

日本把目光悄然投向南海地区,试图通过出口武器来确保所谓“海上通道安全”

阿基诺访日瞄上“二手”装备

菲律宾总统贝尼尼奥·阿基诺三世定于2日启程访问日本。日本媒体报道,阿基诺访问期间将与日本首相安倍晋三会面,讨论包括开启两国武器出口缔约谈判在内的系列安全合作议题。

菲律宾海军官员说,菲方已向日方提交一份“愿望清单”,希望从日本获得一批退役的P-3C反潜巡逻机和雷达相关设备。政治分析师解读,日本把目光悄然投向南海地区,试图通过出口武器来确保所谓“海上通道安全”,这恐怕将给日本与周边国家关系带来潜在影响。

谋求武器出口

参与推进日菲两国安全合作的官员说,阿基诺此访将寻求日本为菲律宾在军事安全领域提供硬件和软件上的双重支持。预计,双方将就武器装备出口、军事技术转移以及赴菲参与联合军演的日本自卫队队员地位等议题展开讨论。

意在搅局南海

随着安倍政府大幅放宽对外输出日本武器装备和军事技术的条件,日本在南海地区的“小动作”正越来越多。

除菲律宾外,日方还打算向越南赠送6艘二手海上巡逻船和海上安保装

一名不愿公开姓名的菲海军官员告诉路透社记者,菲方已向日方提交一份“愿望清单”,其中包括P-3C反潜巡逻机等菲律宾“强化海洋安全所亟需的武器装备”。此外,两国还在就日方为菲方提供优惠贷款以购买这些装备进行磋商。

此外,日方消息人士透露,日本防卫省官员已经就武器生产的合作事项与马来西亚和印度尼西亚方面展开接触。

一些政治分析师认为,日本在南海地区的动向表明,安倍政府正在推行旨

美制P-3C反潜巡逻机具有先进侦测系统和数据处理传输能力,能够有效执行海上监测和巡逻任务,既可单独作业,也可支持水面舰队作战。目前,日本防卫省正在用续航能力和侦察能力据称都更为出色的国产P-1反潜巡逻机替换现役的数十架P-3C。

在修改和平宪法、解禁集体自卫权的所谓“积极和平主义”道路上越走越远。另外,菲律宾等国希望在安全问题上借助日本,而日本也希望通过和这些所谓与日本安全密切的国家合作来插手南海事

近期,菲律宾和日本在军事领域“互动”频频。上月12日,两国在马尼拉湾和苏比克湾之间的海域首次举行海上军演,标志着两国军事合作进入新阶段。此外,日本还在着手为菲律宾打造海上巡逻船,首批10艘巡逻船预计将于今年年底前交付。

闫洁 杨天沐 朱超 (特稿·新华国际客户端)



巴基斯坦首都 将迎来首条公交线路 客车由中国公司制造

6月1日,由中国公司制造的客车行驶在连接巴基斯坦首都伊斯兰堡及其邻近城市拉瓦尔品第的快速公交项目线路上。

连接巴首都伊斯兰堡及其邻近城市拉瓦尔品第的快速公交项目将于3日开始运营,这也是伊斯兰堡的首条公交线路。项目将由一家土耳其公司负责运营,项目所需的68辆客车由中国公司制造。

新华社记者 黄宗治 摄

6名中国游客 在冰岛遭遇车祸 2人重伤1人死亡

新华社雷克雅未克6月1日电 (记者黄晓南 谢彬彬)中国驻冰岛大使馆6月1日确认,6名中国游客日前在冰岛北部自驾游时发生车祸,其中1人重伤不治身亡。

这6名居住地为上海的中国公民上月28日在冰岛北部斯奈山附近自驾游时发生翻车事故,车上4人轻微擦伤,两人重伤。一名重伤者29日中午不治身亡。

目前,除一名重伤者仍在重症监护室接受治疗外,1人已于上月30日回国,其余3人暂时被安置在旅馆。这6人所投保的保险公司已经着手处理赔偿和遗体运送等事宜。

中国驻冰岛大使馆得知消息后,紧急启动应急措施,部署领事保护工作。使馆官员第一时间赶赴医院探望,并提供领事协助。

中国驻冰岛大使馆提醒计划赴冰岛自驾游的游客,冰岛路况复杂,弯道多,车速快时易发生打滑。车上所有人均需系好安全带。必要时应雇用当地司机代驾。

越美签署国防关系 联合愿景声明

新华社河内6月1日电 (记者乐艳娜 章建华)越南国防部长冯光青与到访的美国国防部长阿什顿·卡特1日在河内签署了《国防关系联合愿景声明》,以进一步加强两国国防关系。

冯光青在随后举行的新闻发布会上表示,该声明将进一步指导两国发展国防关系,共同处理战后遗留问题,分享在搜救、应对自然灾害、维和等问题上的经验,加强对话。

卡特也表示,该声明将进一步加强两国的国防关系。美国将与越南继续合作,解决战争遗留问题,并支持越南参加联合国的维和行动。他还称,美国将与越南一起,确保地区和平、安全和繁荣。

俄罗斯在北极大规模 建设军事基础设施

据新华社莫斯科6月1日电 (记者张继业)据国际文传电讯社消息,俄罗斯国防部长绍伊古1日表示,俄罗斯正在北极多个岛屿上大规模建设军事基础设施。

在国防部当日的会议上,绍伊古说,建设工程已在北冰洋科捷利内岛、弗兰格尔岛、亚历山大地岛、新地岛和施密特岛展开。

同日,俄北方舰队司令科罗廖夫表示,俄军北极军事基地建设将使用最先进的侦察系统,以保证对相关目标进行实时监控。今年年底前,俄北方舰队将在北极地区举行大规模军事演习,以保护俄罗斯在北极的经济利益。届时北极摩托化步兵部队将同空降部队、特种部队协同参演。

俄罗斯近来不断强化在北极的军事力量,去年12月组建北极战略司令部,管辖俄在北极地区部署的所有部队。俄罗斯总统普京不久前在俄武装力量发展会议上说,北极地区对俄罗斯至关重要,在北方舰队基础上组建北极战略司令部不仅有利于推进俄北极地区军事设施现代化,还有助于提高当地安全水平。

马航向2万员工 寄辞退信



6月1日,在马来西亚吉隆坡国际机场,一名马来西亚航空公司地勤人员在停机坪工作。

陷入困境的马来西亚航空公司当天向旗下约2万员工寄出辞退信。马航2008年以来持续亏损,去年马航370和马航17两起空难更加剧了这家航空运营商的财务困境。为此,马航实施重组、组建新公司,以期摆脱困境。

新华社/法新

反恐法失效 美政府电话 监控项目暂停

由于美国国会参议院没能在最后期限前达成一致,反恐法《爱国者法》当地时间6月1日零时(北京时间上午12时)失效,而替代法案《美国自由法》暂未获得通过,意味着美国国家安全局等情报机构监控公民通信信息的做法失去合法授权。

此前几个小时,参议院罕见召开紧急会议,围绕是否延长反恐法案展开激辩。反对者高呼政府尊重公民隐私权,支持者则警告国家安全可能失去保障。

不过,专家分析,反恐法失效只是“暂时”。由于情报机构先前获取的数据量已经“足够大”,美国国家安全短期内所受影响有限。

暂失“三大利器”

《爱国者法》在2001年“9·11”恐怖袭击发生大约1个月后才由时任总统乔治·W·布什政府推出,授予美国国家安全局、联邦调查局等机构3项反恐监控特权:截取和长期存储公民通信数据、使用“漫游窃听装置”监听嫌疑人通话、追踪“独狼”恐怖嫌疑人等。

这项法律颁布以来,有效期经过数次延长。最近一次延期是在2011年,有效期至今年6月1日零时。

爱德华·斯诺登曝光美国国安局大规模情报监控项目后,《爱国者法》受到美国民众质疑,促使奥巴马政府推出一系列改革措施,包括以“改革版”《美国自由法》代替《爱国者法》。

相比《爱国者法》,《美国自由法》对政府获取公民通信数据施加更严格限制,规定这些数据由电信运营商而非政府保存。但对《爱国者法》规定的另两项反恐监控权,《美国自由法》予以保留。

《美国自由法》5月13日在国会众议院以338票支持、88票反对的结果获得通过,但稍后在参议院遭否决。

《爱国者法》失效而替代版还未获得通过的情况下,美国情报机构的3项“反恐工具”失去合法性。

“勉为其难”的转弯

作为共和党人,参议院多数党领袖米奇·麦康奈尔极力寻求延长《爱国者法》有效期。由他提议,参院当地时间5月31日下午4时召开紧急会议,试图赶在法案到期前寻求解决方案,但经过激烈辩论却没能达成共识。

无奈之下,麦康奈尔转变之前反对《美国自由法》的态度,提议就这一法案投票,称这是“现在唯一现实的前进方式”。

这一“勉为其难”的转弯没能奏效。由于主张完全终止政府通信监控行动的共和党籍参议员兰德·保罗反对,表决程序暂缓,至少要到6月2日上午才能进行。

失效影响有限

眼见“大限将至”,美国国安局做好“最坏打算”,5月31日下午开始关闭用于监控的服务器,以便在失效期到来时停止相关活动。

对此,美国中央情报局局长约翰·布伦南警告,任凭情报监控项目停止,将增加美国面临的恐怖威胁。他说,一些恐怖组织“非常仔细地”跟踪事态进展,可能“正在寻找裂缝以展开行动”。

不过,专家预计,美国情报部门重新获得反恐监控授权只是“几天的事”,情报监控项目暂停几天影响有限。

目前看来,民主党多数成员支持《美国自由法》,而共和党成员对此态度分化明显。

刁大明认为,《美国自由法》在参议院最终获得通过的可能性“比较大”。他说,这部法案在众议院投票时,88名反对者中,民主、共和两党成员基本各占一半,且大多为各自党派中的“极端派”。“这说明两党主流派是支持的,(对通过法案)存在共识和一致性。”

邵健(特稿·新华国际客户端)

韩国防控MERS“最关键时刻”到来

韩国保健福祉部1日最新通报称,当天有3名中东呼吸综合征病例的密切接触者被确诊感染。至此,韩国中东呼吸综合征确诊患者增至18人(包括一名在中国确诊韩国人)。韩国保健福祉部长官文亨杓5月31日召开记者会,就对疫情防控管理不善道歉,并表示政府将组建由感染学专家组成的应对小组,全力做好疫情防控工作。

韩国保健福祉部认为,疫情是扩大化还是逐渐平息,接下来的一周(即本周)将是“最关键时期”。

1 尚无3次感染

韩国1日通报的这3名新增患者均为韩国首例患者的密切接触者,其中两人曾与首例患者同住一栋住院楼,另一人是该住院楼患者的儿子,他经常进入该住院楼探望住院的亲人。3人一开始被排除在隔离观察对象之外,后在针对住院楼的患者家属、医疗人员进行的新一轮流行病学调查时被确诊感染。但截至目前,韩国还没有发生3次感染的情况,所有患者均是被首例患者直接感染。

文亨杓说,韩国政府正在与韩国感染学会等进行密切合作,对出现多名MERS患者的医院进行流行病学调查。韩国政府将组建由该国感染协会、诊断协会专家等组成的官民协同对策小组,全面研究中东呼吸综合征的感染原因和传播方式。还将与国际社会共同调查MERS病毒是否出现变异。

文亨杓还表示,一名韩国患者离境赴华后,中国政府迅速采取了适当措施,韩方对此深表感谢。截至目前,与这名赴华韩国患者密切接触的人群尚没有人出现不适症状。

俄公布反制欧盟“黑名单”

俄罗斯政府数日前发布一份禁止入境者“黑名单”,其中包括89名欧盟国家政府官员和军方领导人。不过,名单内容当时并未公布。

英国《每日邮报》网站5月31日报道,应欧盟国家要求,俄罗斯已向欧盟方面发送了这份名单,英国、法国、德国等多国政要“上榜”。其中,最引人注意的包括英国前副首相尼克·克萊格、欧盟部长理事会秘书长乌韦·科塞皮乌斯以及法国总统所属政党议会领袖布鲁诺·勒鲁等。

荷兰首相马克·吕特5月29日向媒体公布俄罗斯发布“黑名单”消息。根据他的说法,俄方已将这份名单发送至俄驻多个欧盟国家使馆,禁止名单所列官员入境俄罗斯。不过,俄方当时没有公开这些官员的姓名。

德国媒体报道,德国议员卡尔—乔治·韦尔曼曾对俄罗斯出言不逊,上榜“黑名单”。5月24日,他试图从莫斯科机场入境俄罗斯时遭拒绝。俄方随后让他搭乘班机返回柏林,同时禁止他在2019年前入境俄罗斯。

这份名单共有89人,包括欧盟多国政界和军方重要人物,涉及德国、英国、法国、荷兰、比利时、瑞典、芬兰和波兰等国。

英国媒体报道,名单中的英国人不乏重量级人物,包括前副首相尼克·克萊格、国防参谋长尼古拉斯·霍顿、国防大臣

这份名单引发欧盟多国争议,这些国家指责俄方制定这一名单“缺乏法律依据”,要求俄方撤销入境禁令。

对此,俄罗斯副外长阿列克谢·梅什科夫回应说,称俄方之所以最初没有公开



6月1日,在韩国首都首尔,一名游客戴着口罩从景福宫附近走过。据韩联社1日报道,一名与韩国首位中东呼吸综合征确诊病例接触后出现疑似症状的患者当天死亡。

新华社/路透

2 加强隔离管理

5月31日,文亨杓召开记者会就韩政府部门对中东呼吸综合征的传染性估计不足、没有妥善监控与首位韩国患者密切接触者表示道歉,并表示政府将全力以赴防止新发病例感染他人。

谈及目前韩国民众对于政府隔离监管不力的担忧时,文亨杓表示,政府将加强对密切接触者居家隔离的管

3 未来一周最关键

鉴于韩国国内的2次感染病例每天都有增加,不少韩国民众深感不安,一些家长表示,将尽量避免带儿童到公共场所并将更加注意自身的健康管理。

韩国《朝鲜日报》也发表社论称,韩国卫生当局对此次中东呼吸综合征疫情的对应处置太过“轻率”,过于宽松的隔离措施导致出现如此多的2次

感染病例。而2次感染与3次感染在防疫隔离上的难度相差甚大,没有能够最大限度地控制2次感染可能会导致国家的传染病管理体制崩溃。《朝鲜日报》也呼吁说,为了防止接下来的感染扩散,韩国民众有必要积极配合政府的工作。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

另据韩国《中央日报》报道,韩国卫生当局在确诊韩国首例中东呼吸综合征患者时,浪费了宝贵的36小时。《中央日报》分析了韩国国会保健福祉委员会的有关记录后发现,初次接诊这名从巴林回国的患者时,医院向韩国疾病管理本部报告了“怀疑是中东呼吸综合征”,但韩国疾病管理本部以“巴林没有中东呼吸综合征患者”为由没有正视这一报告,反而让院方进行其他方面的检查。直到36个小时后才确诊是中东呼吸综合征。

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于流行病学调查作假或故意隐瞒等行为有相应的处理条款,韩方将对这一事件展开调查。如发现有违法情况,将依法采取措施。

韩国卫生当局认为,接下来的一

周是中东呼吸综合征防控的最关键时期。首例患者于5月20日被隔离,而中东呼吸综合征的最长潜伏期为两周,因此6月3日之后不会再有2次感染的病例。这一周过后,感染者增加势头会大大减弱。但也有意见认为,由于个别病例脱离了卫生当局的控制范围,且部分密切接触者有可能“漏网”,如果发生3次感染,疫情扩散速度反而会加快。

(新华社6月1日新媒体专电)

从现在起,政府机构将对密切接触者当中的患病者或感染危险性高的人采取强制隔离措施。

韩国保健福祉部相关人士还表示,韩国法律对于