

“梅姑娘”热身完要放大招了

这个双休日雨量不小 没事最好宅家

本报讯（晚报记者 蔡佳）自入梅以来，锡城烟雨蒙蒙，多了湿热的水汽，闷热感如影随形。虽然“雨神”很敬业，但入梅头两天市区雨量总体不大，而且是下下停停的状态。如果说前两天雨水只是“小试牛刀”，那么接下来“梅姑娘”可要放大招了。

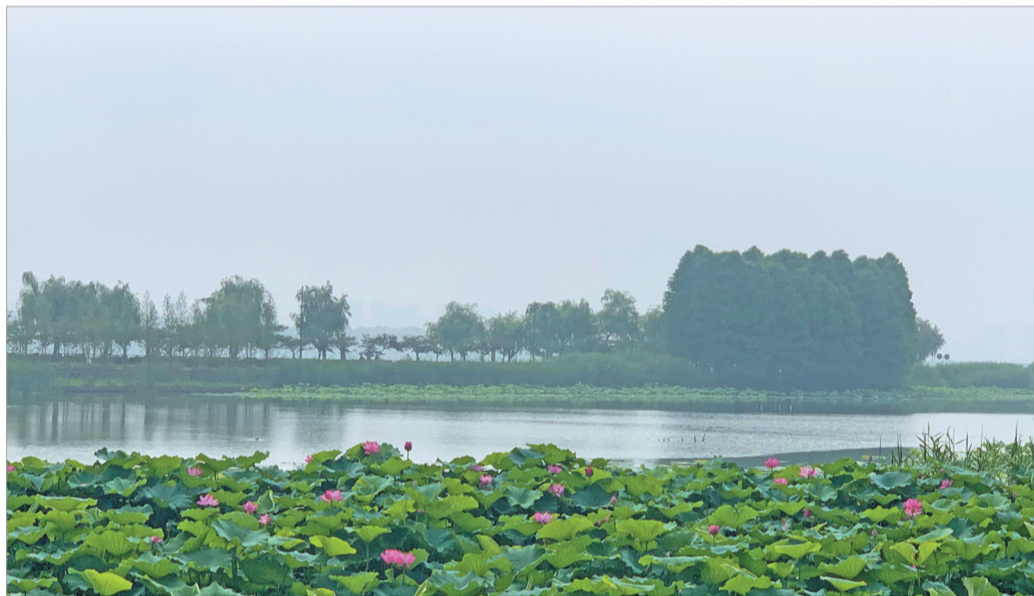
入梅首日，梅雨带来了一场个性化的“开场秀”，当天雨水分配不均，有的地方下了暴雨，比如江阴、宜兴部分站点下了50毫米以上暴雨，最大的甚至超过了100毫米，达到了大暴雨级别。有的地方几乎没下雨，比如惠山区多个站点几乎没有记录到雨量。当天还出现了边出太阳边下雨、东边日出西边雨的现象。昨天天气依然延续了

梅雨期的复杂性，降水以局地性为主。尽管没有淋漓尽致的雨，全天闷热难当。根据气象部门监测，当天相对湿度升至92%，空气里也弥漫着黄梅天独有的味道。在接下来的一段时间里，雨水依旧是主角，并将以“随时待命”的状态坚守岗位，大家出门需常备雨具。

下了两天的“热身雨”，入梅后的首轮强降雨即将登场。最新气象资料显示，明天起“梅姑娘”一改温和路线，阵雨或雷雨天天见，降水强度将有所增强，其中13日后期到15日降水会比较明显，可能出现短时强降水、大风等强对流天气。建议大家这个双休日最好宅在家，注意局部防雷。在气温方面，由于梅雨前期还

掺杂了不少冷空气，尽管雨水天天见面，但气温还比较“理智”，维持在25℃—32℃之间。预计后期就没有那么痛快了，随着副热带高压西进北抬，暖湿气流更强，冷空气更少，气温逐渐升高，不折不扣的热黄梅将出现了。

气象部门提醒，近期天气多变，暴雨、短时强降水对流天气多发，建议相关部门提前准备，注意加强雷电防御等安全工作，防范短时强降水可能造成的城市内涝、农田积涝和建设工地积涝等局部地质灾害。农民朋友要注意加强田间沟系清理，做好大棚内温湿度调控和病虫害防治。市民朋友们要多准备些替换的衣物，抓住降雨间歇洗晒晒晒，做好防潮防霉工作。



昨天，蠡湖边白茫茫一片。据市气象台预报，未来几天我市可能有强降雨，市民出行请早作准备。（陈大春 摄）

三凤桥要“搬家”了？

暂无时间表，三凤酒家大楼正常运营

本报讯 近日，不少锡城市民注意到，中山路鸿运大楼一楼处，出现了“三凤桥”的字样招牌，这是怎么回事，是“李鬼”还是要搬家？记者昨天探访了解到，“三凤桥”店招不是“李鬼”，他日开门营业后，市民可去此处购买三凤桥新鲜熟食和礼盒礼品。

记者在位于中山路上的鸿运大厦一楼看到，醒目的三凤桥店招颇为显眼。不过大门紧闭，并未营业。这是要开分店？选址在与总店马路相隔的一步之遥，是什么缘故？“这块租赁场地是为三凤桥总店搬迁所备，一旦启动三凤桥大楼原址重建计划，总店的新鲜熟食和礼盒包装就将在这里继续售卖，不过目前尚无搬迁时间表。”三凤桥相关负责人告诉记

者，租赁面积约为500平方米，足够完成熟食部整体搬迁。选在与总店相近的位置，也是为了照顾市民的习惯。虽然场地目前已基本装修完毕，但搬迁时间并未确定，三凤酒家大楼继续正常运营，三凤酒家的酒水宴席预订也不受任何影响。

据了解，中山路与崇宁路交叉口的三凤酒家大楼此前有过两次翻建。1989年春节，在三凤桥原址新建的三凤酒家正式开张，当时设有36桌席位，当年营业额1071万元，利润51万元。2012年，三凤酒家曾进行过一轮装修改造，在风格上融入了更多的江南特色，并强调向文化旅游产品的转型。这次改造让这家老字号焕发了新的光彩。如今的三凤酒

家共设19个包厢，两个大厅，一个百合厅，可供1200人同时用餐，同时承办各类婚寿喜宴，是无锡本帮菜的研发基地，也是外地人品尝无锡菜的推荐场所。

随着消费场景的转变，早在三年前，坊间就传出三凤桥计划拆除三凤酒家大楼并在原址重建的消息。如今，三凤酒家大楼原址重建计划迟迟未动工，大无锡布局却频频落子。记者了解到，继上月新开毛岸店、城北店两家分店后，三凤桥肉庄又将在本月底下月初新开方庙店，至此，全市分店数达到27家。当前，三凤桥肉庄生产新鲜、真空包装、保鲜包装三大熟食系列共200多个品种，行销全国二十多个大中城市。

（金恬伊）

空中、地表和地下数据一应俱全

无锡首个全区地理信息三维化项目获奖

本报讯 日前，中国地理信息产业协会公示了2020年地理信息产业优秀工程，新吴区倾斜航空摄影和实景三维建模项目获得铜奖。该项目是无锡市首个覆盖全区的地理信息服务三维化项目。

据从无锡市自然资源和规划局新吴分局获悉，该项目前期经过3个半月12次飞行，一次性采集了新吴区220平方公里分辨率优于5厘米的倾斜数码航摄影像12.89万张，后期使用120台节点计算机、45台个人终端、10台高性能运算工作站和2台存储服务器，历时45天完成自动三维建模。项目成果于2019年6月通过江苏省质检站检验合格，实现平面误差0.1米、高程误差0.07米的高水准高精度新吴区地理信息三维成果。项目验收后，目前数据成果已录入分局信息服务平台，结合地类图斑信息等其他二维数据，在日常工作中取得显著效益，一是在土地现状调查和第三次国土调查成果审查中，依托三维影像直观、高精度、多细节的特点，提高了辨别地类、权属、位置的准确性；二是在精度10厘米的测绘工作中，不仅降低了外业工作强度，还提高了工作效率；三是在国土空间规划工作中，通过叠加建设施工、建筑设计等图层，实现日照时间、天际线、采光度、土挖方等的分析应用。

据工作人员介绍，此次三维建模项目相当于一个三维图形为展示的数据库。以往，不动产呈现形式，只能用二维设计图案，这种图案除了专业人士可以看懂，其他人理解起来有些费劲。而随着城市建设的发展，如今不动产不仅只限于地表，还有空中、地下空间，比如同一块土地，地表和地下空间可能分属于不同的使用单位。有了三维建模数据库后，以后可以在三维模型上，立体直观显示各个维度上的建筑物，还包括建筑实时情况，比如销售情况、登记和抵押等信息。工作人员说，与三维地图区别的是，数据库更倾向于利用和分析，今年他们将以该三维化成果为基础，继续升级融合各类数据信息，形成二、三维数据和地下、地表、地上空间一体化的数据管理模式，为国土空间规划、土地征收、不动产登记、土地调查、土地测量等工作提供强有力的数据支撑。

（巫晓凌）

肺移植联盟康复中心

落户前洲

本报讯 为提供更高质量的医疗服务，6月10日，中国肺移植联盟陈静瑜团队与惠山区前洲街道“联手”，中国肺移植联盟无锡康复中心成立暨陈静瑜肺移植康复创新工作室在前洲揭牌。据悉，作为国内著名的肺移植专家，这也是无锡首家以陈静瑜个人命名的个人工作室。

当天，陈静瑜表示，目前，来无锡进行肺病治疗的病人较多，这些病人来自全国各地，从无锡市人民医院出院后，大都选择租房子，在医院附近做康复，缺少专业康复团队指导他们，对他们的康复不利。如今成立康复中心后，病人可以选择到惠山区康复医院来进行康复锻炼，在专业团队的指导下，他们的康复过程会更快，恢复得也会更好。

（黄振）