

# “干政门”案刚刚审完 韩国前总统李明博又被检方传唤

就在围绕韩国前总统朴槿惠“干政门”的审判即将结束的时候，韩检方加紧了对另一位前总统李明博的调查。6日，韩国首尔中央地方检察厅宣布，要求前总统李明博14日上午9时30分抵达这一机构的办公地点接受问询，并称，检方在传唤过程中将遵守对待前总统的礼仪，“目前暂不考虑多次传唤”。按韩联社的说法，李明博愿意配合传唤。

若李明博接受检方问询，他将继卢泰愚、卢武铉、朴槿惠之后第四名接受检方传唤的韩国前总统。韩国前总统全斗焕1995年拒绝检方传唤，随后遭拘押。



## 关税政策谈不拢 白宫首席经济顾问要辞职

美国白宫6日宣布，白宫国家经济委员会主任科恩(上图)决定辞职。

白宫当天在一份声明中说，过去数周科恩一直在与总统特朗普商讨离任一事。科恩将于未来几周内正式卸任，但具体时间未定。白宫目前尚未确定科恩的接替人选。

特朗普当天发表声明，称赞科恩是“难得的人才”。他说，作为首席经济顾问，科恩出色地推动了税改等经济议程。

科恩当天也表示，他“有幸为国家效力，并制定了惠及美国人民的经济增长政策，尤其是推动历史性税改法案通过”。

白宫国家经济委员会主任负责协调和制定政府主要经济政策，是总统经济团队的核心人物。科恩自2016年12月开始担任这一职务，在特朗普政府通过1.5万亿美元的减税法案方面发挥了关键作用。

特朗普向进口钢铁和铝产品征收高额关税的声明是引发科恩辞职的导火索。美国媒体报道说，科恩是坚定的自由贸易支持者，曾力劝特朗普放弃征收全面关税，但收效甚微。

科恩此前被市场视为特朗普政府经济政策的稳定器，他的离任将加大特朗普政府经济政策的不确定性。

在出任白宫国家经济委员会主任之前，科恩曾担任高盛集团总裁兼首席运营官，为高盛效力20余年。 据新华社

## 李明博称调查是“政治报复”

李明博于2009年至2013年出任韩国总统，涉嫌关联多起受贿和违规案件。按韩联社的说法，李明博涉嫌受贿超过100亿韩元(约合6000万元人民币)，包括一桩涉及三星电子的利益输送案件。

法新社6日报道，韩国检方指控李明博2009年收受三星电子贿赂，为因为逃税而面临监禁的三星电子会长李健熙颁布“总统特赦令”。三星电子据信向代表李明博的一家美国律师事务所支付了60亿韩元(3572万元人民币)法律费用。但双方均否认利益输送一说，认为检方的指控没有依据。李明博称调查是对他的“政治报复”。

## 其兄长李相得再次被盘问

7日，韩国检方再度盘问李相得，收集李明博涉腐案相关证据、证词。

李相得现年83岁，是李明博的二哥，曾六次出任国会议员。今年1月，他首次接受检方盘问，缘由是涉嫌2011年从国家情报院非法获取资金。

李相得当天上午10时左右现身首尔中央地方检察厅，就多起贿赂案接受

李明博卷入多桩腐败丑闻，多名家庭成员和亲信遭搜查或拘捕。其中一桩是“小金库”案，牵涉大世汽车附件有限公司(DAS)。这家企业最大股东和会长是李明博的大哥李相恩，而李明博被指是这家企业背后的真正老板。检方怀疑，这家企业假借他人之名，设立总额120亿韩元(7014万元人民币)的秘密基金，以达到挪用公款和逃税的目的。

另一桩是“进贡”案，牵涉韩国国家情报院。检方怀疑，李明博的多名助手定期收受国家情报院“进贡”资金，而这些资金实际是在李明博授意之下流入总统府。

调查。他涉嫌在2007年总统选举前，收受友利金融控股公司前高管李八晟(音译)大约22亿韩元(约合1301万元人民币)贿赂。检方怀疑，李明博可能涉案。

韩联社报道，检方在最后关头盘问李相得，目的是收集尽可能多的证据和证词，为指控李明博做准备。

据新华社

# 得了肾脏病，还能生二孩吗？

今年3月8日也是世界肾脏病日，主题为“关注肾脏，关爱女性健康”

## 怀孕后尿蛋白突然亮红灯，妊娠还能继续下去吗？

今年30岁的王女士怀孕4个月了，因为是第一个孩子，全家都格外珍惜。王女士本人比较胖，1.6米不到的身高，体重有80公斤。怀孕4个月产检时，医生发现她尿里的蛋白有2个加号，这种情况之前从来没有发现过，于是让王女士转到肾内科去就诊。王女士自己也很纳闷，从小到大，从没有得过肾脏疾病啊，怎么好好的肾脏出问题了？

罗群主任接诊了王女士，对王女士进行了全面评估，排除了其他继发性因素后，判断王女士目前虽有蛋白尿，但24小时尿蛋白定量不足1g，肾功能、血压也均正常，可以继续妊娠，但是必须严密观察肾脏的情况。

“无论是正常的女性，还是慢性肾脏病女性患者，妊娠都会使女性肾脏面临巨大的挑战。”罗群主任介绍，有些肾脏疾病，更好发于女

## 肾脏病人能怀二孩吗？

时下，不少高龄女性都尝试怀二孩，一些原本有肾脏病的患者也常常问医生：“我能不能也要个孩子？”

罗群主任介绍，肾脏病人是否能怀二孩，视具体病情而定，建议不要盲目怀孕，一定要听从医生的指导。

有一位患慢性肾脏病的妈妈，30多岁，怀的是双胞胎。到怀孕5个月的时候，肾脏功能突然急剧下降。当时医生建议这位妈妈中止妊娠，但她不舍得两个孩子。最后好不容易拖到分娩，双胞胎孩子只保住了一个，这位妈妈自己也发展成尿毒症，需要接受透析治疗。

罗群主任介绍，不建议有以下情况的女性盲目怀孕：如血肌酐高于正常，高血压没有控制，大量蛋白尿，系统性疾病如红斑狼疮

性，如尿路感染以及系统性红斑狼疮(SLE)、类风湿性关节炎(RA)等自身免疫性疾病等。妊娠是育龄期妇女急性肾损伤最常见的原因。妊娠期发现肾脏病的患者部分可在生育后恢复，但也有许多患者最终走向慢性肾脏病，需继续治疗。

罗群主任介绍，女性怀孕以后，全身各系统生理功能均会发生很大的变化，其中有一些改变是生理性的，有的则是疾病的表现。如妊娠后，肾脏有代偿性体积增大；子宫增大后压迫输尿管，可引起肾盂、肾盂、输尿管扩张肾血流量及肾小球滤过率均增多；尿中可出现少量的蛋白及糖等。需要特别注意的是，肾脏在妊娠期很容易因肾脏负担加重而患病。妊娠期需关注肾脏健康，定期孕检，尽早发现肾脏的问题。

有活动倾向等，因为风险实在太高。就算患的是早期肾脏病，女性也须慎重。怀孕会大大加重肾脏的负担，早期肾脏病患者怀孕也要谨慎。

肾脏不好不单指急性慢性肾炎患者，高血压、糖尿病、肿瘤、痛风、红斑狼疮等代谢、免疫病也是引起肾功能损伤的高危因素。这些病人如果怀孕，发生肾衰的机会比普通人更高，因此必须更慎重。建议先咨询专科医生的意见，必要时应做血常规、尿检和肾功能检查，看看肾脏的情况如何，再决定要不要怀孕。如果医生同意怀孕，患者也须定期随诊，至少每月1次，在专科医生指导和监督下进行妊娠。

记者 孙美星 通讯员 周芳芳 郑轲

### 背景链接

宁波市第二医院肾内科是浙东区域专病中心建设单位，宁波市透析质控中心挂靠单位，宁波市“工人先锋号”。1981年率先在浙东地区开展血透；1989年在宁波市率先开展腹透；2000年在宁波市率先开展连续性肾脏替代治疗；2012年牵头完成宁波市慢性肾脏病流行病学调查。是中华医学会肾脏病学分会血液净化专家组成员、浙江省医学会肾脏病学分会副主任委员、浙江省医师协会肾脏病学分会副会长、宁波市医学会肾脏病学分会主任委员所在科室。