



前5个月山西外贸进出口同比增长110.3% 增速居全国第一



记者13日从太原海关获悉,2021年1月至5月,山西省货物贸易进出口总值904.6亿元(人民币,下同),同比增长110.3%,增速居全国第一位。其中出口561.1亿元,同比增长125.8%;进口343.5亿元,同比增长89%。

加工贸易为山西省主要贸易方式且成倍增长,一般贸易增长迅速,保税物流方式进口持续增长。2021年前5个月,山西省加工贸易进出口582.2亿元,同比增长180.2%;一般贸易进出口284.1亿元,同比增长37.5%;同期,保税物流方式进出口(主要是进口)32.5亿元。

外商投资企业和民营企业进出口均成倍增长。2021年前5个月,山西省外商投资企业进出口519.7亿元,同比增长146%,占该省外外贸总值的57.4%;国有企业进出口143.6亿元,同比增长23.2%,民营企业进出口240.7亿元,同比增长

135.5%。

主要出口商品中,手机出口快速增长且占比超六成,集成电路零件、手机零件(天线除外)、太阳能电池、防疫手套等出口增长迅猛。2021年1月至5月,山西省机电产品出口450.4亿元,同比增长171.1%,占该省出口总值的80.3%。其中,手机零件(天线除外)出口14.7亿元,同比增长99.5%;太阳能电池出口3480.7万个、货值7.5亿元。

同期,医药材及药品出口10.7亿元,同比增长39%;服装及衣着附件(主要是塑料制手套和硫化橡胶制手套)出口10.6亿元,同比增长91.6%;塑料制品出口4.3亿元,同比增长582.7%。

主要进口商品中,集成电路进口成倍增长,铁合金进口量减价升,矿产品等冶金原料进口有升有降。2021年1月至5月,山西省集成电路进口6.2亿个、货值120.5

亿元,同比分别增加78.9%和增长148.9%。

国际贸易方面,山西与主要贸易伙伴美国、日本、东盟、金砖国家、欧盟进出口大幅增长,对“一带一路”沿线国家和地区进出口成倍增长。2021年前5个月,山西省对美国进出口161.6亿元,同比增长96.7%;对日本进出口104.3亿元,同比增长206.2%;对东盟进出口94.5亿元,同比增长122.8%;对金砖国家进出口91.1亿元,同比增长99.3%;对欧盟进出口89.3亿元,同比增长124.9%。

此外,山西省对“一带一路”沿线国家和地区进出口216亿元,同比增长129%。

2021年前5个月,富士康和太钢合计占山西省外贸总值的67.1%。富士康(太原)科技工业园是山西省引进的最大外商投资企业和山西转型综改示范区核心企业。

贵州通报一例境外输入型无症状感染者的调查处置情况

6月17日,贵州省发现一名境外输入型无症状感染者。2021年5月31日从境外乘民航班机回国,从广州入境并开展14天集中隔离。解除隔离后于6月15日乘高铁返黔。该人员在贵州省全程闭环管理。6月16日抵达贵阳后立即转运至织金县集中隔离点实施集中隔离医学观察并采集咽拭子样本,6月17日经省疾控中心复核结果为阳性。目前该病例胸部CT正常,无临床症状,经省级专家组研判为境外输入型无症状感染者。

按照贵州省疫情防控工作相关规定,目前该病例已转送至省将军山医院进行集中隔离医学观察和管理,对排查到的相关接触者149人全部落实隔离管控措施,已采集样本核酸检测结果均为阴性,对相关外环境均进行全面消杀。

贵州省卫生健康委提示:该境外输入型无症状感染者在入黔后全程实施闭环管理,请广大群众不必恐慌,不信谣不传谣,按防控要求做好个人防护,进入公共场所科学佩戴口罩并配合体温监测,保持勤洗手、常通风、保持安全社交距离等良好卫生习惯,积极倡导健康文明生活方式。一旦出现发热、干咳、乏力等症状,应立即到就近的发热门诊就诊,持续关注贵州省卫生健康委发布的官方消息,相关消息将及时发布。

广州三地调整为低风险

广州市卫生健康委员会17日晚发布消息称,该市荔湾区三地调整为低风险,其中包括此前被列为疫情防控高风险地区的中南街。

根据广东省新型冠状病毒肺炎疫情防控指挥部办公室《关于印发广东省应对新型冠状病毒肺炎疫情防控分区分级防控工作指引的通知》,自6月17日起,该市部分区域疫情风险等级调整如下:荔湾区中南街由高风险地区调整为低风险地区;荔湾区东濠街、冲口街由中风险地区调整为低风险地区;其他地区风

险等级不变。

此前6月2日凌晨,广州市卫生健康委员会发布消息,荔湾区白鹤洞街、中南街由中风险地区调整为高风险地区。

17日下午,广州官方调整荔湾区芳村片区调整分级防控措施,芳村片区现有人员不离开本片区,外来人员不进入;严格公共场所管控,区域内文体娱乐等公共场所、密闭经营场所继续暂停开放;禁止堂食;芳村片区内除物资运输、应急抢险和防疫车辆及其工作人员外,

严禁其他车辆、人员进出等。

即在原封闭区的三条街居民,除了仍需封闭的四个片三个点,其他的可以在芳村片区范围内购物和活动。相比前段时间,部分重点区域和管控区的居民会拥有一定的自由度。

5月21日至6月16日24时,本轮疫情广州累计报告151例本土感染者,其中确诊病例144例,无症状感染者7例。

山西代县铁矿透水事故抢险救援第四天:克服大雨影响水位已下降16.4米

记者13日从山西省忻州市代县大红才铁矿“6·10”透水事故现场指挥部获悉,抢险救援克服大雨影响,井下排水进一步提速,截至13日20时,水位共计下降16.4米。

根据气象部门预测,6月13日下午,发生事故的大红才铁矿所在区域有中到大雨,指挥部立即排查周边风险隐患,并采取建隔离堰堤、挖引水沟渠等预防措施。

当日13时至15时,该区域降雨达30毫米左右,预防措施收到预期效果,降雨通过预设渠道分流,没有灌入井下。降雨期间,井下留人值守,设备不停,救援始终在与时间赛跑。

目前,井下出水设备满负荷运行,四支作业队伍倒班运行,排水能力充分释放,每小时垂直高度水位下降达到1米。

云南将帮助北迁亚洲象逐渐返回栖息地

“亚洲象保护媒体见面会”13日在云南北迁亚洲象群安全防范工作易门县现场指挥部举行。记者在会上获悉,云南将尝试利用降雨、降温等有利条件,通过科学、适量投食引导,疏堵相结合的方法,帮

助北迁亚洲象逐渐返回适宜栖息地。

云南省林业和草原局野生动植物保护处处长向如武介绍,为妥善解决北迁亚洲象事件,云南坚持“不伤人、不死象”原则,地面人员和无人机跟踪相结合,分析象群活动

轨迹,提前研判象群动向,对亚洲象可能经过的区域提前交通管制。工作中采取了物理隔离、动态鸣警、投放食物等方式对象群活动进行干预,多次成功阻止了象群进入村镇、大型城市、人口密集区。