

日外相连续表态：四点共识无约束力

专家称日本言而无信、出尔反尔已有先例

本报讯 11月11日，安倍晋三还未离开北京，日本外相岸田文雄就迫不及待地在记者会上公开违背中日四点原则共识中涉及钓鱼岛内容，称日本政府在钓鱼岛问题上关于“不存在领土问题”的立场没有变化。日本外相的言论引发中方不满，中国驻日本使馆11月12日表示严重关切。然而，岸田11月13日再次就中日四点原则共识发表言论称，该共识“不具有约束力，不带国际承诺”。

日本共同社报道称，有关中日

两国7日发表的四点共识，岸田文雄13日在参院外交防卫委员会上表示：“这是不具法律约束力的文件。只是总结了日中之间取得一致的内容，并不带有国际承诺。”

11月11日当天，日本外相就中日四点共识回答质询时称，日本政府在钓鱼岛问题上关于不存在领土问题的立场没有变化。日本时事通讯社11月12日称，中日首脑刚刚举行会见，虽然安倍称这迈出了“日中关系改善的第一步”，但中日围绕“四点共识”解释的对立已

经显现。

中国驻日本大使馆发言人11月12日做出回应表示，钓鱼岛是中国固有领土。中日双方日前发表的四点原则共识的含义和精神是清楚的。近年来日方无视中方在钓鱼岛问题上的立场，执意采取单方面挑衅行动，是导致当前钓鱼岛紧张局势的根源。我们敦促日方正视历史和事实，信守承诺，按照原则共识精神同中方相向而行，在钓鱼岛问题上谨言慎行，停止一切损害中国领土主权的行为。

中日于11月7日达成四点原则共识，然而仅4天后，日方就急着否定的态度着实让人失望。日本道纪忠华智库首席研究员、人大重阳金融研究院高级研究员庚欣在接受环球网采访时指出，事实上，日本言而无信、出尔反尔已有先例。因为此前日本首相安倍晋三在参拜靖国神社问题上就曾有过这样的反复，而为了获得日本保守势力的选票，日本政府否认与中方达成的四点原则共识也在预料之中。（环球）

用电子钓鱼竿钓鱼 中国游客在俄被捕

本报讯 据俄罗斯媒体报道，3名中国公民在俄远东滨海边疆区“猎豹栖息地”国家公园被拘留，他们在公园内用电子钓鱼竿非法钓鱼和青蛙。

报道说，公园新闻办公室11月10日表示，被拘留者是来俄旅游的，他们为了钓到鱼和青蛙，使用了在俄被禁止的渔具——电子钓鱼竿，该种钓鱼竿一旦开启便可杀死水中的所有生物。警方从这3人那里搜出超过500只青蛙和600条鱼。目前警方正在考虑按照“非法捕捞水生生物资源罪”进行刑事立案。（解放）

美国同性恋婚姻合法的州增至33个

本报讯 据法新社报道，美国最高法院通过相应提案，堪萨斯州的同性恋婚姻将受到法律保护。

堪萨斯州是美国第33个支持同性恋婚姻的州，上个月，该数字从26个新增到了32个。目前，同性恋婚姻合法的州在全美占66%。

美国南卡罗莱纳州或将成为第34个允许同性恋结婚的州。（老任）

不结婚要多交税？韩国“单身税”引发争议

本报讯 近日有韩国媒体报道称，韩国保健福祉部高级官员透露，韩国要在未来几年针对未婚一族征收“单身税”。此消息一出，“单身税”一度登上韩国各大门户网站搜索词榜首。

据韩国《东亚日报》报道，韩国保健福祉部负责人11月12日对此进行了否认，称上述消息为杜撰。该官员说，韩国政府确实意识到了低生育率的严重性，准备采取措施，鼓励韩国民众积极结婚和生育。

韩国社会在2005年也曾讨论过征收“单身税”的问题，但因为反对声音过大，未能执行。

韩国联合通讯社援引美国中情局出版的《世界概况》调查报告称，今年韩国的总和生育率在全球排名倒数，韩国网友戏称其年轻一代是把恋爱、结婚、生育统统抛弃的“三抛一代”。

有调查显示，近四成韩国人没有生育二胎的计划。（中新）



11月13日，在韩国首都首尔，高一高二的学生在考场外跪地磕头，祈求高三的学姐学姐们能够考试顺利。

当日，韩国迎来2015年度的“高考”——大学入学修学能力考试，考试按照国语、数

学、英语、社会及科学、第二外语及汉文的顺序进行。

在普遍看重学历的韩国，名校毕业生在社会各领域占据要职，因此，一年一度的“高考”牵动着韩国广大民众的心。（中新）



人类探测器太空飞行 10年后首登彗星

可探究太阳系甚至人类的起源，明年8月到达近日点时或被烧毁

本报讯 欧洲航天局位于德国达姆施塔特的欧洲空间运转中心11月12日确认，欧航局彗星着陆器“菲莱”已成功登陆彗星“丘留莫夫-格拉西缅科”。“这是人类文明的一大步。”欧航局局长让-雅克·多尔丹说。

“丘留莫夫-格拉西缅科”现距离地球约5亿公里，信号从彗星传至地球控制中心需要大约28分钟，“菲莱”的实际着陆时间应为欧洲中部时间12日约16时35分（北

京时间12日23点35分）。

“菲莱”于欧洲中部时间12日9时35分（北京时间12日16点35分）与母船“罗塞塔”成功分离，并以接近步行的速度向22.5公里外的目标彗星进发。在大约7小时的降落过程中，“菲莱”测量了彗星周围环境并在着陆前拍摄照片。

在“菲莱”脱离“罗塞塔”前的检测中，科学家发现“菲莱”上的冷气推进器无法启动。因此，“菲莱”着陆时只能靠三条腿上的冰螺栓

和随身携带的“鱼叉”装置将自己固定在引力较小的彗星上。尽管如此，“菲莱”依然成功登陆并将自己固定在彗星表面。

登陆彗星后，“菲莱”将全面开展工作，除向地球发回着陆点全景照片外，其携带的10个实验仪器还将对目标彗星的土壤、磁场等展开测量分析。

载有“菲莱”的彗星探测器“罗塞塔”2004年3月升空。经过10年追赶，终于在2014年8月追上彗

星“丘留莫夫-格拉西缅科”。这是人造探测器首次登陆一颗彗星。科学家希望通过了解形成于太阳系形成初期的彗星，进一步探究太阳系的起源。

据了解，“丘留莫夫-格拉西缅科”彗星将于2015年8月13日达到近日点，届时由于温度过高，“菲莱”预计将被烧毁，并在烧毁之前传回彗星近日点的数据和图片供科学家们进一步研究。

（新华 中广）

献给男人的治病良方

前列腺是男性“多灾多难”的器官，特别是人到中年之后，各种各样的症状频频出现，让人提心吊胆，时刻担心病变而惶惶不安，严重影响男性生活质量。

近日，由国内权威机构撰写的《妙方巧治前列腺》一书向广大前列腺患者免费发放。该书以传统的医学常识和众多专家的最新科研成果，从最基本的病理基础讲起，为您深入浅出地阐述前列腺的致病根源，以宜忌的方式，对如何预防与治疗前列腺病给予相应的解答，并教您一些医学小常识、食疗小秘方等简单省钱的方法。据悉，目前已有数十万患者朋友通过阅读此书获得了康复。

领书热线：400-782-0315

本次公益赠书，不收取任何费用，希望广大患者朋友尽快拨打热线：400-782-0315报名领取。

免费申领

妙方巧治前列腺

轻松5分钟——静脉曲张去无踪

平顶山金盾医院静脉曲张诊疗专业：独家巨资引进国际最新前沿金标准（德国-dilas）高科技诊疗技术，结合韩式靶向微创术等疗法。由特邀军内外著名周围血管病专家平石教授长年亲自操作，无论你患有多么严重的静脉曲张、脉管炎、静脉炎、老烂腿等均可一次治愈，不手术、无痛苦，随治随走，且治愈后不易复发，弥补了以往传统疗法久治不愈的缺点。

专家提示：得了静脉曲张、老烂腿应

做到早诊断、早治疗以免引发截肢、肺栓塞、脑偏瘫、心肌梗死等危险！

郑重承诺：若一次性治疗不愈或复发者凭信誉卡，复治一律免费。

平顶山金盾医院（原武警医院）地址：市建设路与凌云路交叉路口往南100米
电话：15136963120

医保、新农合定点医院

乘车路线：市内乘26、30、66、68、88路到老师专下，乘16、34路到原武警医院下车