

拜登政府班底人选有深意

启用“华盛顿老人”以期政府快速运转、人员背景多元化以求实现政治团结、竞选“功臣”得到回报

美国总统拜登20日正式就职后，已推出包括美国重返应对气候变化的《巴黎协定》在内的多项行政措施，其所在的民主党掌控的国会参议院也在积极推进相关内阁成员上任前所需的确认流程。

谁被相中

美国内阁除副总统外，还包括国务卿、财政部长、国防部长、司法部长等15名行政部门负责人。此外，白宫办公厅主任、总统国家安全事务助理、国家情报总监、美国贸易代表等重要职位具有内阁级别。拜登在上任前已完成对所有内阁以及内阁级别官员的提名或直接任命，参议院日前开始对需要经其审批的提名人选进行审议和投票。20日，参议院批准埃夫尔·海恩斯担任国家情报

总监，这是参议院确认的首位拜登政府内阁级别官员。

拜登重要内阁提名包括：前副国务卿安东尼·布林肯任国务卿，美联储前主席珍妮特·耶伦任财政部长，退役四星将军劳埃德·奥斯汀任国防部长，哥伦比亚特区联邦巡回上诉法院首席法官梅里克·加兰任司法部长等。这四个职位传统上被称为内阁“四大员”，拥有更高的重要性和曝光度。

此外，拜登还对内阁级职位做了一些“加减法”。比如，他设立总统气候问题特使一职并任命前国务卿约翰·克里担任，把美国常驻联合国代表重新提升为内阁级别，但中央情报局局长则不再拥有内阁级别。

颇有用意

有分析人士指出，拜登内阁班底中，

不少人是前总统奥巴马政府时期的高级官员，有些甚至曾任联邦政府机构一把手或二把手。《今日美国报》社论说，拜登内阁成员人选很多都是华盛顿“老江湖”，他们政策经验丰富，熟悉联邦政府运作。美国现在面临多重难题，联邦政府机构需要这些“熟手”接管以带来更多稳定性。

同时值得关注的是，拜登内阁人选还注重了平衡性别、种族等因素，并且不忘提携后辈，奖励竞选“功臣”。如果所有人选均顺利得到参议院批准，将创造一系列“第一”：美国历史上首位原住民内阁部长、首位女性财长、首位非洲裔防长、首位拉美裔卫生与公众服务部长、首位移民出身的国土安全部长、首位亚裔美国贸易代表等。值得一提的是，卡玛拉·哈里斯已经创造历史，成为美国第一位女性副总统。

拜登还提名印第安纳州南本德市前市长、前民主党总统竞选人皮特·布蒂格格出任交通部长。美国媒体认为，39岁的布蒂格格是民主党政治新星之一，再度竞选总统也只是时间问题，拜登有意帮他“刷履历”。

此外，拜登竞选团队的胜选“功臣”几乎悉数被委以要职，这也是新总统用人人的惯常做法。

面临障碍

目前，民主党和共和党在参议院各掌握50个席位，而副总统作为参议院议长握有决定性的一票。这意味着，不出意外，拜登的内阁提名在参议院将能较为顺利通过。

不过，有分析人士指出，让情况稍显复杂的是，当前参议院不仅要在前总统特朗普卸任后开始审理针对他的总统弹劾案，还要审议新一轮新冠疫情经济救助计划等，这些耗时耗力的议程或将影响参议院审议和批准内阁提名的进度。

美国《政治报》刊文说，考虑到弹劾案引发的党派纷争，拜登内阁人选想要快速得到批准并非易事。拜登对此表示担忧，呼吁参议院“并行工作”，半天用于审理弹劾案，另外半天用来审议和批准其内阁成员人选以及推动新一轮新冠疫情经济救助计划等。

目前拜登已任命一系列代理官员暂时掌管重要的联邦政府机构，直到参议院批准正式人选，以尽量确保政府部门在过渡期能够正常运行。

(新华社华盛顿1月21日电 记者 孙丁 徐剑梅 邓仙来)

新华社北京1月22日新媒体专电

美国《纽约时报》网站1月20日刊发一篇报道，题为《现在你能做什么来避免感染变异新冠病毒》。全文摘编如下：

新冠病毒的新变种陆续出现，但其中一种——最初发现于英国的B.1.1.7——尤其令人担忧。尽管它似乎不会导致更严重的病症，但其传染性可能比之前的毒株类型高出50%。

B.1.1.7毒株意味着什么？

B.1.1.7似乎能更有效地与人体细胞结合。这意味着在同一个房间里，新毒株感染者可能只需更少的病毒量、更短的时间，就能传染其他人。感染这种毒株的人也可能携带更高的病毒载量，从而增加附近人群的感染风险。

耶鲁大学公共卫生学院的流行病学专家内森·格鲁博说：“我们并不充分了解它传染性更强的确切机制。也许是因为当你感染了它，会呼出更多病毒。”

如何保护自己避免感染？

变异新冠病毒传播的途径与其他毒株相同。因此，你之前采取的保护措施现在也同样有效，但你需要升级措施。可以戴双层或三层材质的口罩，不要与非家庭成员的人在室内共处，避开人群，保持社交距离，经常洗手。

“这种毒株仍然遵循常规毒株的传播途径，只是传染风险更高了。”布朗大学公共卫生学院院长阿希什·杰哈说。

不可否认的是，在与疫情共处多月之后，很多人对防疫措施开始松懈了。这种变异毒株的到来意味着你应该在未来几个月避免潜在的暴露风险，加倍谨慎。

还有哪些“进阶”措施？

注射新冠疫苗是降低风险的终极方式。但在那之前，可以审视一下自己的活动，设法减少你与其他人接触的时长和次数。

例如，如果你每周去两三次超市，减少到一周一次或者缩短停留时间。如果你之前经常与不是家庭成员的人在室内聚会，可以考虑取消这些活动，直到你和你的朋友打了疫苗。如果不能取消，请戴好口罩并保持室内通风良好。

如果你正在考虑坐飞机或其他公共交通工具，考虑到传染性更高的新变种在美国出现，修改你的行程是个好主意。

世界顶级气溶胶问题专家林赛·马尔说：“新变种会让我重新考虑自己的线下授课计划，坐飞机也需要三思。”

当前的新冠疫苗扛得住吗？

专家谨慎乐观地表示，当前的疫苗对部分新出现的多种新冠变种有效。有数据显示一些包含特定突变的变异毒株可能对疫苗抵抗力更强，但尚需进一步研究。专家表示，当前的疫苗产生的抗体水平很高，至少可以保护人们避免出现重症。

密歇根大学传染病学专家亚当·劳林说：“根据疫苗工作的原理，提供保护的并非单纯一种抗体。因此新冠病毒的某种突变不太可能让你完全失去保护。”

我怎么知道自己感染的是哪种？

很可能不会知道。如果你新冠检测阳性，标准的核酸检测不能确定是哪一种毒株。能明确知道的唯一途径是采用基因组测序技术。但这一技术一般不会用于通知患者个体。但是，无论你感染了哪种毒株，治疗对策都是一样的。

康复者能否对新毒株“免疫”？

大多数专家认为，一旦你感染过新冠病毒，身体会具有某种天然免疫力，抵御二次感染，尽管免疫力持续时间未知。然而，在巴西和南非发现的变异毒株似乎能躲避天然抗体，造成二次感染。疫苗对这两种毒株的效果也尚不清楚。但科学家们认为，即使抗体不能完全保护人体抵御上述两种变异病毒，但仍会让人们免于出现重症。

拜登宣布美国抗疫国家战略

据新华社华盛顿1月21日电(记者 谭晶晶) 美国总统拜登21日在白宫宣布一项应对新冠疫情的国家战略，并签署多项与抗疫相关的行政命令。

这份长达198页的国家战略文件共包含7项应对新冠疫情的目标，包括重建美国民众对联邦政府的信任；推进安全、有效、全面的疫苗接种计划；通过实施“口罩令”、增加检测量、提高治疗能力和增加医护人员等手段来遏制病毒传播；扩大紧急救助计划，动用《国防生产法》；安全重启学校、经济、旅游行业等；保护风险最大的群体，促进公平；为应对未来可能的疫情威胁做好准备等。白宫将组建一个疫情应对办公室来协调各部门实施这一国家战略。

文件指出，美国人口约占世界人口的4%，但累计新冠确诊病例和死亡病例分别占全世界总数的25%和20%。美国正经历新冠疫情暴发以来最黑暗时期，仅去年12月就有约7万名美国人因感染新冠病毒去世。

拜登21日表示，到今年2月美国累计新冠死亡病例数可能达50万。

拜登当天还签署了多项与抗疫相关的行政命令，内容包括增加新冠疫苗、病毒检测设备、个人防护用品的产量和供应量，提高新冠病毒检测能力，加大新冠治疗方法研发力度，要求美卫生与公共服务部为学校恢复安全运转提供指导意见，规定民众在机场等场所和乘坐飞机、火车、游轮时须佩戴口罩。

欧盟峰会敦促

疫苗生产企业遵守合同

据新华社布鲁塞尔1月22日电(记者 李骥志) 欧盟27国领导人当地时间21日晚举行视频会议。与会各方一致呼吁加快疫苗配送和接种速度，敦促疫苗生产企业遵守交付合同，并表示必要时应采取一切手段保证疫苗及时供应。

欧洲理事会主席米歇尔当晚发表口头声明说，与会各方认为，要按照人口比例向欧盟各成员国同时提供疫苗，同时，要密切关注疫苗接种进程，必要时应采取一切手段保证疫苗及时供应。

与会各方在会议中讨论了新冠病毒不断变异情况下加强检测和抗疫协同事宜，并在此前提议基础上达成一系列新共识。

日本累计新冠确诊病例数超35万 计划2月下旬开始接种疫苗

据新华社东京1月22日电(记者 华义) 据日本广播协会电视台22日统计，日本累计新冠确诊病例数已超过35万。日本有关官员表示，计划从2月下旬开始接种新冠疫苗。

据日本广播协会电视台22日统计，21日日本新增新冠确诊病例5653例，累计确诊病例达351977例；新增死亡病例94例，累计死亡4873例。

泰国：海洋垃圾“变身”防疫用品



工作人员在泰国大城整理废弃渔网(2021年1月11日摄)。

在泰国，回收、再利用废弃渔网的“无网海洋”项目和一家名为“夸利设计”的家居用品制造商合作，在清洁海洋环境的同时助力抗击新冠疫情。潜水员从海里收集的废弃渔网，经过清洗、破碎等工序，与其它废弃塑料混合后，成为制作防护面罩、消毒液包装瓶、餐馆桌面隔板等多种防疫用品的原料。

□新华社/法新

美拉关系或向“接触合作”方向回归

□ 中国国际问题研究院拉美和加勒比研究所 付丽媛

1月20日，在美国首都华盛顿，拜登就任美国第46任总统。拜登对拉事务经验丰富，在奥巴马任期内曾16次出访拉美，并在第二任期被指定负责对拉事务。从其竞选纲领及在拉工作履历来看，拜登上台后将调整特朗普任期内对拉政策，改善美在拉形象，建设性发展美拉关系。拉美在经历多国政局动荡、经济大幅下滑、新冠疫情肆虐的一年后，亟须外部支持。在此背景下，美拉关系提升空间较大，美国国会研究服务局报告称，美拉关系或将从特朗普时期“趋向对抗”朝历任政府的“接触合作”方向回归。

拨乱反正，欲终结“特”立独行时代。拜登对拉政策第一要务即为迅速实现“去特朗普化”。在移民问题上，拜登主张对特朗普的严苛移民政策按下暂停键，保留DACA(暂缓遣返重年来美者计划)和TPS(临时保护身份)，废止安全第三国政策，向逾期滞留在美国的中美洲移民提供获得公民身份途径，并计划召集中美洲领导人共商移民事务应对方案。在边境问题上，拜登反对特朗普从国防部挪用预算修建美墨边境墙，主张同墨西哥、加拿大在边境基础设施建设上加强合作。支持恢复《攻击性武器禁令》，减少对枪支走私，改善边境治安。在古巴问题上，拜登及其团队表示，特朗普任期内限制古巴侨汇、人员往来举措侵犯人权，上任后或将逐步取消对古巴限制政策。在委内瑞拉问题上，拜登尚未公开

表示支持反对派领导人瓜伊多。

政强更强力促合作，重塑美在拉领导力。特朗普以竞选利益为核心发展美拉关系，决定了其对拉优先事项为移民、边境及委内瑞拉问题，因此重用卢比奥，对拉左翼不断示强。2020年美国国会研究服务局报告显示，特朗普任期内拉美对美领导力看法趋于负面。对此，拜登竞选期间提出提升美在拉亲合力，发展伙伴关系，并表示将取代特朗普的碎片化、“美国优先”式对拉政策。首先，拜登将借2021年举办美洲峰会之机登场，以半球领导者身份出台新一轮对拉政策。其次，拜登竞选期间提出中美洲安全繁荣计划，重点关注萨尔瓦多、洪都拉斯及危地马拉“北三角”国家，并计划4年内为中美洲发展提供40亿美元经济援助。同时，拜

登主张将气候变化纳入美外交政策及国家安全战略范畴，提出清洁能源投资辐射拉美，制定“从加拿大到智利”清洁能源及可持续基础设施的投资战略，并将尽快投资从墨西哥到哥伦比亚的“中美洲电力互联系统(SIEPAC)”。

人心思变，拉对美回应较为谨慎。拜登“一呼”拉米“百应”，拉美对美谨慎期待：美在拉经济、政治、安全三大利益基础不变，在拉利益冲突领域，拜登仍将坚持“美国为主”原则，延续特朗普时期对美有益政策。

零和三轮，拉美繁荣需中美合力。近两年美国提出“美洲增长”倡议和制造业“近岸外包”政策，重签《美墨加贸易协定》均基于两党共识，对中国在拉基础设施投资建设、中拉产业链发展及中拉贸易存在明显对

冲、甚至破坏意图。美对华为5G在拉发展愈发忌惮，从威逼利诱拉美到公开打压华为，手段愈发露骨。拜登上台后，大概率将低调、高效、灵活延续以上政策实质，如承诺为参与“一带一路”合作的拉美国家提供低碳能源发展融资，但以排放标准为门槛，禁止投融资机构接受中国投资的项目融资，并威胁该类项目无法获得优先偿付，给中国在拉投资设置标准性障碍。美数字连接和网络安全伙伴关系(DCCP)已覆盖拉美，“美洲增长”倡议已延伸到电信基础设施投资领域。但美自身能力及拉美现实需求决定了美无法单独解决拉美发展问题，新冠疫情冲击下，拉美在贸易、投资和融资领域仍将需要中国支持，且以5G设备性价比考量，拉美与华为合作更为明智。中美均为推动拉美经济复苏不可或缺的外部力量，繁荣、稳定的拉美只会让中美受益，美国领导人需要更多从合作而非零和思维出发，切实理解拉美需求，理性面对中国在拉存及在中拉合作。

