

第九批在韩志愿军烈士遗骸9月回国

中韩双方9月16日将举行仪式,此前已连续八年成功交接

为做好第九批在韩中国人民志愿军烈士遗骸交接工作,7月3日,退役军人事务部褒扬纪念司(国际合作司)副司长李敬先率中方有关部门人员,与韩国国防部国际政策局局长金相楨为团长的韩方代表团进行了磋商,达成一致意见并签署了会谈纪要。

根据双方磋商达成的共识,双方将于今年9月15日在韩国共同举行装殮仪式,9月16日举行交接仪式,韩方向中方移交新一批在韩中国人民志愿军烈士遗骸及遗物。

中韩双方遵循人道主义原则,本着友好协商、务实合作的精神,从2014年至2021年,已连续八次成功交接825位在韩中国人民志愿军烈士遗骸。今年是按照中韩双方达成的共识实施的第九次交接。

会谈中,中韩双方均表示,今年是中韩建交30周年,将积极合

作,共同妥善做好第九批在韩中国人民志愿军烈士遗骸交接工作。同时,双方表示将进一步深化两国关于在韩中国人民志愿军烈士遗骸领域的交流与合作。

据央视

安徽泗县这座小城怎么了?

单日新增288例感染并外溢多地

7月2日,全国31省份新增本土确诊病例75例,新增本土无症状感染者310例,此前已持续多日单日新增两位数的全国疫情数据再度抬升。2日这天,安徽泗县的新增感染者就高达288例。本轮泗县疫情首次报告以来,江苏南京、徐州、无锡均明确报告出现泗县关联疫情。



7月3日,在泗县虹城街道一小区,医务人员为居民进行核酸采样。 新华社发

泗县一周新增感染者超500例

自6月29日开始,安徽泗县全县封控,至7月3日,已进入封控第五天。过去一周,这座人口近百万的皖北县城新增感染者(确诊病例+无症状感染者)超过500例,疫情还外溢多地。

安徽泗县本轮疫情首次报告于6月26日,当天,泗县通报,在重点人群核酸检测中发现无症状感染者,此后一周,泗县疫情数据快速上升。

按照安徽省卫健委发布的数据,泗县在6月26日新增3例感染者,6月27日新增3例,6月28日新增13例,6月29日新增13例,6月30日新增104例,7月1日新增134例,7月2日新增288例。

截至7月2日,泗县在本轮疫情中已进行5轮核酸检测,目前,单日新增感染者中,仍有较大比例是在风险人群的核酸检测中发现。例如,2日,泗县新增确诊病例60例(轻型),新增无症状感染者228例。其中,187例在隔离观察人员排查中发现,101例在中高风险区核酸筛查中发现。

安徽省疫情防控应急综合指挥部办公室负责人介绍,从目前看,本轮疫情总体可控。鉴于泗县疫情初期源头不清、底数不明,为阻断传播链,当地已第一时间实施社会面管控,全县静态管理、人员足不出户,6月26日发现疫情并管控后未出现外溢。对涉及外地的密接、次密接者等风险人员,第一时间发出协查函。至7月2日上

午,泗县已进行5轮全员核酸检测。从前四轮检测结果和2日已出的初筛结果看,阳性人数较前几轮呈现下降。

指挥部相关负责人提醒,在高中风险区及在隔密接者中检出一定数量的阳性人员,表明疫情处置仍处于关键期。

江苏多地报告泗县关联疫情

泗县所在的宿州市地处安徽最北部,位处苏、鲁、豫、皖四省交界。本轮泗县疫情首次报告以来,江苏南京、徐州、无锡均明确报告出现泗县关联疫情。

6月28日,南京通报排查出4名阳性病例,均为相关泗县核酸阳性人员的家人。

6月29日和30日,无锡市分别新增9例和24例本土感染者,均关联2位泗县来无锡人员。前两名感染者的基因测序结果显示,与泗县本次疫情病例基因组序列高度同源。

7月3日,《安徽日报》报道称,近日,安徽省委书记郑栅洁在省委相关会议上强调,从目前看,本轮疫情总体可控,但疫情处置仍处关键期。要突出以快制快,对已发生疫情的地区要快速核酸筛查、及时流调溯源、彻底转运隔离、严密社区管控,做到应查尽查、应检尽检、应隔尽隔、应治尽治,坚决阻断疫情传播渠道,做到一周内实现社会面清零、零死亡、不外溢。

3日,泗县部分区域开展第六轮核酸检测。

染者转为确诊病例(轻型)。新增感染者均为已集中隔离人员。

截至7月2日24时,黄岛区共发现本土阳性病例31例,其中本土确诊病例11例,本土无症状感染者20例。经专家组研判,本次疫情风险总体可控,基本排除社会面传播风险。

7月2日0时至24时,黄岛区共检测1843573人,除在集中隔离管

无锡本轮疫情已累计发现103名阳性感染者

7月3日凌晨,无锡市新冠肺炎疫情联防联控指挥部发布通告,该市7月2日上午在对集中隔离和重点风险人员进行核酸检测中又发现31名阳性感染者。

截至7月3日1时,无锡本轮疫情累计发现103名阳性感染者,全市已完成第四轮区域核酸采样562.25万人,已出结果431.18万人,均为阴性,其余结果待出。

截至7月3日1时,无锡已累计排查阳性感染者密接4111人、次密接2247人,均已落实相关管控措施,核酸检测已出结果4174人,均为阴性,其余结果待出。累计采集相关场所的物品和环境样本4297份,已出结果4117份,其中阳性70份、阴性4047份。

目前,无锡要求该市各类生活必需品市场保供主体保持正常运营。商场、银行等场所缩短营业时间,停止促销等人员聚集活动,餐饮经营单位不再提供堂食。

同时,无锡还明确提出,各地要高效统筹疫情防控和经济社会发展,千方百计服务支持项目不停工、企业不停产,把疫情对经济运行影响降到最低,把“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”的要求落到实处。

此前,无锡已呼吁全体居民非必要不离开无锡,目前该市出租车(网约车)正常运行,无锡汽车客运站暂停班线运行、各大景区临时闭园。

据中新社、新华社等

控期间核酸检测发现的阳性病例外,其余人员均为阴性。

目前当地已采取措施,加强冷链管理,对黄岛区冷链企业开展督导检查,对防控措施落实到位、隐患排查整改不彻底的冷链企业,坚决予以停业整顿。严格落实一线员工“三集中一隔离”规定,严格规范岗位作业。指导冷链从业人员做好自我防护,切实阻断病毒传播。

“机酒火”搜索量齐上涨

6月29日,工信部宣布即日起取消通信行程卡“星号”标记。消息发布后,携程平台上多个热门旅行目的地搜索量增长超300%;去哪儿数据显示,平台机票搜索量30分钟内上升60%,酒店搜索量翻番,火车票搜索量上涨最多达到1.5倍;同程旅行大数据显示,消息发布半小时内,平台机票搜索量较前日同一时段上涨180%,酒店搜索量较前日同一时段上涨220%。

携程集团相关负责人称,全国范围内的“摘星”,标志着疫情精准防控,科学防控按照“全国一盘棋”的方向加速推进。随着多重政策利好的释放,暑期旅游市场或将迎来复苏高潮。6月28日,《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》发布,精准防控得到进一步落实,再次提振旅游业信心。

主题公园辐射能力凸显

6月25日,北京近40摄氏度的酷暑天挡不住游客的热情,不到9时,就有不少人抵达北京环球影城门口排队。北京环球度假区的重启,还拉动了交通、住宿、餐饮等综合消费,周边商户恢复了往日的忙碌状态。去哪儿大数据显示,北京环球度假区重开后,拉动周边酒店预订量增长近50%。北京环球度假区作为华北地区标志性景点之一,恢复开园将为北京及周边旅游市场加快复苏带来利好。

主题公园的拉动效应,再次得

河北就疫情防控做出最新部署

未发生疫情地区原则上不用每周一检

根据《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》,河北省就疫情防控工作做出最新部署:没有发生疫情的地区,原则上不开展每周全员预防性核酸筛查;规范风险区划定流程,确需实施全县封控管理的,由省总指挥部组织专家研判决定。

河北省应对新冠肺炎疫情疫情防控工作领导小组明确,7天内有中高风险区所在县(市、区、旗)的其他地区(即低风险区)、陆地边境口岸城市旅居史人员,要提前向目的地社区(村)、单位或所住宾馆报告,在第一落点查验48小时内核酸检测阴性证明,其他地区来冀返冀人员无需报告。对7天内有低风险区旅居史人员入冀后,要纳入社区管理,进行

近期旅游市场利好政策频出,景区、住宿、出行等领域均迎来强劲反弹,为全国旅游市场复苏注入“强心针”。6月29日下午,全国行程卡“摘星”的消息一经发布,就引爆了旅游市场,各旅游平台迎来搜索热潮。当天早上,上海迪士尼乐园重新开售门票,重启开园。“游园的快乐又回来了!”不少上海本地游客欢欣鼓舞。发出如此感慨的还有北京游客,6月25日,北京环球度假区已恢复开放。

以体现。上海迪士尼乐园官宣重新开售门票后,去哪儿平台上周边酒店瞬时搜索量上涨280%,上海所有景区出票量环比增长了八成。在去哪儿首席营销官黄小杰看来,北京环球度假区和上海迪士尼乐园的重启,有望发挥“乘数效应”,带动北京、上海及全国旅游消费市场复工复产、企稳回升。

暑期或迎行业全面复苏

黄果树景区观光车乘车点人山人海,布达拉宫重新开始排队,大理古城停车一位难求……近期“刷屏”的不只这两家主题公园,全国多地景区的人气回归。

6月26日,黄山风景区单日接待游客达到10008人次,创下3月份(五一假期“黄山人免票游黄山”除外)以来接待量新高,景区内酒店入住率更是达到100%。

酒店业和民航业也迎来了“盛夏”。华住集团平台数据显示,近半月以来,华住旗下酒店入住率均超80%,花间堂、禧玥等高端酒店预订上涨明显;飞常准数据显示,在6月20日至26日这一周,民航

单日旅客运输量突破了90万人次,旅游、探亲、商务等客运需求集中释放。

不过,在旅游从业者的眼里,京沪恢复跨省游、两地游客能真正实现自由出行后,全国旅游市场才能进一步复苏,这个暑期最有希望成为今年旅游行业全面复苏的起点。

据央广网

记者 潘旭业 徐润杰

7月3日10时,青岛市黄岛区疫情防控新闻发布会召开。据黄岛区政府副区长张磊娜介绍,7月2日0时至24时,黄岛区新增4例本土确诊病例(轻型),10例本土无症状感染者,均在集中隔离管控期间核酸检测发现。另有2名在定点医院隔离观察的本土无症状感