

中国(镇江)海洋先进材料产业创新中心落地我市

国内首次,产学研融合结“硕果”

京江晚报讯 昨天,中国(镇江)海洋先进材料产业创新中心在江苏科技大学揭牌成立。来自中国船舶重工集团旗下67家骨干企业的代表出席了揭牌仪式,并获聘成为镇江海工船舶产业发展的咨询专家。这种通过依托地方天然优势和特色产业、深度实现产学研融合发展的方式,在一座城市设立海洋先进材料产业创新中心的模式,在国内尚属首次。

一个多月前,在市政府筹办的镇江市海工船舶产业招商推介会暨2019海工船舶产业发展报告会上,市政府、钢铁研究总院和江苏科技大学三方签订了共建“中国(镇江)海洋先进材料产业创新中心”战略合作协议,明确以市科技局、钢铁研究总院

焊接研究所和江科大材料科学与工程学院作为合作主体,具体规划、实施并建设“中国(镇江)海洋先进材料产业创新中心”。经过30多天的筹备组织,该中心于昨天正式成立。

对于该中心在镇江的落地,市委副书记、市长张叶飞曾点出了其中的“缘由”:镇江因江得名、依港而兴。无论是区位、产业,还是人才,镇江发展海工船舶产业都具有天然的优势和良好的基础。近年来,我市按照产业强市目标定位,将海工船舶纳入“3+2+X”产业链体系,形成了特种船舶制造、海工装备制造、船舶关键配套、海工关键配套四大特色板块,形成镇江高新区特种船舶、扬中高新技术船舶两大产业基地。截至2018年底,全

市海工船舶规上企业实现主营业务收入112亿元,同比增长22%。

中国(镇江)海洋先进材料产业创新中心的定位,是镇江市低碳产业技术研究院的专业所,是实行“企业化管理,市场化运作”模式并具有独立企业法人的新型研发机构。

市科技局相关人士介绍,该中心主要围绕“海洋强国”、“中国制造2025”等国家战略,聚焦市海工船舶产业,依托钢铁研究总院和江苏科技大学强大的科研能力、军工方面一系列资质,主要从事海洋先进材料产业领域的材料检测、技术研发、技术转移、企业孵化、生产制造、军地协同创新、科技咨询服务等。

(杨冷 郑淇)

未来一段时间多雷阵雨天气

9日前后有明显降水



京江晚报讯 昨天我市的平均空气相对湿度在80%左右,气温不算很高,但闷热感十足。市气象台预计,未来十天,我市位于西太平洋副热带高压边缘,多雷阵雨天气。同时伴随着副高的南北摆动,预计9日前后有明显降水。

虽然未来十天我市的最高气温均在30℃左右,但空气湿度大,体感潮湿闷热,提醒小伙伴们注意做好降温除湿工作。

今年第4号台风“木恩”昨天凌晨在海南省万宁市和乐镇沿海登陆,之后继续西行。大家可能对“木恩”这个名字有点陌生,它是顶替“菲特”来的。“菲

特”在2013年对我国造成严重影响被除名,“木恩”(MUN)替补而上,它来自中太平洋岛国密克罗尼西亚,名字的意思是“六月”。今年,“木恩”确实是迟到了,按照往年平均,6月27日就该来中国的。气象专家称,这是因为今年西太平洋副热带高压位置异常偏南偏西,强度又强,牢牢控制住台风生成源地上空。在它的控制区,盛行下沉气流,对流活动难以发展。

此外,据中央气象台发布的信息,昨天17:45—18:30,辽宁铁岭开原地区发生强龙卷事件。昨晚,受灾情况还在收集集中。

具体天气预报:昨天傍晚到今天全市多云,东到东南风3级左右,最低气温22℃到23℃,最高气温30℃到31℃;5日全市多云,最低气温23℃到24℃,最高气温30℃左右;6日全市多云,最低气温21℃到22℃,最高气温30℃到31℃。(王小月)



近日,镇江市京口公安局巡特警大队组织全体巡特警在南山进行登山训练,提高特警队员的持续作战能力。
马镇丹 胡荣生 龚军 摄影报道

市新型建材发展中心明确下半年工作重点

京江晚报讯 日前,记者从市有关部门了解到,原隶属于市工信局的事业单位“镇江市墙材革新与散装水泥办公室”通过机构改革,更名为“镇江市新型建材发展中心”。为适应新的工作职能,该中心召开全体员工会议,明确下半年工作重点。

据了解,通过机构改革,该中心主要职能变更为推广新型建材新技术、新工艺、新产品;推

进行行业交流活动,加强对行业协会的指导;开展相关产业调研,为政府提供决策咨询服务;为建材企业提供检测服务等。

该中心负责人表示,接下来的工作重点首先是抓好学习,利用强国平台、“固定学习日”、读书评书等活动,在单位内部掀起学习高潮,进一步提升全体员工的政治、业务素质;其次是配合好相关行政机关做好有关工作,

及时、准确处理历史遗留问题,做好应退未退的新墙材专项基金验收和返退工作,配合市工信局做好宣传、执法、乡镇禁粘等工作,组织开展调研活动,掌握新型建材发展新动向,为决策提供依据;三是抓好宣传和新型建材的各类新技术、新工艺、新产品等推广活动。

(朱志萍 王爱敏)

市区上半年空气质量指标状况全省第八
PM2.5年均浓度同比下降15.9%

京江晚报讯 我市3月启动大气污染防治攻坚战,打响了大气污染防治攻坚标志性战役。如今时序已过半,市污防指挥部办公室公布前6个月市区空气质量指标监测情况,1—6月,市区PM2.5年均浓度为53微克/立方米,全省排名与扬州、泰州、宿迁并列第8位。

根据全市空气质量分析报告,6月1日至30日,市区PM2.5月均浓度为34微克/立方米,全省排名第3位,比去年同期下降24.4%,下降幅度全省排名第5位。今年1月1日至6月30日,市区PM2.5年均浓度为53微克/立方米,全省排名与扬州、泰

州、宿迁并列第8位,比去年同期下降15.9%,下降幅度全省排名与宿迁并列第2位。

今年上半年,市区空气质量优良天数比率为62.4%,全省排名后三位,仅好于宿迁、徐州,比去年同期上升2.7个百分点。

据了解,全市生态环境部门在近期现场排查中发现,空气质量主要在工地扬尘、冒黑烟柴油机械、垃圾露天焚烧等3个方面存在管控不到位的问题,建议下一步强化扬尘污染防治、柴油机(车)尾气管控、重点区域餐饮油烟整治、重点工业行业废气治理。

(阙薇 干光磊)

镇江新区大气污染防治做得如何?
市政协委员“扎堆”民主监督

京江晚报讯 昨天下午,市政协第三十七、三十八监督视察组的委员们分两路来到镇江新区,民主监督新区大气污染防治综合治理攻坚行动。

市政协委员们走进企业、深入工地,实地查看大气污染、粉尘控制等一个个项目。在KYB机械,委员们听取了企业专职人员的介绍,登上平台详细查看了环保设备的运行情况。在神舟螺旋桨有限公司,企业的现场管理和污染治理给人留下了深刻印象。企业的铸造工位清清爽爽、整整齐齐,一位与环保打过

多年交道的委员赞叹道:能将现场管理做到这个程度,环保工作不容易。

据了解,镇江新区去年全年PM2.5年均浓度54微克/立方米,优良天数比例68%,实现双达标,牵头推进实施全国首例大气污染PPP项目。市政协委员参与民主监督新区的大气污染治理,已经成为一个重要抓手。

市政协副主席陈林海在督查中表示,市政协委员要更多地参与大气污染治理,为打赢蓝天保卫战作贡献。(陈声豪)

全国青少年体育冬夏令营(江苏站)

镇江市中山路小学围棋公益夏令营招生(免费)

镇江棋院联合镇江市中山路小学、镇江市棋类协会围棋培训中心积极响应“全国百城千县万乡全民棋牌推广工程”,让智力运动进校园。按照体育总局青少年冬夏令营部署要求,坚持政府引导、体现公益、

动员社会、强化监管的原则,积极争创一等冬夏令营承办单位,经中国国家围棋队同意,聘请双料世界冠军唐韦星为公益总教练,聘请国家队、国青队现役高水平职业棋手来镇指导,同时组建我市一流的围棋教师

团队,以增进青少年身心健康为目标,培养明德笃行、自觉自为的阳光少年,现面向全市中小学、幼儿园免费招生(贫困、留守儿童优先)。每班各招收学员30人,额满即止。

启蒙班(零基础)	A班(10:00—11:30) B班(14:00—15:30)	资深启蒙老师团队	7月8日—12日 7月15日—19日 7月22日—26日 7月29日—8月2日
初级班(1段以下)	A班(10:00—11:30) B班(14:00—15:30)	资深围棋教练团队	同上
低段班(1段—3段)	A班(10:00—11:30) B班(14:00—15:30)	镇江棋王陈家裕、出自聂卫平道场曹鑫老师等	同上
高段班(4段—5段)	A班(10:00—11:30)	多名现役高水平职业棋手轮流执教	7月20日—7月24日

本次夏令营每周五天,根据江苏省体育局要求,活动期间将为每个孩子购买保险。

公益培训地址:

1、镇江市中山路小学

2、镇江市中山路小学大禹山校区

3、镇江市炎黄外国语学校(7月11日—15日、7月16日—20日)

4、恒大华府售楼处(九华山路与黄山西路交会处)

5、阳光城售楼处(宗泽路与翠谷路交会处)

6、东方盛世滨江售楼处(长江路99号)

报名热线:段老师 13921581818(微信同号)邓老师 18951285858

朱洁老师 13914561278

2019年6月30日