2020年10月7日/星期三 本版编辑/丁珏华

超过20个州单日新增病例数上升

疫情反弹 多数美国人归咎政府

新华社上午电 最新民意调查结果显示, 多数美国人认为,美国政府应对国内疫情现 状承担主要责任。

美联社 5 日发布与芝加哥大学联合所做 民意调查的结果,56%美国受访者把国内疫 情现状主要归咎于美国政府。

这次调查做于9月11日至14日,1053 名成年人受访。79%民主党受访者认为政府 应该对疫情现状负主要责任,相比之下,持这 一观点的共和党受访者仅38%。

芝加哥大学哈里斯公共政策学院副教授 赖特说,这一结果反映了美国民众对政府应 对局势的方式普遍缺乏信心。

"我认为他们本应该及早严肃对待疫情, 应该早点告诉我们这有多么严重。"38岁的弗 吉尼亚州居民奥尼尔说,"但他们却说不会有 事,不会影响我们。他们的信用度大打折扣。"

美国疫情相关指标近来又有反弹,单日 新增确诊病例和死亡病例均呈上升趋势,超 过20个州单日新增病例上升。美国疾控中心 网站数据显示,在截至4日的一周,美国平均 单日新增病例超过 4.1 万例。其中 10 月 2 日 单日新增病例 50160 例,是继9月25日后单 日新增病例再次超过5万例。

美国国家讨敏症和传染病研究所所长、 白宫冠状病毒应对工作组重要成员福奇5日 表示,目前美国单日新增确诊病例数保持在4 万例左右水平,令他感到非常忧虑。随着秋冬 季天气转冷,将有更多室外活动改为室内活 动,将进一步增加病毒传播风险。

美国疫情8月底以来趋于缓和,但9月 中旬起又有抬头趋势。《纽约时报》报道称,近 期病例激增地区主要是中西部和西部, 高校 复学是一个重要因素。

自疫情开始以来,美国高校已报告超过 13万例确诊病例和超过70例死亡病例,其中 大部分确诊病例是秋季复学后报告的。8月2 日至9月5日,美国18岁至22岁年轻群体 中感染人数增加55%,其中东北部和中西部 地区增幅高达 144%和 123%。

欧委会主席结束隔离引争议

新华社上午电 欧盟委员会主席冯德莱 恩说,她将于6日晚结束自我隔离。这一决定 引发争议, 因为她遵守的是比利时的防疫规 定,而非欧盟的防疫建议。

冯德莱恩 9月 29日参加一场会议,其中 -名与会者 10 月 4 日确诊感染新冠病毒,她 因而宣布自我隔离至6日。隔离期自她与确 诊感染者接触算起,至6日共计7天。

欧洲疾控中心建议,确诊病例的密切接 触者最好自我隔离 14 天: 如果病毒检测结果

呈阴性,隔离期可以缩短至10天。然而依据 比利时防疫规定,自10月起确诊病例密切接 触者的自我隔离期从14天缩短至7天。

多家媒体认为, 冯德莱恩没有遵守更为 严格的欧盟防疫指南,可能进一步削弱欧盟 呼吁成员国共同采取措施抗击疫情的力度。

欧盟多次呼吁 27 个成员国加大政策协 调力度,然而多国政府仍然各自为政。法国9 月将自我隔离期缩短为7天,西班牙缩短为 10天, 意大利则依然要求 14 天自我隔离。

日韩重启两国间"商务通道"

新华社上午电 日本外务省6日宣布,日 本和韩国同意自8日起恢复商务往来。

按照两国达成的协议,双方短期商务访 问人员需要提交活动计划以及 72 小时内出 具的核酸检测阴性证明,入境后免予隔离,但 须重新接受新冠病毒检测,并安装手机应用 程序追踪健康和活动,入境后一段时间内不 得乘坐公共交通工具。长期居留人员无需提 交活动计划,但需要接受新冠病毒检测,且入 境后14天需接受隔离。

吉尔吉斯斯坦现总统热恩别科夫

)和

日本外务大臣茂木敏充说,目前日韩关 系形势极其严峻, 因此重启两国间因疫情搁 置的人员交流非常重要,尤其是商务人员。韩 国外交部则说,期待重启韩日人员交流往来, 力争继续扩大入境程序适用人员范围。

日本3月对自韩入境旅客加强管制,韩 国随后采取相同措施,这次达成协议是两国 时隔7个月后恢复双边贸易和人员往来。

日本国家旅游局数据显示, 韩国赴日旅 客 2019 年 558 万人, 其中 31 万人商务访问。

议会选举结果无效 反对派领导人上台

吉尔吉斯斯坦政局突变

变: 总理博罗诺夫和议长茹马别科夫 6日宣布辞职,议会召开特别会议选 举反对派领导人扎帕罗夫为代总理、 议员阿卜杜勒达耶夫为议长。

一切源于引发争议的议会选举。

选举引发暴力骚乱

吉尔吉斯斯坦 4 日举行议会选 举,投票率为56.5%。根据对98%投票 站选票进行的初步统计,团结党、我的 祖国-吉尔吉斯斯坦党、吉尔吉斯斯 坦党和统一吉尔吉斯斯坦党 4 个政党 进入议会,爱国者党、共和国党等11 个反对派政党未能达到获取议会席位 的 7%门槛。

初步计型结果公布后, 反对派表 示强烈不满。未能进入议会的多个反 对党支持者要求撤销选举结果, 重新 投票,并要求总统热恩别科夫下台,首 都比什凯克发生大规模抗议和骚乱。

6日凌晨, 抗议人群占领了集总 统府和议会办公地点于一体的政府大 楼"白宫",随后又占领了国家安全委 员会办公大楼,释放了在押的前总统 阿坦巴耶夫、前总理萨特巴尔季耶夫 和其他前政府官员。根据吉尔吉斯斯 坦卫生部数据,骚乱导致686人受伤、 1人死亡,其中约一半是安保人员。

吉尔吉斯斯坦总统热恩别科夫当 天向全国发表讲话,表示夜间发生了 企图非法夺取政权的事件, 指责反对 派以选举结果为借口破坏公共秩序, 呼吁各方维护国家和平稳定。他同时 强调,已要求安保人员保持克制,并建 议中央选举委员会认真调查违法行 为,必要时撤销选举结果。

中央选举委员会成员朱拉巴耶娃 表示,鉴于爆发抗议活动,委员会认定 议会选举结果无效。委员会副主席别 克马托夫说,将在两周内宣布重新举 行议会选举。



吉尔吉斯斯坦总理博罗诺夫和议 长茹马别科夫随后宣布辞职, 议会随 即选举反对派领导人扎帕罗夫为代总 理、议员阿卜杜勒达耶夫为议长。

扎帕罗夫当天刚刚被人从监狱中 释放。2013年扎帕罗夫及其支持者在 伊塞克湖州一次抗议活动中劫持该州 州长为人质,法院今年3月判处他11 年6个月监禁。

政局多年频现动荡

位于天山脚下的吉尔吉斯斯坦面 积约20万平方公里,人口约620万。 国家虽不大,但政治派别复杂,又地处 美俄等大国交锋的战略要冲, 因此近 年来政局动荡多变。

2005年3月议会选举后,时任总 统阿卡耶夫出逃。同年7月,反对派领 导人巴基耶夫以压倒性的 89.4%票数 当冼总统。

但巴基耶夫未能得意大久。2010 年4月,比什凯克爆发抗议示威,迅速 发展为暴力冲突,且蔓延全国,造成上 百人死亡。巴基耶夫随后出逃,昨天刚 被示威人群释放的阿坦巴耶夫 2011

年就任总统。

值得注意的是, 巴基耶夫之所以 下台,除了政权严重腐化令民众失望 外, 还与美国等西方势力干涉有关。 2009 年巴基耶夫突然宣布立即关闭 美国在中亚的唯一军事基地玛纳斯空 军基地,引发国际热议。然而,经过和 美俄多次协商后, 吉尔吉斯斯坦最终 允许美军继续使用该基地,但基地性 质改变为"物资转运中心",租金从每 年 1740 万美元涨到 6000 万美元。

吉尔吉斯斯坦 2010 年变总统制 为议会制, 却未能改变总统命途多舛 的结局。阿坦巴耶夫 2017 年卸任后, 于去年8月被批捕。由于阿坦巴耶夫 的支持者暴力反抗, 现总统热恩别科 夫出动特种部队才最终将他逮捕。

今年6月,法院以非法释放罪犯、 腐败等罪名判决阿坦巴耶夫 11 年有 期徒刑, 但反对派批评政府此举出于 政治动机。

如今, 阿坦巴耶夫之子卡迪尔虽 带领反对派"解救"了父亲,但对吉尔 吉斯斯坦人民来说, 动荡的政局似乎 仍看不到尽头。本报记者 杨一帆

太阳系外发现24颗行星 比地球更适合生命居住

新华社上午电 美国和德国研究人员认为,地球不一定是全 宇宙最官居星球,太阳系外有24颗行星可能比地球更活合生命 体居住。

同时就职于美国华盛顿州立大学和德国柏林工业大学的教 授马库赫牵头这项研究,与德国普朗克太阳系研究所和美国维 拉诺瓦大学天文学家合作,确定"超官居"标准,例如行星年龄、 质量、体积、表面温度、是否有水、与恒星距离等。他们最终从 4500 颗已知地外行星中筛选出 24 颗"超宜居"行星,虽然没有 颗行星能满足所有条件,但一般能满足4个条件,意味着生命 体在那里可能生活得比在地球更舒适。

研究团队近期在美国《天体生物学》杂志发表文章,详细介 绍这些距离地球超过100光年的"超宜居"星球。其中一些星球 比地球更古老,稍微大一些、温暖一些,可能更湿润。它们围绕旋 转的恒星寿命比太阳长且变化更慢, 生命体因而可能更容易生 长。值得一提的是,所谓官居并不意味着这些星球上一定有生命 体,仅表示它们的条件有助于生命体生长。

马库赫说,这项研究可能有助科学家今后使用太空望远镜 等工具对这些星球展开进一步观察,获取更多信息。"选择目标 很重要,我们必须把精力集中在部分对复杂生命体而言拥有最 有利条件的行星上。但是我们必须谨慎,不要纠结于寻找第二个 地球,因为可能有些行星比地球更适合生命体生长。

他表示,不少人认为地球是全宇宙"最佳行星",但"我们拥 有大量复杂且多样的生命形式,许多能够在极端环境中幸存下 来。随遇而安不错,可那不意味着我们什么都是最好的"。

中国共产党员, 离休干部, 原上海对外 贸易学院党委书记程远庄同志, 因病医治无 效,于2020年10月4日23时18分在华东医院 不幸逝世,享年93岁。

程远庄同志遗体告别仪式定于10月8日 上午10时在龙华殡仪馆归源厅举行。

> 上海对外经贸大学 2020年10月5日

联系电话: 52067270 联系人: 莫老师 联系人: 仇老师 52067313