

聚焦“破纪录高温日”

40.9℃ 申城气象史上最高值

预计未来三天,最高温仍会在40℃之上

相关链接

最热的那些日子

1. 40.9℃ 2017年7月21日
2. 40.8℃ 2013年8月7日
3. 40.6℃ 2013年7月26日
2013年8月6日
2013年8月9日
4. 40.3℃ 2016年7月27日
5. 40.2℃ 1934年7月12日
2013年8月8日
6. 40.0℃ 1934年8月25日
2009年7月20日
2010年8月13日
2016年7月23日

上海用电负荷 昨创历史新高

本报讯(记者李静)昨天午后,申城气温飙升至40.9℃,创下上海有气象记录以来的最高温。与此同时,上海全市用电量高达3185.6万千瓦,同样创下历史新高。在国家电网的支持下,上海电网网外受电达1518.2万千瓦,本地机组出力1667.4万千瓦,旋转备用充沛,足以满足全市电力需求。据上海中心气象台预计,高温天气或将持续至下周,预估上海电网用电负荷还将进一步攀升。

为应对高温引起的突发故障,国网上海电力在全市优化配置抢修驻点173个,配置各类抢修人员近2300余名,配置500余辆抢修机动车辆,全天24小时随时响应电力故障。从6月15日至7月21日12时,本市电力系统共处理51997起各类故障抢修,平均每日约1425起故障,累计出动77996人次抢修人员,57197辆抢修车辆。

夏季高温期间,为确保电网和城市供电安全,禁止在高压输电线路走廊下违章堆放物品,线路周边的彩钢棚、塑料薄膜等也需采取必要的加固措施。市民遇到用电问题或发现威胁电网和安全用电的情况,可随时拨打24小时电力服务热线95598报修、咨询。



傍晚时分申城仍酷暑难耐,一架飞机在烈日下飞过。

本报记者 叶辰亮摄

■本报首席记者 张懿

上海昨天以40.9℃打破了自1873年有气象记录以来的高温纪录。但酷热才刚刚开始,上海此次有较大概率连续四天突破40℃,如果“老天帮忙”,下周起,上海历史上最热的10天将全部被最近四年包揽。这一事实是否会对那些质疑气候变暖的人们产生一些触动?

昨天的这波高温在一周前就已经被预见。因为各种计算机气候模型都发现,从昨天开始,在夏季为我国带来持久高温的“元凶”——副热带高压中心将持续控制上海上空,这在历史上并不常见。被副高控制,意味着将盛行下沉气流,而气流下沉本身就有增温效应,加上副高中心附近基本很难有云层产生,阳光更会为地面“添一把火”。

昨天上海最低气温在30℃之上,早上7点,全市各区气温普遍达到32℃,似乎为打破高温纪录做好了“预热”。不过气象部门还是比较谨

慎:早上8点21分,先发出今年第十个高温橙色预警,意味着气温可能突破37℃;而直到中午12点22分才升级为红色预警。

昨天40℃出现在中午12点59分左右。之后一小时依然劲十足。13点41分,徐家汇观测站气温达到40.8℃,与之前的历史极值持平;13点59分,气温达到40.9℃,新纪录产生。不过,最高温仅维持了4分钟,随即便开始回落。之后市区部分地区出现短时对流天气,包括局地暴雨和冰雹。但是在历史级的高温中,这些降水都未能产生明显的降温效果。网友甚至调侃说是在“下开水”。

和昨天相比,之前“最热的一天”,也就是2013年8月7日升温更快——中午11点21分就突破了40℃,而最高的40.8℃则出现在12点37分。

自1873年上海有气象记录以来,包括昨天,申城一共有12天气温达到40℃。其中10天出现在2009年之后。目前,上海历史上最热的12天中(因为有4天同以40.0℃并列第九),有8天出现

在2013年之后。根据预测,未来三天,也就是周六、周日、下周一,副热带高压中心依然将稳定控制上海周边地区,申城最高气温依然会在40℃之上。但是否有机会再创新高,目前没有官方说法。

昨天,浙江也完全被高温笼罩,杭州以40.5℃打破了当地7月最热纪录。有专家根据副高未来几天的变化趋势预测,三天后,杭州最高气温有可能挑战2013年8月9日创下的历史极值:41.6℃。那么届时的上海呢?让我们拭目以待。

昨天上午和下午,西北太平洋上空在同一天里诞生了两个台风——今年第五号台风“奥鹿”和第六号台风“玫瑰”。不过根据预报,它们距离我国遥远,而且整个生命周期中对我国海域都不会产生影响。另外,预计近期,南海上空的一个低压云团可能发展成为今年第七号台风“洛克”,但预计它很快会在华南沿海登陆,也就缓解了华东地区的酷热。

上海已启动一系列高温保障措施

全力帮助高龄、独居和失智老人等

新华社上海7月21日电(记者吴振东)入夏以来,上海出现连续高温日,21日发布今夏首个高温红色预警。上海民政部门表示,已启动一系列保障措施,全力帮助上海高龄、独居和失智老人,社会救济对象中的特困人员,生活无着的流浪乞讨人员等人群安全度过烈日酷暑。

根据上海市民政局要求,各区县

和街道镇乡、居委会已发动社会各界和志愿者,重点对社区中的高龄老年人、独居老年人和失智老年人普遍进行走访排查,解决老人遇到的实际困难,对发生临时困难的老人提供必要的临时帮助。各个社区要及时全面掌握本地区失智老年人情况,对需要重点帮助的对象,提前制订完善的应对急病、走失、火警、跌倒等突发事件

的应急预案。同时,养老机构、长者照护之家、日间服务中心、助餐点等要全面检查机构内的供电设施及线路、燃气管线、供排水管线、防雷设施,以及空调、电风扇、电器插座、电蚊香等设施,确保设施设备正常运行;增加安全活动防护设施,增设饮水机、设立药品箱,提供常备药品。今夏入伏后,上海市、区救助管理机

构也启动专项救助行动,劝导、引导生活无着流浪、乞讨人员,尤其是其中的残疾人,行动不便者,到救助管理机构接受救助,对不愿入站接受救助的,提供必要的防暑降温物品和食品饮水;及时设置临时避暑场所,落实24小时服务响应机制,为受助人员提供餐饮、洗浴、住宿、通讯等服务,对体弱多病者给予生活帮助和照料。

江风吹畅,只因有人“负热”前行

本报记者跟随公安水警冒酷暑沿黄浦江巡逻

■本报记者 沈竹士

昨天,申城145年来最热的一天。最高温飙升的时段,14时,记者在卢浦大桥下的水上公安111艇驾驶舱和执勤民警李勤攀谈着。他脚下的黑色警用皮鞋规矩地踩在一块木质脚踏上。脚踏不比一块电脑键盘更宽。如果没有脚踏,双脚就只能悬空。他的裤管稍稍撩起,布料在大腿形成一些褶皱。他的跟腱很细,露出本埠男人爱穿的深蓝色薄丝袜。

李勤很瘦。以至于让人感到他整个人都笔直地坐在以那块脚踏为界的虚拟空间里。鼻梁上架着一副细脚眼镜,脸上没什么肉。

我宁愿相信是高温的天气把50岁的民警炙烤成这副瘦削的身材。五分钟后,我的喉咙干得像是被黏住了。逼仄的船舱让我窒息。我的胸口一阵阵发麻。

哪能不闷?李勤扬扬眉毛,说道:“船舱玻璃是防弹的。密封性好得很呢。”

111艇是上海水上公安服役中的三艘防弹快速艇之一。外壳由强化铝合金制成,夹层是防弹凯夫拉材质,船体可抵御一般步枪子弹。最高航速35节,从卢浦大桥警用码头出



上海市公安局水上公安局巡(交)警大队巡逻民警出动公安巡逻艇和快艇冒着高温酷暑在黄浦江上进行巡逻作业。

袁婧摄

发,7分钟可到达外滩水域,15分钟抵达杨浦滨江;60分钟可南下金山区,90分钟直抵淀山湖。

艇上的应急处突装备不止于此。一个比家用热水器大不了的铁罐,藏着气胀式救生筏,投入水中可自动充气膨胀成形,核载10人;定制的铝合金爬梯,能够勾在大船船舷

上,方便水警快速登船检查;船尾的轻便吊机可以进行简单的水上作业。另一艘艇还装备了水炮,就在今年,水警用它浇灭了一艘货船上明火。唯一的缺点大概是船小。一艘装载生活垃圾的船驶过,且不说发酵中的臭味,震动令我们的艇剧烈起伏,我站不稳,阳光照在水波上,白色晃得人

发晕。

李勤不觉得晃。他早就习惯了。一班36小时,黄浦江上来回巡逻,接警救人。吃、住、值班都在卢浦大桥下的浮船坞里。浮船坞也是晃的,照样睡过过夜。都说晕船的人哪里有胃口吃饭,民警说,吃了早饭,晃晃晃帮助消化,中午上岸都饿得慌,平时吃两碗饭,下了船能吃四碗。

不习惯的,只有一样。老早辰光,夏天上船执勤都打赤膊,水警都是游泳高手,纯正的“浪里白条”。现在不行,要端端正正制服,外头再套件救生衣,这是规矩,也是形象。

李勤干了二十多年水警。“看着南浦大桥起了,看着杨浦大桥起了,后来卢浦大桥起了。”变化大得很。现在,黄浦江滨江公共空间贯通工程即将收官。很多地方原本是沿江工厂,如今成了亲水步道。只怕今后的水上公安执勤担子会更重。

怎么办?对肺衰、号准脉、找准点。游泳救生、心肺复苏、公安艇驾驶、摩托艇驾驶,这是水警必须精通的技能。核心水域驻点巡逻、拯救溺水快速处警、水域管理打击犯罪,这是上海水警的名片。真功夫要在实战中锤炼。天热好练功,不怕湿。“大队长说了,要把新来的小伙子们扔到黄浦江里,好好训练水里功夫!”

申城召开出版工作专题会

推动全市出版业持续繁荣发展

本报讯 昨天上午,本市召开出版工作专题会,贯彻落实全国出版工作会议精神,研究部署当前上海出版工作。市委常委、宣传部部长董云虎出席会议并讲话。

董云虎指出,上海是中国近现代出版业的发祥地,是全国的出版重镇,在繁荣发展出版事业产业方面地位特殊、责任重大。上海出版战线要深入学习贯彻习近平总书记系列重要讲话精神,贯彻落政新理念新思想新战略,进一步增强做好新形势下出版工作的思想自觉和行动自觉,传承弘扬上海出版精品化、学术化、专业化的优良传统,坚持“二为”方向、“双百”方针,正确处理

阵地和市场的关系,推动全市出版业持续繁荣发展,继续走在前列,为党的十九大胜利召开提供精神动力和文化条件,为推动我国加快从出版大国向出版强国迈进发挥上海应有的作用。要突出重大主题,鼓励激励原创,着力推出无愧于时代和人民的精品力作;要聚焦出版主业,持续深化改革,加快融合发展,着力做大做强出版事业产业;要把好内容导向,守住出版阵地,建强人才队伍,着力确保出版业健康发展。

本市图书、期刊出版、印刷、发行单位及上级主管部门党委(党组)代表150人参加了会议。

推动集成电路产业加速集聚临港

上海集成电路装备材料基金签约组建

本报讯(记者唐玮婕)上海集成电路装备材料基金签约仪式昨天在临港举行,基金总规模不低于100亿元,首期50亿元,由国家大基金、临港管委会、国盛集团、南京银行、上海万业企业等单位共同出资。基金管理公司将由上海浦东科技投资有限公司和华芯投资管理有限责任公司联合组建。

为进一步增强基金的投资实力,国开行上海市分行、临港管委会、华芯投资和上海浦东科技共同签署了支持上海集成电路产业发展的合作备忘录。国开行上海市分行将为该基金投资项目提供100亿元配套资金支持,基金可投资能力将增加至200亿元。

根据上海市集成电路产业发展领导小组办公室有关要求,该基金作为上海500亿元集成电路产业基金的组成部分,具体由临港管委会牵头组建。目前临港地区已启动“上海临港IC与智能装备产业示

范园区”建设,新昇半导体、曼艾信息科技、凯世通等项目已相继落户临港。临港管委会表示,临港将按照“基金+基地”发展战略,以政府资金为引导,集中政策资源和社会资本资源,吸引更多优秀企业落户临港发展,推动集成电路产业加速集聚。

下一步,基金将结合国内装备材料企业小而散的现状,抓住下游厂商增线扩产的有利契机,围绕国内薄弱环节和关键领域,依托国家集成电路产业投资基金的产业资源、上海市以及临港地区的政策优势、上海浦东科技投资有限公司以及华芯投资管理有限责任公司的管理能力,开展整合型投资、嫁接型投资和引进型投资等多种运作方式,充分发挥好资本的力量,在关键细分领域培育若干具有全球影响力的装备材料企业,带动我国集成电路产业链的整体跃升。

市委常委、常务副市长周波出席签约仪式。

努力实现青少年犯罪逐年下降

上海召开预防青少年违法犯罪工作推进会

本报讯(记者沈竹士 通讯员郑法玮)昨天,上海市预防青少年违法犯罪工作推进会召开,学习贯彻中央《关于进一步深化预防青少年违法犯罪工作的意见》和有关会议精神,系统总结、全面深化本市预防青少年违法犯罪工作,部署下一阶段工作。

会议指出,预防青少年违法犯罪是平安上海建设的一项源头性、基础性工作。各部门各地区要充分认识到预防青少年违法犯罪工作的艰巨性、长期性和重要性,增强政治意识、责任意识和创新意识,深入贯彻中央新要求,始终高度重视并大力支持,深入推进预防青少年违法犯罪工作不断取得新发展。会议强调,各级党委和政府要把预防青少年违法犯罪工作规律,积极构建工作新格局,坚持源头管理,坚持问题导向,坚

持科技运用,进一步提高工作的主动性、针对性和实效性。要狠抓基层基础建设,不断织严编织工作网络,重心下移,资源下沉,权力下放,统筹协调培育各方资源和力量,将预防青少年违法犯罪工作纳入本地区经济社会发展规划和综合治理总体方案,努力实现青少年犯罪率、涉罪率、重新犯罪率等重要数据指标逐年下降。

会上,市人民检察院与市综治委预防青少年违法犯罪专项组、上海市未成年人检察社会服务指导中心“揭牌”,市高级人民法院与团市委签订《关于进一步规范和完善青少年事务社工参与涉未成年人家事案件纠纷解决机制的合作协议》。

市委常委、市委政法委书记陈寅出席并讲话。市高级人民法院院长崔亚东主持会议。

上海设立“法官权益保障日”

本报讯(记者沈竹士 通讯员高远)昨天,上海市高级人民法院正式将7月21日确定为上海法院法官权益保障日。

近年,法官依法履职遭到阻碍,甚至人身安全遭到威胁的现象引起社会关注。上海高院在全国范围内率先成立“维护司法公正、依法保障干警合法权益委员会”,并制定实施细则。上海高院不断与相关部门合作,与市公安局共同制定了《关于保障法院及其工作人员依法正当履职惩治严重扰乱司法秩序行为的若干意见》,明确对侵害法官依法履职行为要快速出警、依法打击。

上海高院党组书记、院长崔亚东出席。

自贸区启用“车驾管”服务大厅

预计每年将为12万人次提供服务

本报讯(记者唐玮婕)位于上海自贸区外高桥保税区域的“车驾管”服务大厅昨天正式启用,将使26万境内外企业从业人员、日均出入5万辆机动车享受交通管理服务“区内事、区内办”的直接便利,进一步打通政府部门服务企业主体的“最后一公里”。

随着上海自贸区进入新一轮改革发展,市公安局自贸区分局所辖外高桥保税区域内驾驶人员、机动车辆、路政配套设施等“人、车、路”服务需求呈激增之势。向园区企业提供“一站式”便利高效交通业务办理服务为目标,“车驾管”服务大厅应运而生。

服务大厅位于外高桥保税区富特西一路459号A座,建筑面积近1200余平方米,共设七个办证服务窗口,业务涵盖“机动车、驾驶人、路政、境外办证”等四大类,包括“六年车辆免检、车辆异地委托、车辆逾期解锁、补换行驶证、补换合格标志、变更联系方式、驾驶人审验、驾驶人年度体检、驾驶人安全信用查询、驾驶证变更备案、驾驶人业务查询、毒品通行证、机动车驾驶证超期许可、货运车通行证、持境外驾驶证申请机动车驾驶证、境外驾驶人换证拍照、满分教育学习、期满换证、补换驾驶证、注销换证、自愿降级、损毁换证”等22项业务,是除市公安局交警总队外,自贸区分局中“服务种类最全、服务权限最高”的交通服务管理大厅。

服务大厅全面投入运营后,预计每年将为12万人次提供各类交通办证服务,可“零距离、精细化”服务园区内境内外企业及员工。

金砖国家新开发银行开业两周年

首个贷款项目有望8月在沪运营

据新华社上海7月21日电(记者周蕊)21日是金砖国家新开发银行开业两周年的日子。记者获悉,作为银行签约的首个项目,位于上海临港的智慧新能源推广应用示范项目有望在今年8月开启第一期的运营。

“上海智慧新能源推广应用示范项目”是中国利用新开发银行的首个贷款项目,也是金砖国家新开发银行签约的首个项目。贷款额5.25亿元人民币,贷款期限为17年(含3年宽限期),贷款利率为固定利率浮动利率。该项目主要利用上海临港产业园区厂房屋顶资源,建设100兆瓦分布式光伏电站,探讨建立大数据能源管理与公共服务中心。

项目用款单位上海临港弘博新能源发展有限公司常务副总经理王泰介绍,新开发银行第一期放款约2200万元人民币已经到位,第二期1800万元即将放款。第一期13兆瓦分布式电站今年4月开工,位于临港新兴产业园及临港自贸区的这一电站,利用园区内的屋顶空间进行太阳能的发电,有望于今年8月投入运营。记者在施工现场看到,屋顶太阳能板已经基本铺设完成,等待最后的调试。