国务院联防联控机制:

# **击路边境疫情输入压力还在增大** 需做到"一市一策"补上薄弱环节

记者从20日召开的国务院联防联 控机制新闻发布会上了解到,当前我国 陆路边境的疫情输入压力还在增大,当 务之急是真正做到"一市一策",加强防 控措施的针对性,补上薄弱环节。

目前,黑龙江绥芬河口岸的疫情 输入压力引发关注。国家卫生健康 委员会疾控局副局长周宇辉说,当务 之急是根据边境口岸地区的实际情 况,制定、完善有针对性的防控方案, 真正做到"一市一策"。

据介绍,对边境入境人员比较多 的地区以及防控基础比较薄弱的地 区,在省内调配医疗资源的基础上, 国家层面会选派疾控专家和医疗团 队帮助进一步完善防控方案,并积极 协调相关部门加大对检测试剂、医疗 设备以及防护物资等的支持力度,真 正构建关口前移、入境管控、社区排 查以及门诊监测、医疗救治的全链条

面对陆路边境疫情输入压力仍 在增大的挑战,国家移民管理局边防 检查管理司司长刘海涛表示,国家移 民管理局将指导各地移民管理机构 在当地党委政府的统一领导下,加强 边境地区实有人口管理,做到境外返 回的人员必见面、辖区居留的境外人

员必见面,严防人员随意进出。同 时,加强对进出边境地区人员和交通 运输工具的检查、信息登记,会同有 关部门实施防疫检测工作;加大流动 查缉,堵塞要道两侧小的便道,防止 不法人员绕关避卡,严查严堵不法人

## 朝阳区为何成为"高风险地区"? 北京官方回应

北京市疾病预防控制中心副主 任庞星火4月20日表示,近期,朝阳 区出现一起境外输入病例引发的聚 集性疫情,导致朝阳区疫情风险级别 定为高风险地区。

据悉,全国疫情风险等级查询系 统显示,4月20日北京市朝阳区为高 风险地区,也是全国唯一高风险地 区。针对这一情况,在20日举行的北 京市新型冠状病毒肺炎疫情防控工

作新闻发布会上,庞星火表示,按照 国家《关于依法科学精准做好新冠肺 炎疫情防控工作的通知》要求,高风 险地区的分级标准为累计确诊病例 超过50例,并且14天内有聚集性疫

庞星火表示,4月14日,北京市朝 阳区确诊的一例境外输入性病例造 成其家庭3人关联性病例,成为一起 聚集性疫情,因此朝阳区疫情风险级

别定为高风险地区。针对此起疫情, 北京已迅速隔离治疗病例,严密开展 流行病学调查和隔离密切接触者,并 对病例同楼相关居民和环境进行了 核酸检测,结果均呈阴性。 据新华社

### 日本扩大经济刺激计划规模

日本政府20日在临时内阁会 议上重新通过决议,将本月7日确 定的总额108万亿日元(1美元约合 108日元)经济刺激计划的规模扩 大至117万亿日元。内阁会议同时 还批准了经过修改的2020年补充 预算案

依照之前经济刺激计划的现金 补贴部分,日本政府原计划向低收入 和收入大幅下降的家庭发放30万日

元现金补贴,预算约为4万亿日元; 新计划补贴范围扩大至全体国民,预 算上调至12.9万亿日元,是原计划的

16日,日本首相安倍晋三在宣 布日本实施紧急状态的范围扩大到 全国的同时表示,政府打算撤回之 前的家庭补贴计划,决定扩大现金 补助对象范围,向每个国民发放10

重新扩大此前已被内阁批准的 补贴计划令日本朝野一片哗然。在 野党指责安倍朝令夕改,而自民党内 部也有人对这样的异常操作感到震 惊,因为经济刺激计划和补充预算案 都要随之修改,提交国会审议的时间 以及补贴发放时间都将被迫推迟。 媒体则指责政府没有必要向高收入 家庭发放补贴。

据新华社

#### 澳门大学20日开始有限度复课

记者20日从澳门大学获悉,澳门 大学20日开始有限度复课,应届本科 毕业生可以回校上课,研究生于5月 4日起恢复论文答辩,其他学生继续 远距离学习直至学期结束。

据了解,澳门大学除增加校园各 处的清洁和消毒设备外,课堂安排 以小组形式进行,人数不多于10人, 座位保持至少一米的距离。学生进 人课室前必须测量体温、戴口罩、消 毒双手和出示健康申报,课后彻底消 毒课室和有关设备。此外,澳大于复 课当日起开放图书馆、体育馆等校园

澳门大学教务长林朗为表示,澳 门大学复课采取了双轨模式,回校上 课的应届本科毕业生在学校做实验、 与老师小组讨论、复习和总结学习内 容;没有回校的学生则继续在线教 学,保持课程的进度。

他表示,不会有学生因为疫情影响 而无法毕业,考试会安排在五月底至六 月初,学校也会加快考试之后的工作, 所有的学生将在六月中旬得到能否毕 业的结果安排,学生只要参加考试、成 绩合格就可以毕业。 据新华社

#### 欧洲疫情持续缓解 多国酝酿部分解禁

连日来,意大利、法国、德国等欧 洲国家新冠疫情持续缓解,但因病患 群体庞大,新增确诊、死亡、重症病例 数仍然提醒人们不能松懈。

目前欧洲多国正在酝酿5月初 开始解除部分疫情防控限制,力求在 抗疫和恢复经济之间达到平衡。

意大利19日确诊病例新增3047 例,达到178972例;死亡病例新增 433 例,达到 23660 例。新增确诊病 例、死亡病例及重症病例数继续保持 下降趋势,其中新增死亡病例是一周 来的最低水平,重症病例持续了4日 以来的下降趋势,疫情继续缓解。

法国19日医院确诊病例累计 112606例,社会医疗机构确诊或疑似 病例累计达63336例,死亡病例升至 19718例,住院病人和重症病人均有所 减少。法国卫生总署署长萨洛蒙认 为, 法国新冠疫情正在缓解。 法总理 菲利普19日表示,疫情尚未结束,但法 国在抗击疫情方面取得了一些成绩。

截至当地时间19日零时,德国累 计确诊病例139897例,较前一日增加 2458例;累计死亡4294例,较前一日 增加184例;累计治愈约88000例。

比利时19日新增确诊病例1313 例,累计确诊38496例:当日新增死亡 病例230例,累计死亡病例5683例。

荷兰国家公共卫生与环境研究所 19日发布公报说,过去24小时内荷兰新 增确诊病例1066例,累计确诊32655例; 新增死亡病例83例,累计死亡3684例。

英国19日新增596例确诊病例。 确诊总数攀升至120067例,累计死 亡病例数达到16060例。

德国总理府部长布劳恩 19日表 示,"群体免疫"不是适合德国应对疫 情的策略,若要在18个月内让一半 以上德国人口免疫,每天需有7.3万 人感染新冠病毒,德国医疗系统无法 承受这么大的压力。目前联邦政府 采取的措施是避免感染,直到人们可 以通过疫苗获得免疫。

法国卫生部长韦朗说,医护人员 的防护服、手套和防护帽库存紧张, 重症病人依赖的药品也相对紧缺。 法总理菲利普19日说,法国提高了 口罩生产能力,大幅增加了医院重症 监护病床的数量。

爱尔兰卫生服务执行局官员19 日说,从中国采购的第二批个人防护 设备近日将运抵爱尔兰, 这将有助于 缓解该国此类设备供应紧张的情况。

斯洛文尼亚将从20日开始全国 随机检测活动,评估病毒传播范围以 及确定是否存在大量无症状感染者, 为讲一步采取措施提供依据。目前 已经向各年龄段随机选出的3000人 发出检测激请。

克罗地亚计划一周内对1000人 进行血清抗体检测,以了解无症状感 染者所占比例。克罗地亚从中国采 购的第三批数十吨医疗物资19日运 抵萨格勒布,近期还将有数班运送物 资的专机从上海直飞萨格勒布。

波黑经济学家认为,如果政府不 采取强有力的提振经济措施,到年底 波黑预计将有近10万人失业。国际 货币基金组织日前预测,克罗地亚今 年国内生产总值将大幅减少,失业率 将升至11.5%。

意大利总理孔特周末在社交媒 体上表示,意大利有可能从5月4日 开始恢复部分经济和社会活动。孔 特否认媒体关于一些地区将优先解 除"封城"状态的报道,称全国将在解 封问题上采取一致行动。

斯洛文尼亚政府此前已决定逐 渐放松限制措施,包括自20日起车 行、建材商店、家具店、干洗店、维修 店等开始恢复营业,并重新开放一些 户外运动场所。斯政府要求民众严 格遵守室内场所戴口罩、使用消毒 液、保持安全距离等规定。

荷兰政府21日将决定是否延长 定于28日结束的各项封禁措施。

据新华社

## 潜失业率升至4.2% 创9年来新高

香港特区政府统计外20日公布 数据显示,香港1月至3月失业率为 4.2%, 创9年来新高; 就业不足率为 2.1%,为近10年最高位。

与2019年12月至2020年2月相

比,香港今年1月至3月大多数主要经济 行业失业率及就业不足率均见上升,分 别上升0.5和0.6个百分点。升幅较显著 的行业包括建造业、教育业、运输业和零 售、住宿及膳食服务业。今年1月至3

月的总就业人数为372万人,总劳动人 口约388万人。两者同比分别下跌 3.6%及2.2%,是有记录以来最大跌幅。

香港特区政府劳工及福利局局 长罗致光表示,为确保经济活力,减 轻市民财政负担,政府已推出历来最 大规模的纾缓措施,包括本年度财政 预算案中的一次性措施,以及防疫抗 疫基金下的两轮措施,总额为2875 亿港元。 据新华社

#### 全省14城市今明两天天气

城市	日期	-	天气现象	气温(℃)
沈阳	今日	*	多云转阴	6~-1
	明日	*	多云	8~-1
沈阳今日空气质量预报				
空气质量指数			35-40	
空气质量级别			优一优	
首要污染物			PM10	
城市	日期		天气现象	气温(℃)
大连	今日	*	晴	12~5
	明日	*	多云转晴	12~5
鞍山	今日	*	多云	7~2
	明日	*	多云转晴	10~4
抚顺	今日	7*	雨夹雪转小雪	5~-3
	明日	7	小雨转多云	4~-5
本溪	今日		多云转小雪	5~-1
	明日	*	多云	6~-2
丹东	今日	*	多云	9~1
	明日	*	多云	10~0
锦州	今日	*	多云	10~3
	明日	*	多云转晴	12~3
营口	今日	*	多云	9~2
	明日	*	多云	11~2
阜新	<u>今日</u>	*	多云	5~0
	明日	*	多云转晴	9~-1
辽阳	今日	*	多云转阴	7~1
	明日		阴转多云	9~0
铁岭		<b>*</b>	阵雨	4~-2
	明日	200	多云	/~-2
朝阳		*	多云	8~1
	明日	3.	多云	11~1
盘锦	学日		多云	10~2
	明日	*	<u>多云</u>   夕 =	11~3
葫芦岛	今日	*	多云	11~1
	明日	20	多云	13~2

