

都白露节气了，今天还热到35℃

好在高温来去匆匆，明起全省气温缓降

快报讯(记者 徐岑)白露至，最高气温却要升至35℃？现代快报记者了解到，未来三天全省以晴好天气为主，气温也居高不下。今天沿江苏南最高气温将达34℃到35℃，又升至高温线上。都已经9月了，为什么还这么热？别急！双休日冷空气就来降温了，届时全省最高气温将降至30℃以下。

阳光中开启新的一周，9月7日早上出门已经凉快了许多。风也不小，只是气温上升迅速，凉爽很快被燥热替代，午后南京最高气温达33℃到34℃。全省最高气温也逼近35℃高温线，溧阳和宜兴34.5℃，并列第一。无锡、泗洪、句容也在34℃以上。

虽然早晚凉快了，但是午后还是妥妥的夏季“热度”。现代快报记者了解到，未来三天全省以晴好天

气为主，温度也继续燥热。今天最高温度还将升至近日最高。沿江苏南地区最高气温34℃到35℃，其他地区最高32℃到33℃。南京最高气温也将升至35℃高温线。阳光直射下，紫外线较强，提醒大家户外一定要注意防暑降温。

9月7日进入白露节气，怎么还有35℃高温？现代快报记者了解到，白露节气期间天气逐渐转凉，但并不代表没有高温。同时这还是一个全年昼夜温差最大的节气，9月8日全省最低气温20℃到21℃，昼夜温差近15℃。提醒大家早晚不要贪凉。

不过，高温也就只有这一天。9月9日起，全省气温缓降。9月10日沿江和苏南地区最高气温32℃左右，淮北地区27℃到28℃，其他地区29℃到30℃。到双休日，受冷空

气影响，气温还会出现明显下降。预计全省最高气温将下降至26℃到28℃，秋凉也不远啦！

作为典型的秋季气候，白露时节在秋风降温的同时，还会出现秋燥，人容易口干舌燥。因此要注重滋阴润燥，以防“秋燥”伤人。南京地区就有喝白露茶的习惯，因为此时茶树经过夏季酷热，白露前后是生长的最好时期。民间也有喝茶要喝秋白露的说法。

南京三日天气

今天 晴到多云，偏西风转东北风3到4级，22℃~35℃
明天 多云到晴，东北风3级左右，23℃~34℃
后天 多云，东北风3到4级，23℃~33℃

去紫金山，看露水盈盈、芦花茸茸



白露时节，紫金山秋色醉人 现代快报+/ZAKER南京记者 赵杰 摄

快报讯(记者 卢河燕)古人说“露凝而白，气始寒也”。清晨时分出门，顿感凉意渐生，常在紫金山上晨练的人感觉尤为明显。

地面和叶子上有许多露珠，晨光穿过树叶的缝隙，点点露水呈现出不同的颜色。白天阳光尚热，山间、湖面波光粼粼。秋风乍起，池塘里残荷点点，水边或飞着、或停着数不清的红蜻蜓。等到太阳归山，更觉清凉。

在琵琶湖附近，成丛成片的芦苇即将开花。“蒹葭苍苍，白露为霜。”蒹葭，指的就是芦苇。微风吹

来，苇秆轻轻摇曳，远看时是一片灰白。天气晴好时，细碎如棉絮的芦苇花，在阳光下摇荡，好似白色的波浪。白露时节一过，秋天真的要来了。紫金山上天高云淡、气爽风凉，你准备好踏秋了吗？



扫码看视频

生态环境损害赔偿如何定责？

江苏拟推小额案件简易磋商程序

快报讯(记者 徐红艳)生态环境损害赔偿如何定责？对于小额案件，江苏拟推出简易磋商程序。9月7日，现代快报记者获悉，为推进生态环境损害赔偿制度改革，规范小额案件的简易鉴定与磋商工作，江苏省生态环境厅起草了《江苏省生态环境部门办理生态环境损害赔偿简易磋商案件程序规定（试行）（征求意见稿）》，并面向社会公开征求意见。

根据征求意见稿，生态环境损害赔偿简易程序是指发生符合本规定所称的生态环境损害事件或行为后，由事件发生地行政区域设区市生态环境部门及其派出机构代表设区市政府，根据简易

鉴定评估报告、意见或者专家评估意见，与生态环境损害赔偿义务人进行简易磋商，促使生态环境损害赔偿义务人对受损的生态环境进行赔偿的活动。

而规定所称的小额案件指事实清楚、争议不大的单一金钱给付赔偿，或者污染物来源及性质明确、数量较少、污染已控制或清除的，或者适宜采用虚拟治理成本法评估生态环境损害价值量，经初步调查评估生态环境损害费用（不包括鉴定评估费用、监测及检验费用等）低于五十万元的生态环境损害事件。对符合小额案件其他条件，但生态环境损害费用超过五十万元至一百万元的，经双方当事人同

意，可以适用本规定简易磋商。

现代快报记者了解到，为破解“企业污染、群众受害、政府买单”困局，2016年以来，作为国务院授权的7个试点省之一，江苏率先探索生态环境损害赔偿制度改革。2018年进入全国试行阶段后，江苏又先行先试制定了改革实施方案和8部配套文件，通过试点示范、案例实践，形成一批可复制可推广的实践经验。截至目前，全省已启动生态环境损害赔偿案件190件（全国第一，占全国总数的1/6），赔偿金总额5.5亿元。值得一提的是，省生态环境厅近日报送的“生态环境损害赔偿制度改革”项目获评2019年度全省法治惠民实事优秀项目。

“希望产业链上的各个企业将遇到的问题提出来，我们作为大家的‘店小二’，一定会竭尽全力服务。”龙翔表示，只有拿出诚意和速度，齐心努力，才能将南京的智能制造装备产业做大做强。

打造转型升级“新引擎”

南京智能制造装备产业促进会揭牌

快报讯(记者 卢河燕)制造业如何转型升级？昨天，南京智能制造装备产业促进会成立大会在江宁会展中心举行。会上，市人大常委会主任、市智能制造装备产业链链长龙翔为促进会揭牌。

今年6月以来，南京聚焦智能制造装备等八大产业，实施产业链“链长制”，全面提升产业基础能力和产业链现代化水平。市投资促进局局长黄成文表示：“2个多月来，由局里牵头作为专班开展走访调研，充分听取企业的意见建议，推动组建智能制造装备产业促进会，帮助建立企业交流平台，完善产业配套生态。”

“希望产业链上的各个企业将遇到的问题提出来，我们作为大家的‘店小二’，一定会竭尽全力服务。”龙翔表示，只有拿出诚意和速度，齐心努力，才能将南京的智能制造装备产业做大做强。

促进会由江苏南高智能装备创新中心有限公司、南京埃斯顿自动化股份有限公司、南京维拓科技股份有限公司3家法人单位发起，南钢、新贝斯特、大量数控等88家企业加入。会员涵盖关键零部件、智能化高端装备、智能测控装备、工业互联网等，大多数是南京打造的智能制造装备产业链龙头企业、重点企业。

教育

省教育厅要求做好疫情期间境外返苏中小学生就学工作

快报讯(记者 舒越)9月7日，现代快报记者获悉，为解决新冠肺炎疫情期间江苏省部分出国学习未成年人学业受阻问题，保障其继续接受基础教育的权益，江苏省教育厅发布《做好疫情期间境外返苏中小学生就学工作的通知》，要求积极稳妥地安排和接纳好境外返苏中小学生的入学与学习生活，努力帮助其解决实际困难。

《通知》中“境外返苏中小学生”指已在国外及港澳台地区中小学校学习且具有中国国籍的未成年人，因疫情影响返苏后无法赴其境外就读学校继续完成学业，需转至省内学校学习的中小

学生。各地各学校要加强对境外返苏中小学生的人文关怀，对有意向在本地继续接受基础教育的中小学生，应采取措施为其继续接受教育提供条件和支持。学生的父母或其他监护人可持有效证明材料（户口本或护照、境外学校就读证明等）向本地学校和所属教育行政部门提交书面申请。

各教育主管部门和学校应依据学额空余等情况，就近就便、统筹安排。义务教育阶段要依法保障其受教育权益，做到能收尽收，并根据家长和学生的意愿，由当地教育行政部门统筹安排到学校相应年级就读。

展会

五大亮点！“紫金奖”优秀作品展精彩纷呈

快报讯(记者 张然)创意成就美好，设计点亮生活。9月5日至9月7日，第六届“紫金奖”大赛优秀作品展在南京国际展览中心（新庄）A厅展出。六大展区汇聚千件展品，亮点多多，精彩纷呈。

亮点一：云上观展，点击展品可看创作理念。与往届不同，本届“紫金奖”文化创意设计大赛首次创新举办“线上展”。跟线下展一样，线上展也分6大展区，不同的，所有获奖作品都能点击浏览设计细节及创作理念说明，使观众对作品有更深层次的认识。

亮点二：色彩美学，“彩虹”丝线装置成网红打卡点。本次线下展以“彩虹”为设计理念，通过色彩的编排，传递设计的温度。多达2500种颜色、12000多根的苏绣丝线元素在大展中得以巧妙应用，成为网红打卡点。

亮点三：沉浸式场景搭建，营造六大展区不同氛围。每个主题展区都有各自独到的创新设计和

展陈，让观众在移步换景间感受设计的魅力。老字号展区采用国潮元素，结合汉字的偏旁部首，创意拼凑出相关文字，以展现“传”“承”等老字号企业传承历史的独特精神内涵。博物馆展区的时光长廊，让观众有种从现代世界向古代文明穿越的感觉。

亮点四：与观众零距离互动，小小设计师搭建美丽家园。在展览现场，还有儿童艺术沙龙。让小朋友们上台涂鸦，分享对艺术最萌的理解。

亮点五：多个作品已实现商业化。第六届“紫金奖”大赛多个作品实现了商业化，老字号定制赛金奖作品“一盒可以带走的南京”，在线上线下销售一空。



扫码看视频



线上观展二维码