

# “降水+降温”来啦，秋老虎有望退场

现代快报讯(记者 徐梦云)虽然10月8日已进入寒露节气,但江苏热力值不减。南京玄武湖、无锡鼋头渚的樱花都热开了。本周江苏天气如何呢?据江苏气象,江苏将迎来三次降水。13日全省大部分地区有降水,周中后期受两次高空槽东移影响,15日、17—18日全省分别有降水过程。周中前期(13—17日)全省气温变化不大,整体气温仍较往年偏高,周后期(18—19日)受冷空气影响,全省气温将明显下降,平均气温和48小时最低气温降幅均可达5~7℃,并伴有陆上6~7级,江湖湖库及近海面8~9级偏北大风。

今年10月上旬,副热带高压持续偏强且位置偏北,在它的掌控下的江南、华南一带盛行下沉气流,空气增温强烈,导致南方多晴热高温天气,其中江南一带平均最高气温较常年同期偏高8℃以上。15日至19日,将有一股较强冷空气自西向东影响我国大部地区,届时南方将加入降温阵营,秋老虎会正式退场,陆续迎来秋凉。

今明后三天全省多阴雨天气。10月12日20时—10月13日20时,沿淮和淮北地区阴有阵雨,雨量小到中等,其他地区多云转阴有阵雨或雷雨。最高温度:本省东南部31℃左右,本省西北部地区18~19℃,其他

地区24~25℃;最低温度:本省东南部地区23~24℃,淮北地区15~16℃,其他地区20℃左右。全省偏北风4~5级。

10月13日20时—10月14日20时,淮河以南地区阴有阵雨并渐止,其他地区多云到阴。最高温度:本省东南部26~27℃,其他地区23~24℃;最低温度:本省东南部地区22℃左右,淮北地区13~14℃,其他地区19~20℃。全省偏北风转偏东风,风力都是4级左右。

10月14日20时—10月15日20时,全省阴有阵雨或雷雨,雨量小到中等,局部大雨。最高温度:苏南地区28℃左右,淮北地区19~20℃,其他地区24℃左右。最低温度:本省东南部地区22~23℃,本省西北部地区17℃左右,其他地区19~20℃。全省偏东风转东北风,风力都是4级左右。

就南京而言,根据最新气象观测资料,预计未来云系维持较多,今明两天全市阴到多云,有分散性雷阵雨。气温方面,自长假以来持续的闷热天气终于要画上休止符。受弱冷空气和降水影响,预计13日南京最高气温将降至25℃左右;14日气温继续缓慢下降,最高气温仅有23~24℃。此外,今明两天早晚气温偏低,需注意保暖。15日气温有所回

升,预计最高气温在28℃左右。

全省天气具体预报如下:

13日 淮北地区阴有小雨并渐止转多云,其他地区阴有阵雨或雷雨,局部雨量小到中等。

14日 淮河以南地区阴有阵雨并渐止,淮北地区多云转阴有阵雨。

15日 全省阴有阵雨或雷雨,雨量小到中等,局部大雨。

16日 淮河以南地区阴有阵雨并渐止,淮北地区多云转阴有阵雨。

17日 全省阴有阵雨,雨量中到大雨。

18日 淮河以南地区阴有阵雨,雨量小到中等,局部大雨,其他地区多云到阴。

## 南京三日天气

今天 阴到多云,有分散性阵雨或雷雨,偏北风4级左右,最低气温:21℃到22℃,最高气温:24℃到25℃

明天 全市阴到多云,有分散性阵雨,东北风3到4级,最低气温:19℃到20℃,最高气温:23℃到24℃

后天 全市阴有阵雨或雷雨,偏东风转偏北风,风力3到4级,最低气温:20℃到21℃,最高气温:27℃到28℃

## 2025乒超总决赛 将在南京青奥公园体育馆举行



赛事宣传海报

现代快报讯(记者 王卫)2025乒超联赛一直备受关注,第三阶段结束后,进入总决赛的队伍全部出炉,王楚钦所在的山东魏桥、孙颖莎所在的深圳大学队等都顺利进入总决赛,这也让12月26日—28日在南京举办的2025乒超总决赛更加受到球迷关注。

10月12日,现代快报记者了解到,原计划于南京奥体中心体育馆举行的乒超总决赛,已经更换至南京青奥公园体育馆。南京奥体中心体育馆能容纳13000人左右,而青

奥公园体育馆常规可容纳15000人左右,最大可扩容至20000人左右。根据前期比赛,2025赛季乒超联赛入围总决赛的男、女各4支队伍出炉。男团晋级总决赛球队为山东魏桥·向尚运动、黄石基地·华新、上海地产集团、汕头明润;女团晋级总决赛球队为深圳大学、山东鲁能、上海龙腾、华东理工大学。届时,王楚钦、孙颖莎、樊振东、王曼昱、林诗栋等球员将齐聚南京,为球迷送上巅峰乒乓球对决。

## 南大教授领衔团队最新发现

# 恒星七胞胎正在孕育形成

现代快报讯(记者 于露)近日,一项关于多星系统起源和演化的观测研究取得重要突破。记者从南京大学了解到,由学校天文与空间科学学院李尚活副教授和邱科平教授领衔的国际团队,创新性地发现了一个正处于形成阶段的七颗原恒星系统(简称“七星系统”)。通过动力学分析与数值模拟,研究揭示了该七星系统是由原恒星盘碎裂形成。该研究成果于2025年10月8日在Nature Astronomy杂志上在线发表。

在璀璨的星河里,悬挂夜空的星星们并不孤单。观测表明,在我们银河系内超过半数的恒星都以双星或者更高阶的多星系统存在。这些多星系统的相互作用不仅影响着恒星团的动力学演化,更深刻影响着恒星的生死历程,催生出生诸多震撼的宇宙奇观。然而,这些多星系统的起源,至今仍是萦绕于科学界的一大谜题。

团队利用世界上最强大的毫米波/亚毫米波干涉阵—阿塔卡马大型毫米波/亚毫米波阵列(ALMA),对距离地球大约4240光年(1300秒差距)的一个典型大质量恒星形成区NGC6334IN进行了高空间分辨率观测。该研究为理解大质量恒星团中高阶多星系统的形成机制,提供了迄今最为直接的观测证据。

论文第一作者兼通讯作者李尚活介绍,目前学界普遍认为多星系统主要通过致密云核碎裂和吸积盘碎裂产生。他们在2024年发表的研究中,已报道了通过致密云核碎裂形成的五星、四星、三星和双星系统。理论研究表明,相较于致密云核碎裂,吸积盘碎裂更有可能形成恒星

数量更多的高阶多星系统。然而,由于缺乏直接观测证据,吸积盘碎裂是否真能产生此类更高阶的系统,始终是一个悬而未决的关键科学问题,也制约着人们对高阶多星系统起源机制的深入理解。

“我们通过分析ALMA的观测数据,发现在NGC6334IN核心区中存在七颗原恒星‘种子’,它们正在一个符合开普勒转动规律的盘结构中形成。这是天文学家首次在一个原恒星团中探测到如此高阶的多星系统。结合动力学分析与数值模拟,我们揭示了该七星系统起源于吸积盘碎裂。”李尚活说。该研究论文合作者邱科平表示:“双星和多星系统如何形成是恒星形成领域的一个难点,此次ALMA干涉阵的高分辨率观测为理解高阶多星系统的形成提供了直接观测证据。”

## 2025年法考主观题开考

# 考题现“宗馥莉辞职”梦幻联动

现代快报讯(记者 季雨)10月12日,2025年国家统一法律职业资格证书考试主观题考试正式开考。全省共设13个考区、22个考点、280个考场,1.3万余名考生参加考试。历经客观题考试的层层筛选,进入主观题环节的考生们大多心态趋于平和。

当日上午8点,现代快报记者来到南京财经高等职业技术学校莫愁路校区考点。此时距离开考还有1小时,但考生们已早早抵达现场。南京当天体感温度舒适,为考生们营造了较为惬意的应考环境,他们得以抓紧最后的时间巩固知识点。

主观题考试于上午9点准时开始,至13点结束,时长达到240分钟。如此漫长的考试时间,对考生而言,不仅是专业知识的深度考查,更是一场耐力与体力的双重考验。

现代快报记者注意到,此次法考

主观题紧密契合时代主题。刑法考题方面,依旧延续了往年题干繁杂、逻辑迂回的风格,需要考生在大量信息中精准捕捉法律要点。23岁的小姚回忆道:“有一题是行为人甲明知乙意图实施诈骗犯罪,仍为其提供个人信用卡作为作案工具。后来,甲因害怕担责将信用卡索回,可在卡被收回前已将卡号信息告知了被害人。甲取回卡后,基于‘乙不敢报案’的心理,多次支取卡内资金。题目要求我们论证甲的行为性质及犯罪形态。”小姚称,这是自己首次参加法考主观题考试,光是读题干就花费了不少时间。“之前听过往年考生分享经验,说要抓重点读题,全读完太耗时,这次算是真切体会到了前辈们所言不虚。”

在采访中,考生们觉得,今年商法的考题就简单了许多。不少选择

商法的考生,都露出了笑容。“有一个是股东会作出了决议,说各个股东不能卖自己的股权,但是有一个股东给卖了,并且他对公司的这个决议不知情,问现在卖股权的这个事儿能不能发生法律效力?”考生小汪回忆道,“还有一个是公司的法定代表人的变更,原法定代表人需不需要配合?虽然知道法考题目是早就出好的,但一看到这个,我就想到昨天宗馥莉辞去娃哈哈法定代表人新闻,简直是梦幻联动。”

与往年情况相似,“时间紧、任务重”仍是考生们的普遍感受。有考生表示,别看考试时长有4个小时,但实际答题时根本不够用,甚至打趣称“这是我人生中过得最快的四个小时”“为了赶时间,打字速度快得像机关枪,感觉键盘都要被敲冒烟了”。

## 金秋十月,无锡鼋头渚樱花开了 网友:天太热把花都骗了

现代快报讯(记者 陈敏)10月8日已进入寒露节气,不过无锡热力值不减,日最高气温一度在30℃以上。10月11日,有网友发现无锡鼋头渚数枝樱花悄然开放,“春花秋开”,让市民和网友很是惊喜。

对此,现代快报记者采访了景区园艺人员,对方表示确实是受到了气温的影响。今年夏天实在是太长了,国庆中秋长假非常热,把原本应该处于沉睡中的樱花提前唤醒,让它

们误以为是春天到了要开花了。网友直言:天气太热,连樱花都被骗了!

据悉,无锡鼋头渚是世界三大赏樱胜地之一,拥有3万余株、100个品种的樱花树,拥有“中华第一赏樱胜地”美誉。每年3月至4月,景区迎来樱花季,届时满目粉色,落樱飞舞,美不胜收。景区连续多年举办国际樱花节活动,游客可观赏“樱花雨”和夜樱3D灯光秀。

## 身份证、银行卡、衣帽鞋、眼镜、耳机…… 速来认领假期遗失在苏州地铁上的物品

现代快报讯(记者 高达)今年国庆中秋假期(10月1—8日),苏州地铁全线网总客运量达1723.41万人次,日均客运量215.43万人次。10月12日,现代快报记者从苏州地铁集团获悉,巨大的客流量使得8天假期结束后,苏州地铁内足足新增了1620件遗失物品。目前工作人员已完成初步清点,并将这些物品分门别类登记在册,等待失主前来认领。

据介绍,这些物品中,不乏来自全国各地的身份证,包括北京、上海、广州的。另外,各种门类的钥匙串、五颜六色的花雨伞、五花八门的凭证卡、男女老少的衣帽鞋也不少。此外还有眼镜、耳机、手电、钱包、袋子、水壶、水杯、唇釉、奖牌等物品。

苏州地铁工作人员表示,不小心丢失物品的市民、游客不必担心,只需微信搜索“苏州地铁”公众号,点击“特色服务”,选择“失物招领”,输入拾取时间、拾取地点或物品描述等确定信息,点击搜索查询;也可通过打开“苏e行”APP,点击“便民服务”,选择“失物招领”,输入拾取时间、拾取地点或物品描述等确定信息,点击搜索查询;还可以在浏览器搜索“苏州地铁官网”,点击“失物招领”,输入拾取时间、拾取地点或物品描述等确定信息,点击搜索查询。无论哪种途径,如查询到疑似的遗失物品,请先联系咨询电话0512-69899000,待确认后再带好相应的证件材料到保管单位领取。