

# 普京12月访日？俄方：日期未定

## 专家：安倍离间中俄难奏效 最终两面不讨好

在刚刚闭幕的七国集团(G7)峰会上，以美国为首的西方国家表示将不会放松对俄罗斯的制裁。8日，日本首相安倍表示，为解决日俄争议领土问题，希望年内能促成俄总统普京访日。但俄方否认普京将于12月访日的说法。

专家认为，安倍一面绑在美国战车上参与对俄制裁，一面向俄示好，反映出日本政府在外交上的短视，最终只会两面不讨好。

安倍欲施“离间计”

日本《每日新闻》说，安倍呼吁七国集团与俄罗斯对话以缓和对俄关系，但没有得到有效回应。8日，G7发表的联合声明称“如果有必要的话将会考虑进一步制裁俄罗斯”。

当天中午，安倍在慕尼黑召开记者会，称二战结束已70年，但日本仍未与俄罗斯签订和平条约，为推进解决“北方领土”问题，“希望能在今年适当时候实现普京总统访日”。

日本媒体说，安倍在G7上的表现表明，由于担心俄罗斯如果被西方国家逼迫得太紧会更加向中国靠近，安倍试图对中俄两国实施“离间计”。上海市日本学会会长吴寄南也认为，安倍此举是想离间中俄关系，并安抚日本国内情绪。“日本国内有一部分势力认为，安倍在与俄有争议的‘北方领土’问题上毫无作为。但安倍此举只是在摆姿态。”

俄罗斯谨慎权衡

日本与俄罗斯和中国都有领土争议，但对俄和对华采取不同态度。日本一直期望改善与俄罗斯的关系，商谈日俄有领土争议的“北方四岛”(俄称“南千岛群岛”)问题。

早在安倍这次出席七国集团峰会之前，日方就担心，由于安倍政府在乌克兰问题上会继续追随美欧国家并参与对俄制裁，安倍此行可能会加大俄方对日本的不满，令去年就已开始准备的普京访日计划泡汤。

为给安倍G7之行“消毒”，峰会刚一结束，多名日本官员9日就对媒体放风说，安倍政府已开始讨论普京年内访日事宜，基本考虑安排在12月。日本计划9月派遣外

相岸田文雄赴俄，为普京来访作准备。

新华社驻莫斯科资深记者岳连国认为，俄方的确有改善对日关系的想法，且一直认为日本加入西方国家对俄制裁阵营是出于被迫。俄方希望通过发展对日关系分化西方阵营。另外，俄罗斯也有意愿发展对日经贸关系，缓解制裁压力。但在对日与对华两个双边关系上，俄方将谨慎权衡。中俄关系目前对于俄罗斯来讲“非常重要”，甚至“更加重要”。

9日，俄罗斯总统新闻秘书佩斯科夫否认日本媒体关于普京总统将于12月访问日本的说法，称具体日期尚未确定。

外交政策太短视

吴寄南认为，安倍很难达成他所希望的效果。美国不断加码，将日本拉进“朋友圈”，以显示西方阵营的一致，但实际上西方阵营内部就存在分歧，“参与对俄制裁，并不能让日本捞得什么实质的好处。”

“安倍既想与西方保持一致，又想在对俄关系上有所突破。但鱼与熊掌不可兼得。”吴寄南表示，这反映出日本外交的自相矛盾与短视，也从更深层次反映出日本对美国的战略依赖。美国不希望日本打破僵局，而捆绑在美国战车上却想有所作为的日本没有勇气迈出自主外交的第一步，最终只会事与愿违。



这是2002年在温州拍摄的杨秀珠的资料照片。

## “红色通缉令”头号嫌犯杨秀珠纽约受审

6月9日，杨秀珠的代理律师弗拉德·库兹明(中左)在美国纽约移民法庭等待开庭。当天，中国“红色通缉令”通缉的头号嫌犯杨秀珠在美国纽约移民法庭受审。杨秀珠已提出政治庇护申请，纽约法律界人士认为，法官很有可能拒绝杨秀珠的请求。

此前美国移民与海关执法局发言人马丁内斯说，杨秀珠因违反美国免签证规定相关条款，已被该局羁押。杨秀珠目前在押于美国新泽西州哈德逊县惩教中心。2003年4月，原温州市副市长杨秀珠涉贪外逃。据温州市纪委2004年的通报，杨秀珠已被查清的涉案金额为2.532亿元人民币。

## 中国游客在新西兰撞死儿童获刑

新西兰南岛城市但尼丁地方法院9日裁定，一名中国游客驾车违规致死一名女童、致伤多人，获刑18个月。

2月21日，这名32岁的男性中国游客驾驶租用车辆载家人在公路上行驶时，越过道路中间的双黄线，与对向车辆相撞。被撞车辆上5岁女童当场死亡，女童父母重伤，两名姐姐轻伤。涉案中国乘客60岁母亲也受伤。

涉案中国游客9日称，事发前他

驾车4天行驶1300公里，身体疲劳。他在法庭上通过翻译向受害家庭道歉，并5次鞠躬。

涉案中国游客此前已经在法庭上认罪，承认危险驾驶。当时法官已经警告他将无法逃过入狱服刑，还需赔偿约6.2万新西兰元。

根据新西兰法律，危险驾驶最多可获刑10年。由于新西兰车辆靠左行驶，驾驶规则与大多数国家不同，因

此游客驾车发生事故的情况时有发生，其中不少涉及中国游客。

1月，一名中国游客在新西兰驾车失控撞上对向车辆，致被撞车上一个德国家庭三口人受伤，被判赔偿2万新西兰元，禁驾18个月。去年12月，一名中国游客因为越过道路中线行驶冲入沟道，导致同车一名中国留学生死亡，被禁驾2年。

## 14幅希特勒画作公开拍卖 最高成交价超30万元人民币

据德国《法兰克福汇报》报道，当地时间6月9日，14幅希特勒的水彩画及素描在德国纽伦堡市上拍。拍卖行表示，这些作品是送拍人继承遗产所得，并委托拍卖行上拍，每件的最终成交价在1000—45000欧元之间(约合人民币7001.2—31.5万元)。

报道称，本次上拍的水彩画和素描创作于1914至1922年间，多数作品都留有希特勒的签名，并被收录于他的作品集中。据悉，成交价

最高的作品内容是德国著名的新天鹅堡。近年来，希特勒的画作屡次现身拍卖行，价格也不断上涨，2014年11月，同样是在纽伦堡市，一幅希特勒的水粉画拍出了13万欧元(约合人民币91.02万元)的高价。

最初，希特勒的人生目标是成为艺术家，他曾经一度在维也纳和慕尼黑生活，并靠作画维持生计。据说，他创作的素描、水彩画和油画共有约3000幅。



本次参加拍卖的希特勒所绘水彩画之一。

## 重视教育、增强营养、改善环境都有帮助 智商可“充值”： 每10年提高3分

人类正在变得越来越聪明？从智商测试分数上看，答案是肯定的。一项新研究分析了约100年来全球31个国家约400万人的多项研究数据，结果发现，人类平均智商每10年提高3分。

### 弗林效应获得证实

美国社会学家弗林在1983年发现了一个重要趋势：在过去半世纪中所有发达国家年轻人的智商都出现了持续增长。这一发现被称为弗林效应，但当时主流理论认为，智商主要是由遗传基因决定的，人类不可能在这么短的时间里获得如此快的“进化”。

为了解释弗林效应的起因，最近奥地利维也纳大学的两名研究人员大量分析研究了1909年至2013年的271项相关研究数据，涵盖全球6大洲31个国家约400万人。

研究中智商测试的问题项目几乎没有变化，而测试平均分每10年提升了3分，100年来提高了30分。

这项综合研究证实，弗林效应不仅确实存在，而且提升幅度很大，同时发达国家和发展中国家都呈现一样的趋势。

### 增长速度有快有慢

研究发现一个有趣的现象，人类智商平均值在20世纪20年代提升很快，而第二次世界大战期间提升速度变缓。到了战后经济景气时，人类智商平均值再次大幅上升，到了20世纪70年代再次变缓。现在虽然也在提升，但增速已变缓。

为什么人类智商会有如此大的提升，有关推论很多，维也纳大学研究人员也对这些推论进行了分析。

基因不可能有如此快的进化，营养和健康状况改善应该发挥了一定作用。经济发展也是一个原因，智商增长和一个国家GDP增长有很大关联。

此外，入学率上升和入学时间增加可能发挥了最重要的作用，教育普及和智商增长也有很大关联。不过，弗林效应在很小的孩子身上也能看到。

### 多种因素综合作用

最适当的解释可能要把几种理由综合在一起。弗林教授也用社会乘数理论来阐述——最初小的变化能够产生良性连锁效应，最终带来大的效果。

教育、健康、收入和营养等方面的小改善能让孩子学习成绩提高，可能有助于他更愿意学习，从而成为接受进一步教育的动机，如此形成良性连锁反应。

研究说明，重视教育、增强营养、改善环境都有助于提高智商。

## 印制止随地“方便” 上公厕可拿补贴

印度西部城市艾哈迈达巴德市政委员会推出计划，向所有使用公共厕所的居民发放津贴，以期杜绝民众随地“方便”的不文明现象。

为了鼓励民众使用厕所，印度艾哈迈达巴德市政公司近日决定，对使用公厕的居民，每次“光顾”将获得1卢比补贴。

艾哈迈达巴德市政公司官员乔希说，这一措施将在艾哈迈达巴德市67处公厕率先试行，如果试行成功，将在全市共300处公厕全面实施。

艾哈迈达巴德市政公司常务委员会主席帕特尔说：“这项计划是为了制止市内的随地排便现象，市内有公厕，民众却仍然露天如厕。”他警告，屡次违反者将被曝光。

印度堪称全球“随地大小便之都”，近半数人露天如厕，在贫困农村地区尤为普遍。许多人认为厕所不卫生，而且觉得在离家远的地方“方便”更加卫生。厕所设施的缺乏同时也引发很大的健康问题。

(本版稿件据新华社)