

杜小刚赴中科院上海技术物理研究所调研 打造长三角一体化发展“所地合作”典范

本报讯 加深友谊,对接合作。6月19日,市长杜小刚带队赴中科院上海技术物理研究所调研并举行座谈会,详细了解该所与我市产学研合作情况。中国科学院院士、无锡中科德芯光电感知技术研究院名誉院长匡定波,中国工程院院士、无锡中科德芯光电感知技术研究院院长方家熊,中科院上海技术物理研究所所长丁雷、党委书记龚海梅,副市长高亚光,市政府秘书长张明康等参加调研。

中科院上海技术物理研究所是集基础研究、工程研发和高新技术产业化于一体的综合型研究机构,以红外光电技术研究为定位,主攻航空航天有效载荷技术、红外焦平面和红外光电系统核心元部件、红外物理基础研究。杜小刚首先来到研究所成果展示厅,详细了解研究所在服务国家战略需求、探索世界前沿科技等方面取得的重大成果,

以及人才储备引进、体制机制创新、成果转化与产业化等方面的情况。

在随后召开的座谈会上,杜小刚与研究所院士专家团队,重点围绕无锡中科德芯光电感知技术研究院的建设发展进行了交流。他说,近年来,无锡以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,深入实施创新驱动核心战略和产业强市主导战略,破除体制机制障碍,激活内生发展动力,在构建自主可控的现代产业体系和开放高效的产业科技创新体系上取得了长足进步。当前,借着长三角一体化发展的东风,无锡正深入贯彻全国两会精神,积极接轨上海、融入上海,着力打造长三角技术创新先导区,全力推动长三角科创共同体建设。中科德芯光电感知技术研究院去年在无锡落地,是中科院上海技物所放大优质科创资源的一次重大探索创新,双方对其发展都寄予了厚望。下一

步,无锡将为研究院在锡发展全力做好服务保障,提供最优营商环境。希望中科院上海技物所在科技人才流动、绩效管理等方面持续深化改革创新,充分释放政策和制度红利,最大限度激发科研人员的积极性、创造性,加快科技成果的落地转化,共同将中科德芯光电感知技术研究院打造成为光电技术领域的创新高地、长三角一体化发展“所地合作”的典范。

中科院上海技物所院士专家团队介绍,在无锡的大力支持下,中科德芯光电感知技术研究院建设进展顺利,目前公司已完成研发办公室和中试基地的设计招标工作,并计划于今年8月、11月完成施工和启动设备产线调试。希望双方进一步加强沟通合作,携手推动市场亟需关键技术研发和成果产业化,抢占红外核心芯片技术的制高点。

(王怡荻)

10万份“无锡旅游大礼包”上线首发

本报讯 继无锡市政府发放文化旅游消费券1000万元后,“无锡旅游大礼包”上线首发式昨日也紧跟脚步。

“无锡旅游大礼包”由无锡市旅游行业协会发起,无锡文旅集团、无锡君来集团、无锡灵山集团、宜兴市城建文旅集团重点支持,旨在强化无锡旅游目的地建设,提升无锡城市旅游品牌形象,为广大游客来锡旅游、度假休闲提供优惠和便利,共拓市场,促进旅游消费,帮助旅游企业共渡难关。“旅游大礼包一共有10万份,价值520元景区套票。”无锡市众创空间协会秘书长张丹表示,市民只需在今年年底入住无锡某旅

游度假酒店,可以直接免费获得这个大礼包,因为数量有限,需要在本月30日前在线上上进行预约。

大礼包内含无锡重点旅游景区门票一套(6张),有太湖鼋头渚、灵山拈花湾、江南古运河、无锡融创乐园、宜兴竹海、善卷洞、惠山古镇、宜兴灵谷洞、玉女潭、宜兴云湖景区、鸿山赏石园、梅园、田园东方蜜桃村、尚田小镇、鸿山泰伯景区、梁鸿国家湿地公园、鹅湖玫瑰园、鸿山遗址博物馆、丝绸博物馆、窑群遗址博物馆、阳山桃花岛、宜兴紫海景区等30个重点旅游景区可随意选择。值得一提的是,6月30日下单预定无锡旅游度假酒店,还能享特价优惠,无锡有近20个

星级度假酒店可选择,如君来太湖饭店、君来湖滨饭店、君来世尊酒店、君来洲际酒店、丽笙度假酒店、富力喜来登酒店、壹笙酒店、鲁能万豪酒店、锡州花园酒店、一合二舍客栈、君来梁溪饭店等。

无锡市文化广电旅游局副局长柳永红直言,疫情的关系,无锡旅游企业受到了很大的影响,这次无锡旅游大礼包的活动可算是企业“抱团取暖”,为推广无锡旅游产品创新而行动,酒店、餐饮、景区联手,通过线上整合带动旅游经济发展。此外,柳永红表示,同时也可以以此活动为契机,打造无锡自己的旅游品牌宣传。

(璿珞)

高考时发热咳嗽怎么办? 有关部门明确高考防疫关键举措

2020年高考是新冠肺炎疫情防控常态化下的一次高考,是今年首场国家教育考试。教育部19日召开新闻发布会,介绍提前健康监测、异常情况评估、人员卫生防护等高考防疫举措。

国家卫生健康委疾病预防控制局一级巡视员贺青华介绍,国家卫生健康委联合教育部,制定了细化的操作流程和指导措施。对参与组考、监考环节的工作人员和考生,要求提前14天进行日常体温测量和身体健康状况监测,做到每天体温测量并记录。对考前和考试中监测、检查发现的考生和工作人员身

体异常状况,卫生健康部门、疾控机构、医疗机构指导教育部门做好专业评估,教育主管部门依据专业评估建议,综合研判评估是否具备参加考试和组织考试工作的条件。对所有进入考点人员,要进行体温测量,同时,设置凉棚和体温异常者复检室,供待检和复检人员等候时使用。要设置备用隔离考场,原则上每10个普通考场设1个备用隔离考场。

“如果在考试过程中出现了有学生发热、咳嗽等症状,由当地的卫生健康部门、疾控机构、医疗机构、专业人员按照事先的预案进行个案

研判。可以继续考试、完成考试的学生,按照安排在备用隔离考场考试。”贺青华说,转移考场的时间和专家研判的时间,“要请省级教育部门按照事先商定把时间补回来”。

贺青华介绍,低风险地区的考生在进入考场前要佩戴口罩,进入考场就座后,可以自主决定是否佩戴;备用隔离考场和中高风险地区的考生,要全程佩戴口罩。工作人员和监考人员全程佩戴口罩,隔离考场的监考员及工作人员需穿戴工作服、医用防护口罩和一次性手套等,必要时可穿戴防护服。

(新华社)

滴滴顺风车23日起恢复跨城服务 北京暂不开放

记者19日从滴滴公司获悉,截至目前,滴滴顺风车业务已陆续在全国300个城市重新上线试运营,并将在6月23日起恢复跨城服务,但北京暂不开放。

交通运输部18日印发通知,要求继续暂停出租汽车、顺风车进出

京业务,严格查处非法营运行为,坚决防止旅客乘坐非法车辆进出北京。

张瑞介绍,为了确保司乘双方的出行安全,滴滴顺风车已经在路线偏移提醒、全程录音、女性安全助手、信息核验卡等方面进行了功能

优化,并要求疫情期间车主、乘客每日出行前进行健康打卡。

2018年8月,滴滴公司对顺风车业务进行全线整改。2019年11月,滴滴顺风车上线运营。上线运营以来,滴滴顺风车一直未恢复跨城服务。

(据新华社)

无锡日报报业集团主办
国内统一刊号:CN32-0092
邮发代号:27-92

江南晚报
Jiang Nan Wan Bao

晚报新媒体矩阵



江南晚报官方微信



江南晚报官方微博



壹搭无锡



江南晚报头条号



抖音号



快手号



购房团



江南易购

版权声明

本报刊登的所有内容(包括但不限于文字、图片、绘图表格、版面设计),未经本报授权和许可,任何单位和个人不得转载、摘编或以其他任何形式使用。违反上述声明者,本报将依法追究其相关法律责任。

联系我们

报料热线
88300000

发行热线
85057666、81853835
广告热线
88300000(白天)
13771189893(遗失启事)

新闻投稿
jnwzbzb@163.com
图片投稿
wxjnwbtb@163.com
副刊投稿
wbfbk2017@126.com

地址:太湖新城金融二街1号
邮编:214125

无锡地区零售价 1.5元



6 942431 300011

值班编委
王粤海 于成
封面责编
梁克
封面版式
周洁
封面校对
卢雯