



关键词:未成年人使用互联网调查 舒兰市关联病例

抢鲜一下

首页 发现 互动 搜索

话筒

1例跨省病例致近400人隔离 这名舒兰市关联病例在饭店聚餐还去按摩店

据新华社电 5月13日,由吉林省舒兰市洗衣女工引发的新冠肺炎聚集性感染确诊病例已达22例。尽管舒兰洗衣女工如何被传染,疾控专家仍在调查中,但其下游感染链条已跨省传播。其中,据不完全统计,所涉及的沈阳1例确诊病例,已导致近400名接触者被隔离观察,其在沈阳被确诊。5月10日,吉林省舒兰市聚集性新冠肺炎疫情的关联病例郝某某,在沈阳被确诊。5月13日,自吉林市返沈的被感染者、沈阳某单位23岁男职工郝某某,以及因其密切接触的一名无症状感染者,正在辽宁省集中救治沈阳中心(沈阳市第六人民医院)隔离治疗。据记者了解,相关单位已对郝某某所在班组62人、同宿舍楼217人,其他因工作和生活间接接触的118人开展全面排查,并配合疾控部门对密切接触者、间接接触者中的397人,展开隔离观察和检测。记者采访了解到,在沈阳工作的郝某某,今年“五一”期间回老家吉林省吉林市探亲。5月5日20时左右,从吉林市乘动车组列车抵沈。8日晚,郝某某接到家里电话,了解到其堂哥因与舒兰确诊病例接触、其父亲因与其堂哥接触,均被隔离。家人建议他也去医院检查一下。郝某某向单位报告后,于当天19时许,与两名舍友乘出租车前往医院就诊。因有发热症状,医院对其实施隔离留观。9日核酸检测结果为阳性。10日结合肺部CT复查结果,经辽宁省级专家组会诊,被确诊为新冠肺炎病例。单位、社区、疾控等相关部门连夜开展排查和流行病学调查工作,发现郝某某与同学在饭店聚餐、去过一家按摩店,在单位宿舍住了两夜、在苏家屯区华府丹郡小区住了一夜,在单位上班两天,其间搭乘过出租车、网约车等交通工具。目前,其接触者链条正在进一步排查中。舒兰市发生的聚集性疫情,不仅终结了吉林连续73天无新增病例的态势,让小城舒兰成为全国唯一疫情高风险地区,也直接导致跨省传播链延伸和风险扩散。

吉林市城区停运所有客运班线 已复学年级转为网上授课

据新华社电 记者从吉林市新冠肺炎疫情防控工作领导小组了解到,吉林市13日起在城区范围内比照高风险区进行管控。停运所有客运班线、旅游包车,高三、初三等已复学年级,一律转为网上授课。吉林市要求,居民小区、自然屯全面实行封闭管理;前往外地人员须持48小时内自费核酸检测阴性报告并严格自我隔离,方可登记出城;禁止校外所有聚集性教育教学、各类培训教学活动;景区药店、诊所停止销售退烧、抗病毒、抗生素类药品,诊所禁止接诊发热病人,并引导病人至定点医院发热门诊就诊;对违反规定的一律予以关停;全市所有景区、影剧院等人员聚集场所停业,禁止举办聚餐活动,机关企事业单位一律禁止堂食。据统计,5月7日以来,吉林市已完成核酸检测2389人。截至目前,已排查确诊病例相关人员2505人,追踪到21名确诊病例密切接触者367人,均已按照要求采取相应隔离医学观察。

较强的太阳辐射 不利于新冠病毒传播 研究发现

据新华社电 智利《第三版时报》网站5月11日刊登题为《新冠病毒及其盟友:入冬后太阳辐射减弱或有利于病毒在智利大部分地区传播》的报道称,新冠疫情最初爆发时,北半球正进入隆冬时节。欧美的情况也是如此。这些国家的新冠肺炎疫情感染和死亡人数录得峰值时正处于呼吸系统疾病最严峻的时期。另一方面,智利疫情始于夏季。因此,鉴于另一个半球发生的事情,一切都表明未来数月新冠疫情将进一步恶化。智利圣地亚哥大学物理系教师、气候变化专家劳尔·科尔德里奥的一篇研究论文探讨了气候,特别是太阳辐射,是如何成为新冠病毒传播的决定性因素的。论文指出,实验室试验和国际研究证明,新冠病毒对某些气候因素比较敏感,其中包括强紫外线辐射。增长与太阳辐射的强度具有相关性;也就是说,较强的太阳辐射不利于新冠病毒传播。科尔德里奥认为,高剂量的紫外线辐射与春夏有关,换言之,与晴空有关,并伴随高温天气,而智利今后几周的情况恰与之相反。他还说,随着夏季的到来,暖气使用减少,空气污染降低,“这同样会产生影响”。论文表明,如果根据4月份受太阳辐射中的中波紫外线照射的程度,将各国、州、大区进行分类,我们可以观察到在辐射较高的地区,感染者和死亡者的数量相对较少。科尔德里奥解释说:“最近一个月中波紫外线辐射的日常剂量相对较高的地区,显示出新冠疫情的发展比较缓慢,而且死亡人数明显较少。”他解释说,季节性变化是自然的,“但在智利,我们所经历的酷秋可能有助于推迟中部地区新冠肺炎疫情峰值的到来。但无论是气候还是气候的变化,都不能使我们摆脱这一问题。必须强调的是,气候只是帮助理解新冠肺炎发病率存在某些区域性差异的一个因素”。科尔德里奥说:“气候可能有助于或不利于新冠肺炎的传播,但其影响并不足以与社交隔离等关键因素相提并论。不进行社交隔离,就无法控制病毒。”

超三成“宝宝”学龄前触网

调查显示学习听音乐玩游戏位列未成年网民活动前三位

趋势一 越来越多的“宝宝”学龄前触网

报告指出,互联网对于低龄群体的渗透能力持续增强,32.9%的小学生网民在学龄前就开始使用互联网。这对家庭的上网技能教育、网络内容监督管理、互联网企业针对性保护机制均提出更高要求。“要重视针对学龄前儿童的上网管理和教育问题。”共青团中央维护青少年权益部负责人认为,目前小学生在学龄前就使用互联网的比例已达32.9%,预期将有越来越多的未成年人在学龄前就接触互联网。单纯的限制难以达到效果,对孩子上网进行积极的教育、引导和管理才是有助于孩子健康成长的正确方式。

趋势二 未成年人上网最常学习和听音乐

学习、听音乐、玩游戏位列未成年网民上网经常从事的各类活动中的前三位。报告称,网上学习方面,未成年人的网上学习与学校课堂教育深度融合,更多表现为课堂教育的延伸。网上娱乐方面,听音乐和玩游戏仍然是最主要的娱乐活动,看短视频和网络直播的比例分别比2018年提升5.7和6.4个百分点。上网聊天是未成年人最主要的网上沟通社交方式,占58.0%。“互联网对未成年人休闲娱乐方面的影响比对学习的影响更为普遍。如果家庭和社会不能对未成年人网上娱乐活动进行正确管理与引导,有可能影响到未成年人正常的学习和生活。”共青团中央维护青少年权益部负责人建议,相关政府部门、行业组织、互联网企业应分别结合自身职责,对未成年人网上娱乐活动推出保护措施,在政策和机制上避免过度网上娱乐。同时,采用多种方式降低未成年人网络沉迷风险。

趋势三 初中是网络社会属性形成关键期

调查发现,小学生从事各类网上社会化活动的比例均明显低于其他学段,但在初中阶段开始出现增长,部分活动在高中阶段的增幅出现下滑。这表明初中阶段是未成年人网络社会属性的形成期,高中阶段是对其网络社会属性的进一步发展和巩固。“未成年人的网络社会属性在初中开始形成,高中得到巩固,应基于这一特点进行差异化网络教育。”共青团中央维护青少年权益部负责人表示,针对小学生网民,应注重上网时长的管理,培养孩子对互联网的正确认识;针对初中生网民,应侧重其互联网应用技能的培养,重视文明上网、信息安全等方面的教育;针对高中生网民,应锻炼其在网络信息甄别、工具使用、创新创作等方面的能力,培养对社会的正确认知,并鼓励其利用互联网提高创造能力。同时,还应进一步完善未成年网络素养教育体系,明确新时代青少年群体的网络素养内涵。在此基础上,将网络素养教育拓展至全民,纠正家长、学校和社会对未成年人使用互联网的错误认知,使家长具备管理和引导子女正确上网的能力,消除其对互联网不良影响的焦虑心理。(新华社)

链接 去年我国未成年网民为1.75亿

据新华社电 共青团中央维护青少年权益部、中国互联网络信息中心13日联合发布的《2019年全国未成年人互联网使用情况研究报告》显示,2019年我国未成年网民规模为1.75亿,未成年人互联网普及率达到93.1%,我国未成年网民互联网使用已相当普及。根据报告,城乡未成年人的数字差距进一步弥合,城镇未成年网民互联网普及率达到93.9%,农村未成年网民互联网普及率达到90.3%,两群体的差异较2018年的5.4个百分点下降至3.6个百分点。手机是未成年网民使用最多的上网工具。未成年网民中,拥有属于自己的上网设备达到74.0%,其中自己有上网手机的比例为63.6%。“调查显示,目前有65.6%的未成年网民主要是通过自己摸索来学习上网技能,通过学校学习上网技能的比例仅为25.7%。”报告指出,我国中小学尚未形成统一的网络教育课程体系,课程设置、教学内容、师资培训等都还有待加强。对此,报告建议,构建系统的网络素养教育体系,重点将上网技能、防止沉迷、自我保护、信息甄别等能力作为必修课。从家庭、学校、政府、企业、社会等多个层面采取措施,有效降低未成年人过度使用互联网的损害。同时,完善未成年人网络保护机制,严厉打击利用网络侵害未成年人安全和权益的违法犯罪行为。



共青团中央维护青少年权益部、中国互联网络信息中心13日联合发布的《2019年全国未成年人互联网使用情况研究报告》显示,2019年我国未成年网民规模为1.75亿,未成年人互联网普及率及率达到93.1%。我国未成年人互联网使用已相当普及。在享受互联网带来便利的同时,未成年人的网络生活有哪些新趋势?如何保障他们健康上网?记者对报告进行了梳理。



谁能让特朗普戴上口罩?

外媒观察 羊城晚报国际评论员 钱克锦

特朗普戴不戴口罩,已成为美国一件政治大事。在这件事上,美国两党人士罕见地立场一致,认为特朗普应该戴口罩。疫情开始在美国蔓延时,特朗普满不在乎,美国社会也不紧张。总统戴不戴口罩,并没有成为热点。随着形势急剧恶化,美国疾控中心建议所有人在公共场合戴口罩,白宫也发布指引,要求民众戴口罩,并明确要求白宫工作人员戴口罩。但特朗普作为总统却坚持不戴,这就显得很“刺眼”了。主张特朗普必须戴口罩的人认为:首先,在公众场合戴口罩,本身就是防止病毒扩散的重要手段,是负责任的公民的基本素质。而作为总统,更有责任起到模范带头作用。总统戴口罩,也是鼓励民众戴口罩;总统不戴,也会导致部分民众效仿。

其次,特朗普身为总统,也要遵守规则。白宫都要求工作人员戴口罩,总统自己不戴,如何说得过去?美国有线电视新闻网(CNN)12日的一篇文章批评,特朗普不戴口罩,暴露了他认为自己可以凌驾一切规则之上的内心想法。再次,从道义上看,特朗普也应该戴口罩。“政治家”网站一篇文章说,特朗普降格为了竞选,还制作了很多“让美国保持伟大”口号的口罩,提供给特朗普支持者,用来助选。这种情况下,特朗普本人却不戴,岂不是讽刺?那么,特朗普为什么不戴口罩?美国媒体认为大概有以下两个原因。一方面,特朗普把戴不戴口罩和自己能否连任“挂钩”。CNN分析说,特朗普本人其实很怕病毒,但他现在的首要目标,不是



陈春鸣画

关心疫情对民众的影响如何,而是今年11月份自己能否连任。要想连任,经济必须说得过去。经济要想好,那必须尽快开工。要开工,就不能把疫情说得那么严重。而特朗普认为,如果自己戴口罩,那就显得疫情很严重,影响重启经济。因此,为了连任,坚决不戴。另一方面,特朗普想打造自己的硬汉形象。不少分析认为,

特朗普一直想让世界觉得他强悍、身体健壮,认为戴口罩显得“懦弱”,所以多次声称“我想都不会去想”戴口罩这件事。也有人认为,美国总统有塑造形象的传统,比如约翰·肯尼迪总统当年身患多种慢性病,但特别喜欢谈“活力”,经常鼓励民众锻炼,很多民众因此误以为年轻潇洒的肯尼迪身体很棒。当然,肯尼迪这种塑造形象,对他人健康影响不大,特朗普的做法,就可能影响他人健康。还有不少分析认为,新形势下,戴不戴口罩已经不是个人的事了。美国全国公共广播电台(NPR)的一篇文章称,戴不戴口罩也染上美国政治分化的色彩:戴,说明你重视病毒,尊重防疫措施;不戴,则说明藐视和反抗。“政治家”的一篇文章分析则说,口罩也差不多成了美国社会的政治

图腾:戴,说明你是个自以为是的民主党人(自由派/左派),不戴,说明你是个鲁莽冒失的共和党人(保守派/右派)。不过,形势严峻,无论民主党人还是共和党人,多数都认为特朗普应该戴口罩。“政治家”网站和“早间顾问”调查公司,周末通过对全美1900多名选民调查,发现有70%的受访者认为,特朗普在公共场合应该戴口罩。调查中,82%的民主党人和70%的独立派人士主张特朗普戴口罩,也赞同这一立场的共和党人,也占58%。“早间顾问”公司的一名负责人说,在特朗普戴口罩这件事上,民主党和共和党很难得立场一致。尽管如此,从特朗普最近的言行看,他也不一定会戴。谁能让特朗普戴上口罩?这已经成为令很多美国人无奈的问题。

日本决定解除 39 县紧急状态

日本政府决定14日解除新冠疫情风险较低的39个县的紧急状态,保持首都东京和大阪府等8个都道府县紧急状态。日本广播协会13日报道,39个县包括茨城、石川、岐阜、爱知、福冈这5个“特定警戒都道府县”,东京都、大阪府、京都府、北海道等其余8个“特定警戒都道府县”将保持紧急状态。就解除紧急状态依据的标准,共同社报道,政府参考了过去一两周各县每10万人新增确诊病例

数。另外,单周新增确诊病例数相比前一周减少是解除紧急状态的必要条件。日本政府曾考虑提前解除京都府紧急状态,但鉴于京都与大阪地理位置邻近,最终决定暂缓解除。政府定于本月21日再次讨论是否解除其余8个都道府县的紧急状态。日本4月7日宣布7个都道府县进入紧急状态,同月16日将范围扩展至全国,而后延长紧急状态至本月31日。

日本政府计划14日首先就上述方案咨询专家委员会,继而在国会众议院和参议院的议院运营委员会作报告。首相安倍晋三当晚将举行记者会,会后召开防疫对策本部会议,正式决定解除紧急状态的地区。共同社报道,为防止解除紧急状态后感染人数激增,政府将要求民众继续保持社交距离、戴口罩、勤洗手,避免前往疫情较为严重的“特定警戒都道府县”以及曾经出现聚集性感染的场所。(新华社)

德国将放松边境管制 奥地利也跃跃欲试

德国定于16日起开放更多与邻国的过境通道并简化入境检查,直至6月中旬完全重开与邻国边界。德国与邻国法国、瑞士和奥地利达成的全面边境管制定于6月15日到期,目前仅少数过境通道开放且入境检查严格。德国内政部长霍斯特·泽霍费尔13日说,德方将从5月16日起尽可能多地重开与法瑞奥三国的过境通道,并把入境检查简化为抽查,目标是6月15日完全重开与邻国的边界。奥地利总理塞巴斯蒂安·库尔茨的办公室13日发布声明,说库尔茨与德国总理安格拉·默克尔磋商后决定:“5月15日起奥地利与德国边界只施行抽查,6月15日两国边界将完全重开”。库尔茨当天说,奥地利与瑞士边境的检查几天后也将简化。

路透社报道,旅游业贡献奥地利大约8%的国内生产总值,德国是奥地利外国游客最大来源国。欧盟委员会13日呼吁成员国逐步重开内部边界,在防控疫情的同时恢复欧洲旅游业,尤其是“抢救”眼下夏季旅游旺季。库尔茨说,意大利新冠感染者依然很多,奥地利不可能很快重开与意大利边界。(新华社)

莱索托出现首例确诊 非洲国家全部“沦陷”

莱索托卫生部13日发表声明说,该国确诊了第一例新冠病例。卫生部说,医护人员5月9日对81名来自南非和沙特阿拉伯的游客进行了病毒采样。由于该国不具备检测条件,所有样本于11日被送至邻国南非检测。12日返回的结果显示,其中1个样本为阳性。莱索托确诊首例新冠病例意味着新冠疫情已经覆盖全部非洲国家。莱索托紧邻南非,国土面积约3万平方公里,人口约230万。(新华社)



在莱索托首都马塞卢,一群身穿传统服饰的莱索托人沿道路行走。(资料照片) 新华社发

巴西总统心急复工 多名州长不买账

巴西9个州和巴西利亚联邦区的行政长官分别宣布,他们不会遵从总统雅伊尔·博索纳罗重新开放美容院、理发店和运动场馆的政令。德新社13日报道,博索纳罗11日发布政令,把上述3个行业加入“必要服务”清单,允许它们与其他54项服务一并恢复。博索纳罗说,这3个行业合计可提供超过100万个就业岗位。不过,依据巴西最高法院有关各州可自行决定防疫措施的法令,巴西9个州和巴西利亚联邦区的行政长官决定不遵从总统政令。塞阿拉州州长卡米洛·桑塔纳在社交媒体“推特”写道,总统政令不改变塞阿拉州任何现行

防疫举措,州内美容院、理发店和运动场馆必须保持关闭。巴西利亚联邦区区长伊巴内斯·罗沙说,建筑和工业行业可以复工复产,但专家目前不建议重开博索纳罗所说3个行业,他选择“听专家的话”。巴伊亚州州长鲁伊·科斯塔同样表态不会遵从联邦政府的新政令。巴西是拉美地区疫情最严重国家,新冠确诊病例仍处于快速增加阶段。巴西卫生部12日发布的数据显示,过去24小时,巴西确诊病例新增9258例,累计177589例;死亡病例新增881例,创单日新增最高纪录,累计12400例。(新华社)