



## 美众议院共和党人 启动弹劾拜登调查

美国国会共和党籍众议长凯文·麦卡锡12日宣布，已要求众议院相关委员会启动对民主党籍现总统约瑟夫·拜登的弹劾调查。

据媒体分析，麦卡锡此举旨在安抚共和党内部要求严查拜登的强硬保守派，可能会影响共和、民主两党2024年大选中选情。

### 政治盘算

麦卡锡12日在国会宣布，众议院共和党人调查拜登出任副总统期间其子亨特·拜登的海外交易，已就拜登家族“描绘出一幅腐败文化图景”，“这些指认涉及滥用权力、妨碍司法和腐败”，他已指示众议院监督与问责委员会牵头“启动正式弹劾调查”。

众议院司法委员会和筹款委员会也将参与弹劾调查。

路透社报道，麦卡锡援引证据时不包括拜登本人的不当行为。美国《纽约时报》分析说，麦卡锡作此宣布，似乎为众议院调查人员就拜登及其家族成员的银行记录发出传票扫清障碍。

多家外媒指出，麦卡锡此举属“单方面”行动，未诉诸众议院全体表决。《华盛顿邮报》报道，麦卡锡就此回应时搬出民主党籍前众议长南希·佩洛西所创先例，称她2019年宣布启动对时任总统唐纳德·特朗普弹劾调查时，也未诉诸全院表决。

按照路透社的说法，众议院全体表决并非弹劾程序的必要环节，但会增强弹劾的合法性。

多名知情人士向《华盛顿邮报》披露，麦卡锡团队近期调查显示，如果诉诸全院表决，启动弹劾调查无法赢得过半票数。路透社则分析，多达20名共和党籍众议员反对弹劾调查，而共和党阵营在本届众议院对民主党阵营的席位优势仅10席。

知情人士还披露，麦卡锡单方面宣布弹劾调查，还有保护本党众议员的盘算，特别是那些来自2020年总统选举时拜登获胜选区的共和党议员。共和党高层不想让他们过早留下反对拜登的投票记录。

### 内争外斗

多家外媒报道，麦卡锡宣布启动弹劾调查，是面临来自本党内部、特别是强硬保守派党团“自由核心小组”的压力。这些众议员认定，麦卡锡没有遵守他今年1月初艰难赢得众议长选举时就削减联邦政府预算所做承诺，要求麦卡锡在带领众议院审议拨款法案时满足他们的诉求，甚至不惜让联邦政府在本月底2023财政年度结束时“关门”。

《纽约时报》报道，佛罗里达州共和党人马特·盖茨在麦卡锡12日讲话数分钟后便批评众议长，称其弹劾讲话缺乏严肃策略，呼吁共和党同僚阻止临时性拨款法案通过。

除了预算之争，按《纽约时报》说法，共和党强硬保守派还对特朗普两次遭弹劾以及眼下面临多起刑事诉讼耿耿于怀，敦促麦卡锡加大对拜登施压力度。

然而，也有共和党人表示，弹劾总统须达到“严重政治罪行和轻微不当行为”的门槛，他们需要看到调查人员把拜登与儿子亨特的海外交易直接关联，然后才能支持弹劾调查。

府院民主党人12日纷纷发声批评麦卡锡。白宫发言人伊恩·萨姆斯批评共和党人启动弹劾调查是“最糟糕的极端政治”；参议院多数党领袖查克·舒默说弹劾调查“荒唐”；众议院少数党领袖哈基姆·杰弗里斯誓言将制定辩护方案，回击全部指认。

路透社推断，众议院今后数月将举办弹劾调查听证会，可能干扰避免政府“关门”的努力，同时可能为2024年总统选举“增压”。

特朗普和拜登都将参加明年总统选举。

路透社认为，尽管原本罕见的弹劾程序如今已是司空见惯——比如特朗普两度受此“待遇”，但从未有美国总统因弹劾程序下台，众议院即便通过针对拜登的弹劾条款，也几乎不可能在民主党掌控的参议院获得三分之二以上支持。

据新华社



美国总统拜登 新华社发

## 5个小时 普京与金正恩举行会谈 他们谈了什么？

普京与金正恩握手

当地时间13日，俄罗斯总统普京与朝鲜劳动党总书记、国务委员长金正恩在俄远东地区阿穆尔州的东方航天发射场举行会谈，双方就地区局势和双边关系交换了意见。

### 航天发射场之约

据俄媒报道，当地时间13日上午，普京与金正恩共同参观了俄东方航天发射场，期间考察了“安加拉”运载火箭的组装车间，以及“联盟-2”号运载火箭发射综合体。

金正恩和随行军官认真聆听介绍。他提出了许多问题，对火箭燃料的特性、运载火箭的推进原理等很感兴趣。参观中，金正恩还在航天发射场的贵宾簿上简短留言。

8点25分，普京与金正恩及朝方代表团的会面开始。会谈在东方航天发射中心“联盟-2”号运载火箭的工程车间举行，会晤厅墙上挂着一幅苏联宇航员尤里·加加林的照片。

交流期间，普京表示，很高兴再次在俄罗斯见到并接待朝方，“这一次，正如我们约定的，在我们的东方航天发射场见面。”

据塔斯社报道，金正恩表示，他与普京就朝鲜半岛和欧洲的军事政治局势、俄朝战略战术合作等问题进行了讨论。朝方准备与俄总统致力于建立长期稳定、面向未来的朝俄关系，并在此基础上促进强国建设和维护国际正义。他相信，发展朝俄关系符合两国利益，此访将把两国关系提升至一个新水平。

普京在接受俄罗斯第一频道电视台采访时说，此次双方就地区局势和双边关系交流意见，进行了坦率和富有成效的会谈。他说，俄罗斯会遵守联合国安理会的制裁，但俄朝之间的军事技术合作仍有前景。此外，双方计划在交通运输和农业等领域开展合作。

据悉，当天双方代表团成员参与的大范围会谈持续了约一个半小时，随后普京和金正恩进行了一对一会谈。

### 不针对任何人

普京和金正恩会谈进行期间，克里姆林宫通过媒体不断释放涉及双边关系的消息。

俄总统新闻秘书佩斯科夫接受采访时表示，朝鲜是俄罗斯的近邻，尽管外界有各种声音和评论，但俄仍将以有利于双方的方式建设双边关系。

谈及俄朝关系时，他表示，俄朝关系只关乎两个主权国家，不应引起第三国担忧，“我们的合作是为了两国人民的利益，而不是为了针对任何人”。

此外，佩斯科夫表示，会谈后两国领导人没有计划签署任何文件，包括联合声明。

### 共品远东美食

会谈结束后，普京为金正恩举行了正式欢迎晚宴。据塔斯社报道，普京以西伯利亚和远东美食招待朝方，宾客品尝了勘察加蟹饺、沙棘甜品等。

期间，普京举杯，提议“为进一步加强我们两国——俄罗斯和朝鲜之间的友谊与合作、为两国人民的福祉和繁荣干杯”。普京表示，俄罗斯与朝鲜致力于加强友谊和睦邻关系，共同追求地区的和平、稳定与繁荣。

金正恩则表示，与普京总统讨论了朝鲜半岛和欧洲地区局势，此次访问将促进俄罗斯与朝鲜建立坚不可摧的战略合作。相信此访“将成为进一步发展(双边关系)的重要时刻”。

宴会后，金正恩离开东方航天发射场，结束了俄朝领导人5个多小时的会面。

对于金正恩的访问，普京评价称，是在“同志般的友好的气氛中进行的”。



9月13日，在俄罗斯阿穆尔州的东方航天发射场，俄罗斯总统普京与朝鲜最高领导人金正恩握手。新华社发

### 新闻多一点

#### “金普会”为何选在航天发射场？

昨天的金普会是双方自2019年4月以来第一次会晤，也是金正恩自新冠疫情发生以来首次出国访问。

为迎接金正恩的到来，俄方做了诸多准备。从俄罗斯媒体发布消息的时间看，在符拉迪沃斯托克参加东方经济论坛后，普京比金正恩提前到达东方航天发射场。

稍后，金正恩的专列抵达发射场附近的车站。视频画面显示，随行官员玄松月打开列车车门，金正恩从金色楼梯走下列车，坐上专车，来到统一技术综合体运载火箭装配测试大楼入口处。

在此等候的普京为金正恩准备了简短的欢迎仪式。之后，金正恩在普京的陪同下先后参观“联盟-2”号运载火箭发射装置，以及俄罗斯航天局正在重点建设、即将完工的“安加拉”系列运载火箭发射装置。

东方航天发射场，是俄罗斯为减少对哈萨克斯坦拜科努尔航天发射场的依赖，于2012年开始兴建的发射基地，自2016年以来已进行了13次发射。普京曾多次到访发射场并就新建“安加拉”发射平台召开专题会议。按照俄罗斯航天局的说法，新平台建成后能每年进行10次发射。该项目建设已进入最后阶段。

现场视频显示，参观期间，金正恩不时向俄方讲解人员提出问题。俄新社称，金正恩“对运载火箭的运行原理、燃料特性、坠落物问题等都特别感兴趣”。参观完发射设施并听取讲解后，金正恩在妹妹金与正陪同下，在东方发射场的贵宾签到簿上留言：“俄罗斯作为航天先驱国家的荣耀将百世流芳。”

自1998年以来，朝鲜共八次进行卫星及卫星运载火箭发射试验，其中仅两次将卫星送入轨道。今年以来，朝鲜两次进行军事侦察卫星发射试验，均未成功。官方报道称，问题都来自“千里马1号”卫星运载火箭。

另一方面，俄罗斯航天局是全球最成熟的太空发射服务提供商之一。2022年之前，该机构提供的服务占国际发射市场份额的20%左右。2022年后，美国及西方世界升级对俄制裁，航天发射成为遭到制裁的重点。

据专业新闻网站SpaceNews统计，至少200颗原定由俄罗斯航天局提供运载火箭服务的民用及商用卫星合同被迫中止或取消。这也意味着俄罗斯最近两年的太空发射任务可能减少25%左右。

综合新华社、央视新闻等