



白宫“大管家”换人

“问题解决专家”接班资深政治顾问

美国总统拜登即将迎来任内首次重大人事调整：他1月27日选定新任白宫办公厅主任，“拥有医疗保健领域和经济方面专长”的杰弗里·津茨将接替即将辞职的罗恩·克莱因，成为白宫的新任“大管家”。

津茨：拜登最有钱的幕僚

白宫办公厅主任又称白宫幕僚长，这个职位职责重大，是白宫最有实权的幕后角色之一，主要负责白宫日常运作、监督总统政策执行，也是政府官员的联络人。有美媒分析认为，拜登在任期过半时让津茨接替克莱因，可能是想将任期前半程的立法落到实处，而从津茨的履历来看，他正是一位落实政策的“大师”。

克莱因在政界经验更丰富，人脉更广；津茨则在商界和管理层经验丰富，侧重实干，还称得上是一个富豪。为政府工作前，津茨已在商界有了一席之地，他在两家咨询公司工作过，在Corporate Executive Board公司担任执行主席，在Advisory Board公司则担任董事长、首席执行官和首席运营官。其中Advisory Board公司上市后，津茨在35岁时就登上了《财富》杂志评选的“40岁以下最富有美国人”名单，以1.49亿美元财富排名第25位。此外，他还参与创立了一家提供医疗保健和商业服务的公司。

拜登在奥巴马政府担任副总统时，津茨就是他的“熟人”了。津茨2009年成为奥巴马的经济顾问，在其任内担任过国家经济委员会主任和总统经济政策助理。据称，他还主持修复了政府医保网站，这个网站是奥巴马《平价医疗法案》——“奥巴马医改”的产物，2013年开通后不久就崩溃了，当时引发舆论批评。美国有线电视新闻网(CNN)报道称，津茨是一个“能解决问题的人”，有一次美国卫生与公众服务部遇到困难，他提出的建议就解决了问题。

离开奥巴马政府后，津茨回到商界，担任过克兰米尔公司的首席执行官——这是一家规模达数十亿美元的投资公司，还当过两年“脸书”董事会成员。有意思的是，他还投资了一家网红贝果店，经常一周带一次贝果去办公室与白宫同事们分享。

拜登赢得2020年总统选举后，津茨再度出山，担任过渡团队共同主席，并出任拜登政府首名白宫应对新冠疫情协调专员，负责2021年初开始的大规模疫苗接种、控制疫情和重建经济等工作。担任白宫应对疫情协调专员前，他放弃了在“脸书”和贝果店的股份，2021年3月他的财务状况被公开时，财富至少为8930万美元，是拜登幕僚中最有钱的。

津茨在白宫应对疫情协调专员任上的工作应该让拜登很满意。一年多后津茨离职时，拜登评价他是“一位有服务精神的人，一位管理专家”，“我对他的服务表示感激，我会想念他的建议。”拜登1月27日在任命津茨出任白宫办公厅主任的声明中说，他相信津茨

会像克莱因一样展示出“精明、稳定的领导力”，两人“都理解如何领导团队，专注于成事”。

克莱因：相识数十载的熟人

美国总统更换白宫办公厅主任并不罕见，尤其是在任期后半段，这也显示出拜登的用意——从立法转向执行。即将卸任的克莱因就是一个资深政治顾问，在立法与政策制定层面经验丰富。现年61岁的他早在哈佛大学法学院读书时就开始参与政治，在上世纪80年代末认识了拜登。

克莱因拥有哈佛大学法学院博士学位，读书时担任过《哈佛法律评论》的编辑——一般只有“学霸”才能获此殊荣。1987年毕业后，他很快成为华盛顿政治圈的新星，为当时的美国联邦最高法院大法官拜伦·怀特工作过。1988年，当时身为特拉华州联邦参议员的拜登首次竞选总统，克莱因便在他手下帮忙。拜登于1987年至1995年间担任美国国会参议院司法委员会主席，其间克莱因在1989年成为拜登的顾问。

1992年，克莱因参与了民主党人克林顿的总统竞选，后者当选总统后，克莱因成为总统的助理顾问，后来又出任时任副总统戈尔的办公室主任，一干就是4年。1999年离任后，克莱因在私营部门工作了10年左右。2009年奥巴马担任美国总统后，克莱因重返政坛，担任副总统拜登的办公室主任。

2020年拜登竞选总统，克莱因以高级顾问身份加入竞选团队，狠批时任总统特朗普在应对新冠疫情中的表现。同年11月大选后，当特朗普还在对选举结果质疑时，拜登就提名克莱因出任白宫办公厅主任。

在辞职信中，克莱因回忆道，36年前他度蜜月回来的第一天就加入了参议员拜登的团队，这么多年与拜登共事是“一段相当长的旅途”，“之后我数次离开又回到你的团队，为你工作定义了我的人生，无论是个人层面还是职业层面。”他对过去的经历充满感激，称现在是“团队接受新领导的正确时机”。“我比过去9位白宫办公厅主任中的8人任期都要长，已为这个职务贡献全部，现在是时候由其他人接任了”。

拜登对克莱因给予高度评价，称他刚当选总统时就对克莱因成为自己的白宫办公厅主任，“他是我见过的最坚韧、聪明、有决心和坚持不懈的人。”克莱因保证将有条不紊地向继任者移交工作，并表示如果拜登竞选连任，他将尽其所能帮忙。不过，克莱因交给津茨的担子并不轻，后者不但将面临接下来的政策执行，还要面对拜登陷入的“文件门”事件，带领白宫团队应对后续处理。

全美各州应急储备资金创新高 27个州考虑减税

尽管美国经济出现放缓迹象，但全美许多州都现金充裕，各州应急资金(rainy day funds)预计将在本财年达到1368亿美元的历史新高。根据税收与经济政策研究所(ITEP)最近的一项分析，今年有27个州正考虑减税，ITEP称这一举措为“减税热”。一些官员正考虑完全取消州所得税，而其他一些官员则在考虑浮动房产税减免等。

根据英文媒体报道，在过去两年中，数十个州降低了所得税税率，或采用了新税收抵免和退税，部分原因是由于经济复苏和充裕的联邦疫情援助。然而，在最近一轮减税之际，经济出现了放缓迹象，这引发了人们对减税时机的质疑。

税收政策中心(Tax Policy Center)专注于州和地方税收政策的高级政策分析师理查德·欧塞尔(Richard Auxier)表示：“如果出现经济衰退，这些州会做出什么反应？”“他们会削减教育开支吗？如果各州提高税收，谁会受到影响？”

从小幅降低个人所得税税率到完全取消个人所得税，目前各州的减税方案五花八门。在密西西比州，州长泰特·里夫斯(Tate Reeves)则提议完全取消个人所得税。

ITEP指出，其他州正在研究更具针对性的措施，例如免除更多退休收入的税收，这一举措将使老年人受益，但年轻家庭的收入或将受到影响。

在一些州，减税计划正在进一步推进，例如在北达科他州，立法者正考虑一项法案，根据该法案，收入为44725美元或以下的单身人士以及收入为74750美元或以下的已婚人士将取消个人所得税。

州议员们表示，他们提议减税的原因有很多：为使他们在经济上更具竞争力；促进经济增长；或提振正在与通胀作斗争的纳税人。

但欧塞尔表示，降低所得税税率通常被描绘为给普通工人谋福利。然而，欧塞尔的分析发现，在2022年，降低个人所得税税率的11个州中，收入最高的家庭享受了最大的直接福利。

一些正在权衡是否完全取消所得税的州表示，减税将使他们对其他州的企业和家庭更有吸引力。

拜登发表国情咨文演讲 称美国民主“并未屈服”

总统拜登周二(7日)晚发表国情咨文演讲，呼吁共和党人与他合作，以“完成”重建经济和团结国家的工作。

美联社报道，在拜登发表这一演讲之际，美国正面临着国内外各种困境，比如经济的不确定性、乌克兰战争、与中国日益紧张的关系等。总统在演讲中对国家的现状做出令人放心的评估，没有给出华而不实的政策建议。

在白宫提前公布的演讲节选中，拜登表示美国已经从新冠疫情中走出来，强调了他任内创造了创纪录的就业机会。拜登还宣称，2021年1月6日国会暴乱后，美国的民主“并未屈服、未被摧毁”。

随着共和党人掌控众议院，拜登指出他执政前两年内两党合作上取得的进展，并且表示“没有理由不在新一届的国会中继续合作”。

美联社的一项调查显示，拜登登上演讲台之际，只有1/4的美国成年人认为国家在朝着正确的方向发展，而且大多数民主党人都不希望拜登连任。

众议院议长麦卡锡周一(6日)承诺将在演讲中“尊重”拜登，但也反过来要求拜登不要使用“极端MAGA共和党人”这一词汇。总统在2022年的竞选中曾使用过这一词汇。

麦卡锡说：“我不会撕毁演讲稿，不会玩这种把戏。”他指的是前众议院议长佩洛西在特朗普最后一次国情咨文演讲时采取的戏剧性举动。

拜登在任内两年推动了一些重大法案，比如两党合作的基础设施法案。现在他把重点转移到实施这些法案上，同时希望确保选民将这些改进归功于他。

不过这种转变在很大程度上是迫不得已的。重掌众议院的共和党人希望撤销他的很多成绩，并且发誓会进行大量调查，包括最近在他的家中和他的办公室发现的机密文件。

与此同时，拜登还需要找到办法，以在今夏之前提高联邦债务上限来保证政府的资金。

三重疫情影响范围38%美国家庭

凯撒家庭基金会(KFF)周二发布的最新调查显示，今冬呼吸道感染病毒的“三重疫情”影响了38%的美国家庭。

今年的流感和RSV疫情来得比往年更早，也更严重。两种病毒在新冠防疫措施到位时销声匿迹，但在人们恢复日常活动后开始再次传播。

随着去年11月寒冷天气到来，流感、RSV与新冠感染激增之间的重叠，引发了人们对“三重疫情”的担忧。

根据凯撒家庭基金会的调查，在过去一个月左右的时间里，流感影响了27%的家庭，新冠影响了15%的家庭，而大约10%的家庭中有人感染了RSV，一些家庭同时受到多种病毒侵袭。

近一半的受访者表示，这三种病毒同时传播的消息让他们更有可能戴口罩或采取其他防疫措施来避免生病，比如在公共场合戴口罩或避免大型集会。

然而，大多数人并不担心他们会“不大”或“完全不”担心因感染新冠而患上重病。有半数未接种更新版疫苗的人表示，他们认为自己最初接种的疫苗或之前的感染能提供足够保护。44%的人表示他们不认为自己需要新版加强剂。