



# 元宵夜邂逅“红月凌空”

## “46年一遇”月全食登临江淮，安徽阴天观测需云开

星报讯(记者 祝亮) 2026年3月3日,农历正月十五元宵节,当江淮大地千家万户煮汤圆、挂花灯,沉浸在团圆喜庆的民俗氛围中时,天幕将上演一场年度唯一的天文盛宴——月全食。这场被天文界称为“46年一遇”的奇观,恰逢元宵佳节,上一次元宵节与月全食“邂逅”是2007年,下一次则要等到2072年3月4日,错过此番盛景,一代人或再难亲历这般“星月与团圆同框”的浪漫。

作为2026年全球唯一一次月全食,也是我国境内全年可见的“头号天象”,此次月全食的观测条件堪称“亲民”。据紫金山天文台发布的精准时刻表,本次月全食从半影食始到半影食终全程近6小时,核心观测节点清晰明确:半影食始16时43分,月球开始进入地球半影,亮度逐渐减弱;初亏17时50分,月面开始出现缺角,月偏食正式开启;食既19时04分,月球完全进入地球本影,“红月亮”惊艳登场,全食阶段正式拉开帷幕;食甚19时34分,月球抵达地影最深处,最大食分达1.156,是观赏“红月凌空”的最佳时刻;生光20时03分,月球开始移出本影,红色逐渐褪去;复圆21时18分,月面完全恢复满月形态,月食全程结束;半影食终22时25分,月球彻底脱离地球半影。

对于安徽而言,此次月全食呈现“带食月出”的特殊景观——月亮升起时,已处于月偏食阶段,随后公众可完整观测到全食阶段的“红月亮”与复圆过程。这意味着,从皖东的马鞍山到皖西的大别山,从皖南的徽州古城到皖北的淮河南岸,只要天气晴好,全省民众无需熬夜,就能在元宵夜的黄金时段,见证这一天文奇迹。

为何月全食时月亮会化身“红月亮”?天文学家为公众科普了这一自然现象的科学原理。“月全食的本质,是太阳、地球、月球三者成一条直线,地球恰好位于中间,挡住了太阳直射月球的光线。”专家解释道,太阳光谱中包含红、橙、黄、绿、蓝、靛、紫七种波

长,其中波长较短的蓝、紫光容易被地球大气层散射殆尽,而波长较长的红光,会通过大气折射和散射,“绕”过地球,投射到月球表面。当这部分红光被月球反射回地球,我们眼中的月亮就会呈现出迷人的暗红色,这也是“红月亮”又称“血月”的由来。值得一提的是,在天文望远镜下,部分民众还可能观测到月球边缘的浅蓝色“蓝带”,这是地球高层大气的臭氧层吸收红光后,蓝化阳光投射形成的罕见景观。

这场天文盛宴的观测门槛极低,堪称“全民可参与”。专家表示,月全食是最“亲民”的天象之一,无需专业天文设备,仅凭肉眼就能清晰观赏。若想记录下“红月映元宵”的美景,用手机长焦模式搭配三脚架,或普通双筒望远镜,就能拍出震撼的画面。拍摄时建议手动对焦至“无穷远”,避开城市强光污染,能让红月亮的色彩更鲜明。

不过,安徽的天气状况为此次观测增添了一丝“悬念”。针对元宵夜及未来天气,省气象专家给出了详细预报。3月3日(正月十五),全省以阴天到多云为主,这意味着安徽民众观测月全食需“看天吃饭”——若云层较薄,有望透过云隙瞥见“红月亮”的身影;若云层厚重,可能无法直接观测实景。气象部门同时预计,4~6日我省还有一次弱降水过程,其中4日全省多云转阴,江淮之间南部和江南大部分地区有小雨;5日全省阴天,大别山区和淮河以北部分地区有小雨;6日全省阴天到多云,江南部分地区有小雨。未来十天其余时段,全省以多云天气为主,气温将逐步回升。

气温方面,未来一周全省大部分地区最高气温普遍低于16℃,元宵夜安徽各地夜间气温较低,北部地区可能降至5℃以下,南部地区约7~10℃。气象专家提醒,即便天气晴好,民众外出观测时还需做好防寒保暖,添穿厚外套、围巾,避免着凉。9~11日,我省气温将明显升高,11日最高气温沿淮淮河以北达16~18℃,淮河以南升至19~21℃,迎来近期气温高峰。

## 以精细化管理,“绣”出小区宜居新面貌

星报讯(记者 马冰璐 通讯员 殷之翎 陈正 孙雨静) 为深入推进城市精细化管理,持续提升人居环境品质,2月24日,合肥市蜀山区三里庵街道竹荫里社区党委聚焦环境整治、秩序规范、设施提升,以“绣花功夫”抓实抓细小区治理,让家园颜值与内涵同步提升。

社区坚持党建引领,整合网格员、物业、党员志愿者、共建单位等多方力量,形成“统一部署、分工负责、协同推进”的工作格局。工作人员对小区开展拉网式排查整治,重点清理楼道堆积物、卫生死角、乱贴乱画“小广告”,规范非机动车停放,整治飞线充电、占道堆放等突出问题,做到发现一处、清理一处、

规范一处。同时,社区聚焦绿化提质与设施维护,对小区绿地进行修剪养护、补种补栽,及时修复破损路面、更新老化公共设施,优化公共空间布局,让小区更整洁、更有序、更安全。通过入户宣传、文明劝导、线上倡议等方式,引导居民主动参与环境维护,营造“人人关心、人人支持、人人参与”的良好氛围。

此次行动,既解决了居民身边的环境“烦心事”,也推动社区管理向主动服务、常态长效转变。下一步,竹荫里社区将持续深化城市精细化管理,健全日常巡查、长效管护机制,不断补齐治理短板、提升服务水平,以更整洁有序、宜居宜业的社区环境,切实增强居民的获得感、幸福感与安全感。

### 一句话新闻

2月26日,合肥市包河区淝河镇老官塘社区纪委召开节后“收心会”,引导工作人员从“节日模式”切换至“工作状态”,为2026年工作开好局、起好步。

记者 马冰璐 通讯员 贾春杰

### 合肥市多条重点道路建设加速推进

星报讯(记者 王珊珊) 日前,记者从合肥市重点局获悉,一批重点路网项目正扎实推进,建成后将进一步完善合肥市区域路网结构,强化交通辐射能力,助力区域协同发展。

钟油坊路(裕溪路-滨河路)工程全长约2.1公里,为城市主干路。作为轨道交通6号线沿线重要地面配套工程,建成后完善片区路网,便利居民出行。目前,该工程已完成局部路面、沉井及综合管线等关键节点施工。

集贤路方兴大道立交匝道工程位于肥西县,将新建8条匝道,线路总长约3.2公里。工程完工后将实现两条城市快速路的无缝对接,显著提升区域通行能力。目前,工程一阶段现浇混凝土梁9联、钢箱梁1联等关键节点均已完成。

将军岭路(习友路-铭传路)工程全长约2.9公里,为城市主干路,包含桥梁总长1480米,隧道总长844米。该路段是联系蜀山区、高新区、经开区及肥西县的关键节点。目前,主线桥现浇箱梁、雨水箱涵及下穿隧道底板等关键节点已按计划完成。

### 车辆爆胎遇交警 司机假装打电话开溜?

星报讯(记者 唐朝) 晚高峰,一辆爆胎面包车停在路边。司机一见交警竟转身打电话“开溜”,这是怎么回事?

日前,晚高峰时段,合肥市北一环路车流如织。突然一辆银色面包车爆胎,缓缓停靠在路边,周围车辆纷纷减速避让。正在附近巡逻的交警发现情况,立即下车上前查看。就在这时,原本站在车旁的司机一见到交警走来,竟迅速转身假装接听电话径直离开。

“师傅,面包车可是你的?”交警追上询问,男子矢口否认“不是。车停在那里,又不是我的车……”男子一边辩解一边试图脱身。

交警注意到,该男子面色泛红,身上隐约有酒气,言辞间也有些不自然,随即上报指挥室请求核查。经查证,该男子正是面包车的驾驶人。随后,支援交警赶来,将男子带至附近交警岗亭,接受进一步检查。

经现场呼气式酒精检测,驾驶人人体内酒精含量高达193mg/100ml,涉嫌醉酒驾驶机动车。目前,案件正在进一步办理中。



厉行节约 拒绝餐饮浪费

市场星报  
公益广告