

与特朗普不和?

白宫“管家”凯利年底离职

美国总统唐纳德·特朗普12月8日确认，白宫办公厅主任约翰·凯利今年年底将离职。知情人士披露，特朗普属意副总统迈克·彭斯的幕僚长接任白宫“管家”。军人出身的凯利曾获特朗普高度赞赏，结果却是高开低走、黯然离场。究其原因，凯利与特朗普并不合拍，也与华盛顿政治圈格格不入。

“管家”换人

特朗普8日在白宫草坪告诉媒体记者，凯利将在年底去职，“他很棒……我非常欣赏他的服务”，“我们将在一两天内公布他的继任者”。

特朗普暗示，新人选可能会“临时带班”，任期也许不会太长。

美国国会众议院议长保罗·瑞安稍后赞扬凯利，称他为白宫带来“秩序、透明和头脑……使国家更好”。

凯利本人没有出面说明离职缘由。

美联社报道，特朗普看中副总统彭斯的办公室主任尼克·艾尔斯，想让他任白宫为自己当差。艾尔斯现年36岁，是共和党内正在兴起的“新星”，颇有政治头脑，把彭斯的政务活动安排得井井有条，特朗普因而希望他能在2020年连任竞选中助自己一臂之力。

一名不愿公开姓名的白宫官员披露，艾尔斯有年幼的三胞胎要照顾，原本打算离开首都华盛顿，回老家佐治亚州“带孩子”，架不住总统劝说，答应暂时留下。

这名白宫官员说，特朗普与艾尔斯谈条件持续“几个月”，特朗普希望艾尔斯充任白宫管家至少至2020年总统选举结束以后，而艾尔斯只答应明年在白宫临时“顶替”凯利几个月。

“规矩”惹怨

法新社报道，华盛顿官场早已传出凯利与特朗普不和，凯利多次露露请辞意愿，特朗普则话里话外表达对

这名下属不满。

凯利68岁，是海军陆战队退役四星上将，在特朗普内阁最初任国土安全部长。去年7月，凯利调任白宫办公室主任。

美国媒体推测，特朗普之所以让军人出身的凯利掌管白宫，是希望能改变自己入主白宫初期的管理混乱局面。

美联社报道，凯利“讲规矩、守纪律”的办事风格的确遏制了白宫西翼行政办公楼内的不良风气，却得罪了总统身边的幕僚们以至总统本人。

一些习惯“直接敲总统门”的幕僚抱怨，事事需要报备、走程序，才能见总统。特朗普接受采访时公开说：“凯利做的事，一些我喜欢，一些我不喜欢。他会在某一个时刻想要离开(白宫)。”

凯利本人对在白宫的工作频频“吐槽”。他接受采访时多次开玩笑，说白宫办公厅主任比他以往任何工作都难，包括上战场。

高开低走

特朗普当初选择凯利管理白宫，主要是认可其在从军期间以及国土安全部长任上的表现。但事实证明，凯利与华盛顿政治圈以及特朗普本人并不“合拍”，特朗普对他从欣赏逐渐变成排斥。

前总统克林顿时期的白宫办公厅主任利昂·帕内塔表示，凯利戎马一生，性情和行事方式都很直接，不乐意与政客“扯皮”，然而与政客打交道是白宫办公厅主任的重要职责。

同样以华盛顿“圈外人”身份进入白宫的特朗普很快对凯利设置的条条框框失去了耐心，开始“绕过”凯利和他的“规矩”行事，两人间的嫌隙逐日加深。此外，凯利也不像特朗普那么爱看电视和使用社交媒体，不能及时知晓特朗普在推特上发布的内容。二人对信息的获取和感知很难在一个频道上，特朗普对凯利的评价也



开始变得“摇摆不定”。

火上浇油的是，凯利自己也因言行不当屡遭遭到非议。今年2月，白宫一名工作人员因家暴指控辞职时，凯利却称赞当事人的品格和工作能力。“家暴门”事件令他在白宫内部的公信力急转直下。

据美国媒体报道，共和党在今年中期选举中输掉众议院控制权后，特朗普曾私下表示，他希望首个任期余下两年里身边能有一个更懂政治的人辅佐他。在特朗普眼里，凯利在政治方面不够精明。

舆论认为，鉴于中期选举之后特朗普在施政方面受到更多掣肘，在内阁人事方面或将进行更多调整，白宫“大总管”这个职位注定挑战重重。

据新华社

环球速递

64岁真人版阿甘 18天穿越新西兰

据新西兰天维网12月9日报道，两个星期前，新西兰男子Perry Newburn完成了一项壮举，从北向南跑步穿越新西兰全境，全程耗时18天8小时，创下了耗时最短穿越新西兰全境的新纪录。值得一提的是，Newburn已经是一名64岁的老人了。

两星期前，当Newburn跑到南岛城镇Bluff的终点时，他和支持者称，这次穿越新西兰全境的耐力跑共完成2100公里，耗时18天8个小时，打破了保持40多年的耗时最短记录，将之前的记录缩短了19分钟。

这18天里，Newburn平均每晚只睡3小时，每天跑步行进120公里。他从北岛北部的雷恩加角出发，终点是南岛Bluff。

但上周，Newburn在社交网络上发帖称，他决定不申报这次新纪录，原因是自己的行进路线包括一些危险路段，不希望自己的行为给其他选手传递错误的信号。

“这次长跑的部分桥梁和路段状况糟糕，对于长跑者来说是不安全的，因此我希望告诉外界，穿越这些危险路段只是我自己的决定。”Newburn写道，同时他称这次长跑遭遇了暴风雨，而且给他带来了失眠的困扰。在穿越新西兰的18天里，他靠土豆煎饼和巧克力奶昔补充能量。

但Newburn强调，这次穿越跑还是让自己收获颇丰，包括成功为自闭症基金会筹集到7000纽币的善款。

据悉，此前长跑穿越新西兰用时最短的记录在1975年由Siegfried Bauer创下，之后40多年一直无人打破。

据中新网

巨龟基因有助 揭开长寿奥秘

龟是世界上最长寿的脊椎动物之一。一个国际研究团队近日宣布，他们在分析巨龟的基因组后发现了一些可能与长寿有关的基因变异。新发现有助于人们了解与衰老相关的基因，研究成果已发表在英国《自然·生态学与进化》杂志上。

百岁巨龟“孤独的乔治”是已知的最后一只平塔岛加拉帕戈斯象龟，已于2012年去世。研究认为，这种巨型陆龟有的可活到200岁。

研究人员对“孤独的乔治”和塞舌尔阿尔达布拉群岛上的两只巨龟进行了基因组测序，并将测序结果与包括人类在内的其他物种对比，结果发现巨龟基因组中存在一些先前未知的、与衰老相关的基因变异以及一些与癌症相关的基因。

“巨龟是最长寿的动物之一，因此一定进化出了有关机制来降低癌症发生的风险。”研究者之一、澳大利亚弗林德斯大学教授卢西亚诺·贝赫雷加雷说，“所以它们为研究与长寿和衰老有关的疾病提供了一个很好的模型。”

研究人员说，这项研究揭示了与长寿相关的特定进化策略，扩展了人们对与衰老相关的遗传因素的理解。此外，新的基因组测序结果还可用于帮助恢复巨龟种群数量。

据新华社

甲午海战沉船致远舰设计图

百年后在英国重见天日

两米长的淡黄色亚麻纸已褶皱卷边，图纸上“Cruisers. Nos493&4”(“巡洋舰编号493和494”)字迹工整、墨迹清晰……尘封百年，甲午海战中抗击日舰后沉没的清北洋海军致远舰部分原厂设计图纸在其建造地——英国纽卡斯尔市的一家档案馆首次被发现，为打捞那段悲壮的历史提供了重要参考。

记者日前在泰恩—威尔档案馆查找北洋海军史料时发现一套名为“中国巡洋舰舵机设计图”的原始图纸。这套图纸共7张，上面用红、蓝、黑三色手绘标注舰船舵机系统，数据具体到诸如舵柱直径，对舰型、舱室布局等也细致描绘。舵机是改变舰船航向的操作系统，作用类似“鱼尾”。

“建造编号是每艘在建舰船专用的身份证明，标注在船台、船身钢板、设计图、造价表等处。”泰恩—威尔档案馆海

事历史部原负责人、英国海事历史学家伊恩·怀特黑德向记者确认，“因此这些图纸属于致远和靖远，确定无疑。”

英格兰东北部的纽卡斯尔曾是世界造船业重镇。致远、靖远、超勇、扬威四艘巡洋舰均为19世纪末阿姆斯特朗造船厂为北洋海军所造。

在档案馆工作了17年的档案员瑞秋·吉尔证实，1937年捐赠致远舰设计图的造船厂前身正是阿姆斯特朗造船厂。

泰恩—威尔档案馆主要收藏纽卡斯尔地区12世纪至今的重要造船及建筑档案。记者还查询到致远舰照片、清政府当年订购舰船相关书信、超勇舰设计图纸等档案，共约300件。

“致远舰原厂设计图纸首次被发现，意义重大。”国家文物局水下文化遗产保护中心研究员、“丹东一号”(致远舰)沉船考古调查领队周春水在查阅图纸信

息后说，“这套图纸可与致远舰水下考古成果互为参照，研究价值很高。”

北洋海军历史研究学者张黎源认为，新发现的图纸第一次将致远舰的准确舰型、舱室布局、防护甲板布置方式等情况呈现给世人，提供了从军舰结构方面剖析它沉没原因的全新角度。

致远舰是北洋海军先进的军舰之一，于1887年完工。在1894年甲午战争中，邓世昌任管带的致远舰在冲向日舰时被击沉，舰上官兵大部分壮烈殉国。

伦敦国王学院东亚战争史研究专家阿莱西奥·帕塔拉诺认为，虽然致远舰的性能在建造初期是世界一流，但先进武器还需要先进的人、先进制度的配合才能发挥最大作用。

“秉持开放态度、一刻不停地学习才是一个国家走向繁荣的保证，才是最强大的武器。”他说。

据新华社