

升温！辽多地最高温超25℃



今明两日我省天气晴好，最高气温基本都在25℃以上。 辽沈晚报记者 王迪 摄

进入9月以来，辽宁上空一反常态，冷暖空气频繁交替，雨水接踵而至，气温起伏不定。几轮降水过后，最低气温已经降至冰点。一场秋雨一场寒，本以为气温会就此低迷，没想到，迎来的是触底反弹，辽宁再次踏上升温之旅。

9月25日全省各地阳光明媚，午后最高气温基本都在25℃左右，西部地区接近30℃，感觉“秋老虎”又回头了。在阳光和西南大风的合力下，体感温度更高。

26日、27日两天全省基本保持晴好的天气，气温继续在高位运行，最高气温基本都在25℃以上，最低气温在10℃以上，昼夜温差大，需根据气温变化调整衣着，以防感冒。

再来看沈阳的天气，未来五天都是以晴天为主，偶尔有白云飘过，遮一遮耀眼的阳光，温度的表现相当稳定，白天最高气温25℃到27℃，夜间最低气温12℃到16℃。

在此也提醒市民，连日无雨、空气干燥，也会让森林火险气象等级有所上升，大家外出要注意用火安全，林区和野外禁止使用明火。

辽沈晚报记者 胡月梅

相关新闻 “秋分”后期 我省这些地方霜冻风险高

9月25日，记者从沈阳区域气候中心获悉，“秋分”节气，北方冷气团开始具有一定的势力，我国大部分地区雨季结束，凉风习习，秋高气爽。在辽宁，“秋分”节气气温下降速度比较快，全省平均气温14.6℃，比白露节气下降3.6℃。

这一时节我省降水也少，平均只有20.2毫米，根据近30年(1991—2020年)辽宁各地初霜日期统计，“秋分”后期(10月2—6日)，彰武、凌源、建平、清原、西丰出现霜冻的风险很高，当然，这是平均初霜日期，有的年份要比这还早。其他地方的平均初霜日期均在白露节气。和1971—2000年相比，各地初霜日期延后了2—15天，这对于农作物产量的提高非常有利。

近30年辽宁初霜日期延后的统计信息显示，大连早3天、鞍山晚4天、葫芦岛晚5天、营口晚、丹东晚7天、锦州晚4天、盘锦晚6天、本溪晚

6天、沈阳晚7天、铁岭晚9天、辽阳晚8天、朝阳晚9天、阜新晚6天、抚顺晚6天。

“秋分”时节，金风送爽，到处弥漫着农作物成熟的气息。辽宁的玉米、水稻、花生、大豆等主要作物均已成熟，进入收获期。秋季晴朗少雨的天气特点最适宜作物的收晒。

秋分后，气候干燥，不少人会出现鼻干、咽干、皮肤干燥、呼吸道疾病以及腹泻等问题。在饮食上特别要注意预防秋燥。秋分的“燥”不同于白露的“燥”。秋分的“燥”是凉燥，而白露的“燥”是“温燥”。因此，在饮食上要多吃一些清润、温润为主的食物。

辽沈晚报记者 胡月梅



辽宁聘任20位首席科学传播专家

日前，由省科协组织开展的2022年辽宁省首席科学传播专家评选工作结束，20位首席科学传播专家从省级科学传播专家库中遴选产生，聘期3年。

为深入实施《辽宁省全民科学素质行动规划纲要(2021—2035年)》，加强科普人才队伍建设，充分发挥科技工作者在科学传播中的重要作用，提升科普服务能力，省全民科学素质行动规划纲要领导小组办公室发起了这一评选工作。

首席科学传播专家的职责和任务主要是广泛开展科学传播，特别是面向青少年、农民、产业工人、领导干部和公务员等重点人群，结合学科(专业、领域、行业)的国际国内省内重大科技事件、重大国际科技或学术会议、主题日、纪念日等，领衔举办或参与科普活动和科技志愿服务活动；针对学科或行业相关社会热点焦点和突发公共事件，及时领衔或参与开展应急科普服务，权威解读热点、焦点及公共事件的科学知识，科学引导社会舆论；围绕前沿科技进步和基本科学常识等，领衔开展或参与科普创作，开发或推介优秀科普教材、展品、图书、影视作品、文艺节目等。

辽沈晚报记者 胡月梅

27日木星冲日 可赏“最亮的木星”

9月最令人期待的天象即将上演。天文科普专家介绍，27日天宇将迎来一次木星冲日。这次冲日时，木星正好运行至近日点(木星绕太阳公转的轨道上离太阳最近的点)附近，这意味着木星距离地球更近，看起来也更大、更亮。

作为肉眼最容易观测到的天体之一，望远镜视野中色彩斑斓的木星深受天文爱好者的厚爱。木星是距离太阳第五近的行星，也是太阳系当中体积和质量最大，自转速度最快的行星。因木星公转周期约为12年，中国古代称其为“岁星”，而这也是中国传统文化中“十二地支”概念的主要起源。

截至目前，人类累计发现的5000多颗系外行星(系外行星是指围绕太阳之外的其他恒星公转的行星)当中，绝大部分是类似木星这样的气态行星——它们没有类似地球这样的坚硬岩石外壳，表面被浓密的氢和氦元素包裹。

27日，这颗巨大的气态行星在夜空中的表演将迎来高潮——木星冲日。木星冲日是指木星和太阳正好分处地球两侧，三者几乎成一条直线，当天木星被太阳照亮的一面会完全朝向地球。

天津市科普作家协会理事、北京天文学会会员刘东宇介绍，木星冲日并不罕见天象，这是因为木星与地球的会合周期大约是399天，这也意味着，差不多每隔13个月左右就会有一次木星冲日。

人们能够看到木星，主要是由于木星反射太阳光，因此它的亮度在很大程度上受它与地球的距离的影响。进入9月以来，木星的亮度不断增加。在冲日前后这段时间，木星最亮时可以达到约-2.94等。

据新华社

背街小巷改造施工 4条途经景星街公交临时调整线路

由于背街小巷改造工程施工，景星街南十路至沈辽路段于9月24日晚10时起临时封闭，工期预计1个月，届时机动车道将全部封闭，公交车无法正常通行。为保证市民出行，现对涉及的四条公交线路进行临时调整，施工结束后立即返回原线路运行。

300路，由南十一路经保工街、沈辽路至艳粉街回原线，临时取消景星街南十二路、南十一路景星街、南十一路齐贤街等3个站点，临时增设沈辽路齐贤街、保工街南十四路、保工街南十二路等3个站点。

176路，砂山街玉屏二路至塔湾家乐福方向，由艳粉街经沈辽路、保工街至南六路回原线，临时取消南六路兴顺街、景星街南八路、九路市场、景星街南十一路、景星街南十二路等5个站点，临时增设沈辽路齐贤街、保工街南十四

路、保工街南十二路、保工街南十路、保工街南八路等5个站点；塔湾家乐福至砂山街玉屏二路方向，由南七路经保工街、沈辽路至艳粉街回原线，临时取消南七路保工街、铁西商业大厦、兴顺街南八路、九路市场、市第五医院、工业大学兴顺校区等6个站点，临时增设沈辽路齐贤街、保工街南十四路、保工街南十二路、保工街南十路、保工街南八路等5个站点。

辽沈晚报记者 张阿春



沈今年有效解决110多件环境疑难信访问题

面对群众投诉的问题，沈阳市生态环境部门一方面帮扶重点企业开展废气治理；一方面全面排查群众反映的周边分散异味来源，消源去味。今年以来，沈阳已有110多件疑难信访问题得到有效解决。

日前，沈阳市生态环境局党组书记、局长裴希岩在市生态环境局主持召开疑难环境信访问题专题调度会并现场接访信访人代表。针对群众反映突出的异味扰民问题，沈阳市生

态环境局多个业务部门开展现场调研，帮助企业全面查找问题督促整改，同时要求严格按照标准进行废气治理，消除扰民影响。并成立由业务处室、执法部门、属地分局，以及技术团队组成的专班队伍，全面深入开展排查溯源，对在职责范围内的违法企业要依法查处整改到位；对属其他单位职责范围内问题，协调属地确保解决到位。历时1个多月，废气治理工作基本完成，成效明显；异味源查找工作进展顺

利，多个源头被制止或取缔。

近年来，沈阳市生态环境局以群众投诉作为重要的问题发现渠道，持续改进完善生态环境保护工作。今年以来，沈阳市生态环境局先后开展重访治理、环境信访“大清底”百日攻坚等专项行动，目前已有110多件疑难信访问题得到有效解决，环境信访数量同比下降13.3%。

辽沈晚报记者 张阿春

10余张。据该团伙交代，自7月27日至8月11日期间，实施诈骗案件3起，涉案金额50余万元。

深入细心排查可疑账户，争分夺秒处置异常账户，与反诈中心零距离联动。按照监管要求，盛京银行严格落实疑似涉案银行卡排查工作，认真履行监管职责，密切警银联动，形成反诈工作合力。

“盛京银行提供线索的时间大大早于反诈平台推送的断卡线索管控时间，为案件的侦破提供了先机，实现对犯罪活动的快速打击。”本溪反诈中心警官杨帆接受记者采访时表示。

8月23日，本溪市打击治理电信网络新型

违法犯罪工作联席会议办公室给盛京银行本溪分行送来表扬信，表扬该行高度负责的工作态度，及其为本溪市反诈工作做出的贡献。

“打击整治电信网络诈骗，既是对百姓负责，也是履行金融机构的义务。在这项工作中，盛京银行本溪分行一方面在账户开立、变更以及撤销环节重点加强客户筛查和甄别，做到‘了解我们的客户’，一方面凭借总行不断优化的账户风险预警和监测系统，借助技术手段，以及工作人员敏感的反诈意识和业务专业性，筛查具有电信诈骗特征的信息，与公安系统同步，为百姓守护好钱袋子。”盛京银行本溪分行运营总经理唐仁辉说。

记者 董丽娜

警银联动！一条交易异常线索揪出8人团伙



8月11日，经过多日的侦查，本溪警方采取收网行动，将一个涉嫌参与洗钱活动、帮助电信网络犯罪的团伙一网打尽。此案件的成功侦破，得益于盛京银行本溪分行的一则涉案线索的及时报送。

7月13日，盛京银行本溪分行一网点