邻里”共享空间内暖意融融,文德花园实践站联合平安保险、南华教育开展元宵节活动。

滚元宵环节洋溢着浓浓的烟火温情。大家分工协作、默契配合,一个个圆润饱满的元宵相继诞生。居民们将亲手制作的元宵细心打包,把这份香甜与团圆带回家中。实践站同时为辖区特殊群体送上爱心元宵,以细微之举传递关怀与温暖。

记者 张艳
图片由海棠街道提供

“红月”闹元宵有多罕见?

新华社南京3月1日电(记者 王珏玢 邱冰清)3月3日将迎来农历正月十五元宵佳节,今年元宵节不仅正巧迎来正月的满月,当晚还将邂逅一次难得的月全食。一轮“红月亮”将高悬夜空,为元宵佳节增添一份宇宙级别的浪漫。

元宵节遇到“红月亮”有多难得?中国科学院紫金山天文台科普主管王科超表示,这需要朔望月、月食周期、农历历法规则三者精确配合,才能促成这一奇观。

月全食的原理是月、地、日运行至一条直线时,月球完全进入地球的本影,导致太阳投射在月球上的光被地球遮挡。由于月球轨道和地球轨道存在5.15度的夹角,多数满月会从地球本影的上方或下方掠过,所以并非

每月都有月食发生。天文统计显示,21世纪全球月全食平均约14个月发生一次,但是只有处于夜半球的人才能看到,同一地区大约每3年才能看到一次。

此外,月全食总是发生在望(即满月)所在的这天,但受农历历法的规则限制,望可能发生在农历十四至十七中的任意一天,并不一定总落在十五;而元宵节总是在农历正月十五这一天,这又降低了元宵节发生月全食的概率。

综合上述因素,月全食落在农历正月十五的概率极低。21世纪仅发生5次这样的巧合:分别是2007年、2008年、2026年、2054年和2072年。

如果再考虑地理位置、月升月落时间等因素,想要在正月十

五当晚观赏“红月”闹元宵可以说是难上加难:2008年和2054年的元宵月全食发生时,我国正值白天,因此完全不可见。对我国公众而言,21世纪可见的元宵月全食仅有2007年、2026年和2072年三次。相比2007年元宵节中国仅可在清晨时见到“带食月落”,2026年这次元宵月全食的观测条件极佳,堪称数十年一遇的绝佳机会。

本次元宵月全食初亏约于北京时间3月3日17时50分开始,食既始于19时04分,食甚发生在19时34分,生光始于20时03分,最终于21时18分复圆。

“面对这数十年一遇的‘红月’闹元宵,不妨与家人亲友并肩仰望,共享此刻的圆满与美好。”王科超说。