

“换季式”降温发威,今晨全省最低6℃

阳光玩“快闪”,又一轮雨水今晚登场

十月过了一大半,冷空气也是一波比一波厉害。10月18-19日,在冷空气影响下,隔夜如换季,短袖不见了,羽绒服、毛衣纷纷出场。10月20-22日还有一轮降水到货,气温也将持续低迷,部分地区最高温跌破“2”字头,20日省内西北部最低温只有6℃。

现代快报/现代+记者
徐红艳/文 吉星/摄



“换季式”降温后,骑车人换上了冬装

直降10℃+! 夏装可以“休假”了

10月18日开始,一股强冷空气东移南下,影响我国中东部大部地区,19日至20日这股冷空气将继续南下,制造大风降温天气,中东部气温将大范围刷新立秋后新低。

受冷空气影响,并且全省风力较大,户外大风呼呼吹个不停,一夜之间“换季式降温”就到位了。19日午后,江苏气温较前一日同一时间下降明显,特别是淮河以南地区,普遍降温幅度超过10℃,部分地区超12℃,户外体感也是有些寒冷。南京气温出现倒挂,18日夜最高温还有20℃,到了19日午后最高温只有15℃上下。

降温如此猛烈,街头着装也一夜之间从短袖切换为初冬模式,有的人甚至穿上了羽绒服,毛衣、卫衣等着装随处可见。要知道18日江苏最高温还一度接近30℃。目前来看,本轮降温过后,夏装可以彻底“休假”了。

今天部分地区阳光闪现,洗晒要抓紧

大风降温过后,20-22日全省还有一

轮降水过程,接下来最高温有所回升,但总体持续低迷。逐日来看:

10月19日20时至10月20日20时,淮河以南东部地区多云转阴有阵雨,其他地区多云到阴。最高温度:西北部地区15℃左右,淮河以南地区20~21℃,其他地区18℃左右;最低温度:西北部地区6~7℃,东南部地区15℃左右,其他地区11~12℃。淮河以南的东部地区偏北风5级阵风6~7级转偏东风4~5级,其他地区偏北风4~5级。

10月20日20时至10月21日20时,全省阴有阵雨,其中沿淮和淮北部分地区雨量中等。最高温度:淮北和沿淮西部地区16~17℃,东南部地区25℃左右,其他地区21~22℃;最低温度:西北部地区11℃左右,东南部地区18~19℃,其他地区15℃左右。淮河以南的东部地区偏东风转西北风,其他地区西北风,风力都是3~4级。

10月21日20时至10月22日20时,全省阴有阵雨,其中沿淮和淮北大部分地区雨量中等。最高温度:东南部地区21℃左右,其他地区18~19℃;最低温度:西北部地区12℃左右,本省东南部地区16℃左右,其他地区14~15℃。全省西北风4~5级阵风6

级。

以南京为例,预计20日白天全市云系变化为主,太阳有可能会出来,要想出行和晾晒的小伙伴们抓住机会。20日夜开始,雨水将再次回归,预计会持续到22日白天,23日开始,太阳将正式回归。

气温方面,20-21日南京最高气温回升至20℃到22℃,但是22日受降水和冷空气影响,最高气温将下降至18℃到19℃。还需关注的是,20日最低气温仅为11℃到12℃,温差较大,提醒大家注意及时增减衣物,谨防感冒。

南京三日天气

今天 白天阴到多云,傍晚到夜里阴,部分地区有阵雨 偏北风4到5级阵风6级逐渐减弱至3到4级 11~20℃左右
明天 阴,中北部地区有阵雨,偏北风3到4级 15~22℃
后天 白天阴有阵雨,夜里阴转多云 西北风4到5级阵风6级 14~19℃

盐城天文爱好者拍到六万年一遇的彗星

C/2023 A3 (Tsuchinshan-ATLAS)于2023年被发现,是中国科学院紫金山天文台发现的第8颗彗星,中文名为紫金山-阿特拉斯彗星,六万年一遇。本月中下旬将是观测它的最后窗口期。10月18日晚,盐城市天文学会号召观星爱好者抓住观测彗星的最后窗口期,抓紧拍摄。10月19日上午,其中五位向现代快报记者分享了他们的拍摄历程。

现代快报/现代+记者 王菲

陈可:在小区楼顶拍到彗星

陈可作为资深观星爱好者,这些年不仅拍到过中国空间站凌日和凌月,还拍到了众多星空的美图、视频。“这几天我一直在关注盐城天气状况,不过前几天天公不作美,下雨、阴天、多云等天气难以拍摄到彗星。昨天很幸运,我观察天气状况,感觉有希望能拍到彗星。于是一下班,我就来到了我经常拍星的‘秘密基地’——盐都区某小区楼顶。”陈可告诉现代快报记者。

“下午6点多钟,当时空气中有水汽、风大、有云,太阳也落山了,我在小区楼顶西边方位找到了彗星,幸运地拍到了。”陈可说。

徐行:小学三年级曾经看到海尔-波普彗星

“这几天我一直在找恰当时间、恰当地点拍彗星。昨天晚上7点多钟,我终于在盐城市区世纪大道一小区楼顶拍到了彗星,很美,让我想起了小时候看到彗星的场景。”徐行说。

1997年,还在上小学三年级的徐行,在盐城市区双元路,肉眼看到了海尔-波普彗星,“当时我还不知道这是彗星,以为是不明飞行物呢,就看到它拖着好长的尾巴,又大又清晰,持续了挺长时间。等长大了解天文知识后,我才知道我看到的是海尔-波普彗星。”

陈自坚:连续两次拍到彗星

“之前我在大丰野鹿荡拍到过这颗彗星,昨晚已经是我连续第二次拍到了。”陈自坚说,9月27日晚,他和同伴一起去大丰野鹿荡,在马路边待了一夜,直到第二天日出之前,他成功拍到了彗星,激动不已。“同为盐城市天文学会会员,昨晚6点多钟,我和柏治江老师一起拍摄了彗星。不过这次彗星相较于第一次观测,亮度暗了。”

“我也是连续拍到了两次彗星。因为10月4日我拍到了日出之前的彗星,所以我一直想拍到日落之后的彗星照片。正好昨晚有窗口期,我就提早在楼顶等,很幸运地拍到了。”天文爱好者邵剑飞开心地说,“人与宇宙的微妙联系,6万年一遇的世纪浪漫,都被记录在照片里了。”

柏治江:号召大家一起拍彗星

“我昨晚是和陈自坚在盐城市区一小区顶楼观测的,从6点多一直观测到7点多,因为市区光污染比较严重,有云,风又很大,但是相较于前几天,盐城观测条件还算可以了,所以我成功拍到了彗星。”柏治江回忆道。

“其实我一直关注这颗紫金山天文台发现的彗星,盐城市天文学会也准备针对彗星做科普活动,只可惜由于天气和时间等原因没有做。”柏治江说,“幸运的是10月18日晚上,终于有了拍摄窗口期,我也在微信群里号召大家把握机会抓紧观测,有五六个同好都拍到了彗星,大家都很高兴。”



扫码看视频

“永远做快报的好朋友!”

特级教师喻旭初分享和快报的故事

“今年是快报创刊25周年,我和快报的交往也20年了。回顾往事,有些令我终生难忘。”南京市金陵中学语文名师喻旭初,是闻名全国的特级教师、教育专家。20年来,他是现代快报“名师天团”的首席名师,常与读者在报纸上相见。他也是现代快报的老读者老用户,读快报是他生活中重要的一部分。10月17日,在金陵中学,83岁的喻旭初老师娓娓道来,分享着他和快报的故事。

现代快报/现代+记者 黄艳 于露



扫码看视频

高考前指导考生写作,是他与快报20年来的约定

丰富详实的考前指导、梦想大学的高招资讯、专业志愿的填报建议……高考季的快报,是广大考生和家长的必备读物。

每到高考前夕,5月底至6月初,喻旭初老师会结合当年考生遇到的一些写作问题,进行有针对性的公益指导。这是现代快报与喻旭初老师20年默契的约定。

2024年5月28日,现代+APP刊出喻旭初老师写给高考生的提醒——《对写好高

考作文的若干提醒》。当天正是2024年高考倒计时10天,现代快报“678录取吧”全媒体高招服务平台启动,开篇就邀请到喻旭初老师为考生们进行考前提醒。5月29日,现代快报整版刊发了喻旭初老师的文章。

喻旭初老师时常还会应快报之邀,在线下公益讲座中与考生面对面。“我后来才知道,来听课的不仅仅是高三学生,高一、高二学生也来听,可见快报的社会服务活动产生了良好的社会效益。”

最喜欢快报的《读品》《艺+》栏目

除了是现代快报特邀专家,喻旭初老师还是快报的老读者,读快报是他生活中重要的一部分。在接受采访时,喻旭初老师也分享了自己的阅读体会。

“一般的新闻我会很快浏览阅读,但《读品》《艺+》两个栏目我是必看的。”喻旭初老师说,《读品》的采访对象要么是学者,要么是作家,“有些人我早就了解,有些我是第一次知道,但他们都值得我学习。”

接受采访时,喻旭初带来了不少老报纸,好几份《读品》的文章上还做了标记。“看了几期后,我就放不下来了,我觉得《读品》品格高雅、独树一帜。”喻旭初老师说,在阅读的过程当中,他发现有一些作家的话讲得非常深刻,对自己很有启发,就会在下面划上横线、打钩做标记。

在喻旭初看来,专栏内容不仅增长了他的人文知识,加深了对生活和写作关系的认识,也让他懂得了精神品质对人的健康发展

是何等重要。

手写文稿讲述交往点滴,他说“永远做快报的好朋友”

喻旭初老师也曾是快报王牌栏目《快写人物》的报道对象。2023年9月4日,《快写人物》栏目以《喻旭初:六十载语文课》为题,展现了他60年的教育人生。“我很荣幸成为快报《快写人物》的对象,文章发布后被我的同事、学生、亲友们广泛关注。这是对我的关注,实际上也是对《现代快报》的关注。”

本次采访见到喻旭初老师时,他就递给记者三张手写的文稿,题目是《永远做快报的好朋友》。原来,在收到快报邀约后,喻旭初老师就精心准备了这些内容。文稿中,他从学习辅导实用、社会服务暖心、特色专栏高雅、办报宗旨亲民等四个方面讲述了与快报交往20年的点滴。

喻旭初老师说,25年来,现代快报“讲真话、办实事、树正气”宗旨一以贯之、始终不变。这九个字反映了一种高尚的追求、务实的作风。在他看来,现代快报的核心就是“亲民”二字,用现在的话说就是“接地气”。作为有自身独特风格的媒体,现代快报一定会继承优良传统,紧跟历史步伐,更多地关注民生,更好地服务社会。在快报创刊25周年之际,喻旭初老师作为好朋友送上了祝福,相信快报一定能越办越好、越办越兴旺、越办越受欢迎,“我也衷心祝现代快报,成为广大读者心目当中最好的朋友。”