

· 每日人物 ·

## 美国参议院选出新一届两党领袖



共和党参议员米奇·麦康奈尔

多数党领袖



民主党参议员查克·舒默

少数党领袖

美国共和党与民主党16日分别选出各自在新一届国会参议院的领袖。共和党参议员米奇·麦康奈尔连任多数党领袖，民主党参议员查克·舒默被选为少数党领袖。

麦康奈尔为肯塔基州联邦参议员，1984年首次当选参议员，历经里根、布什父子、克林顿与奥巴马5位总统，是参议院最有影响力的共和党议员，此次谋求连任获全票通过。

麦康奈尔的妻子赵小兰是著名华裔政治人士，曾在小布什政府中担任劳工部长。

当天，民主党选举舒默为新一届参议院少数党领袖。他将接替即将退休的哈里·里德。

共和、民主两党在参议院中的领袖由两党参议员分别投票选出，根据两党在参议院中席位多少分别被称为多数党领袖和少数党领袖。

美国共和党国会众议员15日推举保罗·瑞安继续担任众议院议长，选举凯文·麦卡锡继续担任众议院多数党领袖。美国众议院定于明年1月3日选举众议长。因共和党在参众两院均占多数席位，瑞安顺利连任的可能性很大。

美国国会是美国最高立法机构，由参议院和众议院联合组成，每两年为一届，两院议员由各州选民直接选举产生，均可连任。参、众议员系专职，不得兼任政府职务。参议院议长由副总统兼任。

据新华社

· 列国 ·

## 美国

## 10月工业生产环比持平

美国联邦储备委员会16日公布的数据显示，由于公共事业产出大幅下滑抵消了制造业和采矿业的的增长，美国10月工业生产环比持平。

数据显示，今年10月，包括工厂、矿业和公共事业产出在内的美国工业生产环比持平，低于经济学家预期的环比上升0.2%。美联储同时将9月工业生产从此前公布的环比上升0.1%调整为环比下滑0.2%。

分项来看，10月占工业生产75%的制造业生产环比上升0.2%，为连续第二个月增长；当月采矿业生产环比增长2.1%，创两年多来最大增幅；但受天气异常温暖从而减少取暖需求的影响，公共事业产出当月环比大幅下降2.6%，为连续第二个月下降。

数据还显示，10月美国工业部门产能利用率下降0.1个百分点至75.3%，仍低于1972—2015年间80%的产能利用率平均值。产能利用率是美联储观察经济中资源闲置情况和衡量通胀压力的重要指标。

分析人士认为，美国制造业生产已出现企稳迹象，但由于全球需求仍然疲软，制造业短期难以实现大幅反弹。美国供应管理协会本月初公布的报告显示，10月美国制造业活动继续小幅扩张。

## 日本

## 近半年房地产新增贷款创纪录

日本上半年房地产新增贷款创纪录，超过1980年经济泡沫时期，或意味着日本楼市过热。

日本央行周三数据显示，今年4—9月房地产新增贷款比上年同期增加16%至5.9万亿日元（约合539.4亿美元），超过了上一次1989年上半年房地产贷款的最高值。

据日本时报报道，负利率导致日本银行放贷激进，因日本国内企业投资需求不大，大量资金流入房地产领域。日本时报援引研究机构的分析称，激进的房贷导致了房地产的过度投资，贷款的迅速增长或导致资产泡沫。

日本央行10月发布的报告称，正在密切监测银行贷款流向房地产领域的情况，以防出现可能导致过热并对金融稳定构成风险的信贷过度问题。

报告提出，由于房地产投资占名义国内生产总值(GDP)比重处于令人不安的高水平，加上银行非常愿意向房地产开发商放贷，这令日本央行感到担忧。

不过，日本央行当时强调目前并没有看到房地产泡沫的迹象。

上世纪90年代，日本楼市崩盘，当时，日本房地产总价值甚至超过整个美国，日本平均房地产价格是美国的100倍，东京大阪的价格是纽约、芝加哥的几十倍。

那次日本楼市崩盘可以说是世界各国历史上迄今为止最大也是最深的一次房地产危机，目前日本似乎还是没有从那次楼市崩盘中恢复过来。

## 韩国

## 国会通过独立检查组调查朴槿惠

韩国国会17日举行全体会议，以196票赞成、10票反对、14票弃权表决通过关于启动独立检查组调查总统亲信门的法案，并批准“国政调查计划”。

独立检法案规定，两大在野党协商推荐两名独立检察官候选人，总统任命其中一人为独立检察官。独立检察官将领导20名抽调调查官和40名抽调公务员另查本案。独立检查组将从下月起对亲信门进行最长70天的调查，若获得总统批准，调查时间可延长30天。另外，依据国政调查计划成立的国会调查委员会将对亲信门进行为期60天的调查，并讨论如何避免类似事件再发。

与此同时，朴槿惠代理律师称总统下周可以接受调查。韩国检方16日说，鉴于朴槿惠通过辩护律师请求推迟“闺蜜门”调查，检方“再让一步”，原定16日举行的“面对面”问询最晚推迟到18日。当天，总统府青瓦台明确表明立场，称朴槿惠不会考虑立即主动下台或“有序退位”。

北京商报综合报道

大钞失宠  
货币战中的现金战升级

印度政府在宣布“钞票新政”一周后，多地民众持续在银行排队兑换新钞。8日，印度总理莫迪宣布停用大额钞票并以新版代之。这是自上台以来，为打击猖獗的黑钱交易和腐败问题，开出一剂猛药。早在今年2月欧洲央行就曾表示，考虑取消500欧元纸币，因为高面值货币被用于犯罪的目的。实际上，全球对现金的“战争”已开始升级。

## 一剂猛药？

莫迪去日本坐新干线的时候，印度国内的老百姓几乎都在忙活一件事情，那就是换钞票。8日，莫迪宣布面值500和1000卢比的纸币，分别相当于7.5美元和15美元左右，将停止流通。

宣布“钞票新政”一周后，印度政府于14日出台系列追加措施，包括提升个人日兑换额度，延长过渡期期限，在乡村建设小型ATM机等举措，以期加速现金流顺畅流通、缓解货币流通暂时受阻带来的冲击。

印度央行原本规定，每人每天在每家银行兑换货币的上限为4000卢比，莫迪14日将这一限额提升至4500卢比。此外，虽然8日废除旧币的通知没有规定存款上限，但银行要求每人每天最多存币不超过25万卢比，若超过限额，会收取不同额度的税费，而利率的收取标准至今印度央行还没有给出明确的通知。

一些经济学家认为，该限制可能会在一段时间内抑制商业。中国社科院亚太所副研究员刘小雪在接受北京商报记者采访时表示：“停用大额钞票的限制会给印度零售业带来冲击，500和1000卢比的纸币在货币流通中占比高达86%，而在印度现金交易整体占比在70%，这与现金交易占比不足25%的欧美市场不同，停止流通的纸币面值在零售市场应用极为广泛，很有可能带来商业停顿。”

莫迪有四大目标：打击贪腐、打击黑钱、打击假钞和打击恐怖主义，可以说一箭四雕。刘小雪指出，至于效果如何还是要拭目以待，对于莫迪这项政策，不妨做一下反推，这四大病症的根源在于印度的货币吗？如果是的话，换钞不失是一个简单高效、精准的药方，但除了打击假钞之外，其余三项似乎都不会取得太明显或者持久的效果。实际上黑经济的存在是源自税收、经济结构的综合问题，而非单一货币所能解决。

## 赶走大面值

“废弃”大面值纸币后，印度经历了大规模的混乱，银行挤兑，汇率暴跌，经济不确定性不断上升。尽管如此，瑞银分析师认为，澳大利亚应该追随印度的步伐，放弃其最大面值的纸币。

瑞银分析师Jonathan Mott的团队在给客户的报告中表示，澳大利亚取消大

面值钞票对经济有好处，对银行也有益。这样做的好处将使犯罪难以货币化和遏制福利欺诈，抑制囤积现金的同时申请福利，通过缩减现金交易增加税收，令银行存款飙升等。

“鉴于数字交易不断增加，我们认为取消更大面值的纸币可以提振澳大利亚的电子支付”，Jonathan Mott表示，澳洲储备银行的数据暗示着使用现金交易持续下滑，而电子交易崛起使得银行可能获得更多的交易费用。瑞银报告称，自2009年以来，澳大利亚ATM交易每年下滑3.4%，而信用卡交易每年上涨7.3%。

取消现金，尤其是取消如500欧元和100美元这样的大面值纸币的势头越来越猛了。欧洲央行行长德拉吉今年2月15日表示，由于面值500欧元的纸币与犯罪活动有关，欧洲央行正在考虑废除500欧元面值的纸币。随后，美国前财政部长萨默斯在《华盛顿邮报》发表了一篇文章，建议废除100美元纸币。

## 对抗负利率

对于取消大额纸币是否能够对打击犯罪起到很好的效果，业内评论并不一致。有反对者评论认为，例如取消500欧元，罪犯完全可以借用其他面值的欧元继续从事“不留痕迹”的非法交易和资金转移，惟一的问题不过是需要一个比较大的装钱箱子而已。

## 图片新闻

## 法极右政党领袖参加明年总统大选



当地时间16日，在法国巴黎，法国极右政党国民阵线主席玛丽·勒庞宣布参加2017年总统大选。勒庞声称，她反移民和反伊斯兰的观点将有利于引导她赢得大选。

CFP/图

## 美国发现最大石油储量 油价还会好吗

在OPEC各国不断聚首谋求减产以提升油价的当下，美国却突然发现了史上最大的石油储量。这无疑将令国际油市的较量进入一个全新阶段，甚至可能影响全球的能源结构。

周二，美国地质调查局(USGS)表示，在西得克萨斯州的二叠纪盆地米德兰盆地的沃夫坎普(Wolfcamp)页岩发现了迄今为止美国最大的未开发石油储量。USGS称，这块石油储量大约可以生产出200亿桶原油，16万亿立方英尺天然气和116亿桶液态天然气。这几乎是北达科他州贝肯页岩油田的3倍，创下了美国最大的非常规原油储量纪录。如果按现在WTI原油价格45美元/桶计算，这些储量的价值高达9000亿美元。

其实自2011年以来，二叠纪盆地的潜在价值就引起了许多独立石油公司和私人股本公司的注意。美国石油勘探公司纷纷涌入，利用页岩油钻井技术，获取大量石油。近两年，由于页岩油的蓬勃发展，市场上的原油过剩，油价进而出现暴跌，令油井开发数大体呈减少态势。但今年以来，随着油价回暖，石油钻井开发活动又有复苏。

本周二，油价创出自今年4月以来的最大涨幅，与此同时OPEC也正在为原油减产产能协议做最后的外交努力。本周五，OPEC将召集成员国在卡塔尔首都多哈举行非正式会议，包括俄罗斯、沙特在内的多国油长将围绕9月的阿尔及尔协定达成共识。

与此同时，美国却在加紧增产的步伐。美国油服公司贝克休斯(Baker Hughes)上周公布的数据显示，当周

美国石油钻井平台增加2台，至452台，创9个月以来新高。此外，美国上周EIA原油库存猛增527.4万桶，远超过增加100万桶的预期；这其中，汽油和精炼油库存分别增加74.6万桶和31万桶，双双超出预期。

沃夫坎普超大油田的所有者美国先锋自然资源公司(Pioneer Natural Resources Co.)近来一直在增产原油，该公司首席执行官斯科特·谢菲尔德还断言，二叠纪盆地的页岩油储量或高达750亿桶，仅次于沙特的加瓦尔(Ghawar)油田。USGS能源资源项目协调员沃特·圭德罗斯表示，事实上沃夫坎普页岩此前已经开采完了3000多个油井，可见即便是在已经开采了几十亿桶原油的领域，依然有可能发现巨大的未开发石油储量。

中国能源网首席信息官韩小平在接受北京商报记者采访时表示，沃夫坎普页岩的发现将对全球油市走向产生巨大影响。从历史角度来看，美国历史上曾多次在德州发现大型油田，其中于1930年发现的东得克萨斯州油田曾导致油价因供过于求而大幅下滑，甚至一度令经济陷入危机之中。

不仅仅全球原油过剩的局面会加重，美国这一巨大石油储量被发现后，石油的对外依存度也将大幅下降，令市场上的原油需求大幅减少。在供过于求加深的背景下，油价恐怕难以逃离被长期压制的命运。与此同时，考量到美国方面的竞争力，OPEC减产协议的达成也将难上加难。“所以从目前来看，对于全球油市而言的最好局面，便是维持当前石油价格不变。”韩小平称。

北京商报记者 陶凤 初晓彤

俄罗斯宣布  
退出国际刑事法院

当地时间16日，俄罗斯总统普京签署命令，宣布俄罗斯退出设在荷兰海牙的国际刑事法院。

这一决定是由俄司法部发起，协同俄外交部、最高法院和最高检察院共同做出的。普京已责成相关部门向联合国秘书长通报此事，阐明俄罗斯无意成为《国际刑事法院罗马规约》的成员国。

俄罗斯外交部当天发表声明称，该法院未能满足国际社会期望，没有成为一个独立而有威信的国际司法机构。包括联合国大会和安理会在内的国际机构多次指出该法院处理案件的低效率和片面性。俄外交部称，国际刑事法院成立14年仅做出4次判决，开销却超过10亿美元。“这一数字说明了问题。”

国际刑事法院是根据联合国1998年通过的《国际刑事法院罗马规约》于2002年7月正式成立的，该机构负责审理国家、检举人和联合国安理会委托其审理的案件，有权对种族灭绝罪、战争罪、反人类罪和侵略罪进行审判，追究相关个人的刑事责任。

2008年格鲁吉亚与俄罗斯在南奥塞梯爆发冲突。当年8月，一名俄罗斯维和人员被杀害，国际刑事法院今年授权法院检察官调查此案，但检方将调查的重点指向南奥塞梯民兵组织和俄罗斯军方，对格鲁吉亚相关人员的调查则委托给格鲁吉亚司法机构。对此，俄方表示强烈不满。

目前除了俄罗斯外，布隆迪、南非、冈比亚三个国家已退出国际刑事法院。

北京商报综合报道

欧盟拟设信息系统  
核查免签入境者

欧盟委员会16日宣布，欧盟拟设立一个欧洲旅行信息和授权系统(ETIAS)，以加强对免签入境者身份信息的核查。

欧盟委员会在一份公报中说，该系统将收集免签入境者的信息，此举将有助于更有效地管理欧盟外部边界和改善内部安全。

按照欧盟签证政策，有60个国家和地区的公民享有入境免签待遇，可以持本国(地区)护照进入申根区以及非申根欧盟国家。

在新的信息系统启用后，这些国家和地区的公民仍可豁免签证，但在入境前必须获得旅行授权。他们需要填写一份旅行申请，旅行授权将最快在申请提交后的几分钟内由系统发出。授权有效期为五年，这项规定适用于所有18岁以上的申请人。

ETIAS将由欧盟边境与海岸警卫局、欧洲刑警组织以及欧盟成员国相关机构合作管理。

欧盟委员会第一副主席弗里斯·蒂默曼斯表示，该系统将通过与签证、犯罪、证件丢失等数据库的交互核查来核准申请人的信息。他说，核查过程简便、迅速，而且有效。

欧盟委员会主管移民、内部事务与公民事务的委员阿夫拉莫普洛斯表示，ETIAS是欧盟边境管理中的缺失环节，欧洲的开放不能以牺牲安全为代价。

欧盟安全事务委员朱利安·金表示，打败恐怖分子和罪犯的惟一办法是有效的合作，ETIAS能够发现和阻止他们的进入，将增强欧洲的内部安全。

据新华社