

日相麻生再提“中国核威胁”

“借船出海”意欲强化日美同盟

继日本外相中曾根弘文日前在东京发表演讲指责中国在核裁减上没有做出行动、核政策不够透明之后，日本首相麻生4日在捷克出席日本与欧盟的定期首脑会议时，再次提到“中国核威胁”，并将其视为威胁东北亚安全的因素之一。

据媒体5日报道，麻生在会议期间呼吁各国共同努力来推动防止核扩散，并称中国和朝鲜近期的活动威胁到亚洲安全。报道说，麻生同时还称日本愿意于2010年主办一个全球核裁减核武器大会。他说，“东北亚安全环境威胁日益严峻”，并

提到朝鲜近期“发射导弹”以及中国更新核武库。捷克总统克劳苏说，欧洲和日本在核问题上持有“非常相似”的观点。

中国社科院日本所外交研究室副主任吕耀东5日表示，日本高层接连散布“中国核威胁”论调，渲染东北亚安全问题，与麻生一直遵循的“价值观外交”以及日本以日美同盟为基础的外交策略是一致的，无非是想通过针对中国和朝鲜等热点问题来强化日美同盟，实现“借船出海”，获得在亚太地区的国家利益，进而提升参与整个国际事务的声音。 ■据环球时报

美监测船进入黄海中国水域活动

中国要求美采取措施避免

中国外交部发言人马朝旭6日答记者问时表示，中方对美国海军监测船进入黄海中国专属经济区活动表示关切，已要求美方采取有效措施避免再次发生类似事件。

5月5日，美国国防部发言人称美海军监测船“胜利号”日

前在黄海国际水域活动时受到中国渔船干扰。对此，马朝旭说，实际情况是，美国海军监测船“胜利号”违反有关国际法和国际法律法规规定，在未经中方许可情况下进入黄海中国专属经济区活动。

■据新华社电

格鲁吉亚改口：哗变与俄无关

格鲁吉亚5日发生的一起军营哗变事件已平息。格政府最新表态中未提及俄罗斯牵扯其中，认为此次哗变是“孤立事件”。由北约部分成员国和伙伴关系国参加的军事演习6日开始在格鲁吉亚首都第比利斯附近的贾尼军事基地按原计划如期举行。另据格国防部消息，原定参加演习的国家中有5个国家没有参加，分别是哈萨克斯坦、摩尔多瓦、亚美尼亚、塞尔维亚和瑞士。

格鲁吉亚政府5日说，当天早些时候驻首都第比利斯附近一个坦克营发生的哗变事件已平息，军营内大约500名士兵同总统萨

卡什维利交涉后交出武器投降。这些士兵随后被转移到另一军营接受调查，眼下尚不清楚牵扯其中的士兵人数。但一名指挥官和7名宪兵军官遭逮捕，另有3人在逃，警方还拘留13名平民。

俄罗斯驻北约代表罗戈津5日宣布，俄罗斯外交部部长拉夫罗夫退出原定于5月举行的俄罗斯—北约理事会外长级会议，以抗议北约军演和北约驱逐两名俄罗斯官员。

俄罗斯5日说，为回应俄官员遭驱逐事件，俄方将驱逐两名驻俄罗斯的加拿大籍北约官员。 ■据新华社电

病毒疣为何久治不愈

病毒疣是由人乳头瘤病毒(HPV)感染引发的一种传播性疾病，多发于或累及生殖器和肛门区周围的皮肤，呈菜花状、鸡冠状或蕈状，现今临床治疗多用激光、冷冻、碳化等疗法。经临床证实，有迅速见效的作用，但仅限于去除肉眼可见的表面疣体或病灶，而不能祛除体内病毒，其次临床常用干扰素或转移因子等被动免疫疗法，无法形成持久的抗体，只是抑制病毒复制，消灭表面症状，一旦停药或人体免疫力下降，就会马上复发，且价格高，疗效差已是众所周知的，以上疗法不尽如意，也是病毒疣病情迁延、反复发作、久治不愈的因素。

中国泌尿生殖疾病中心推荐“林迪”，它能迅速杀灭感染部位病毒，更能深入皮下组织内杀灭病毒，把残留病毒及毒素全部排出体外，提高机体免疫功能，并产生免疫抗体，快速祛除疣体不留疤痕，逐步康复病毒疣，尤其适合反复发作患者的治疗。

淋菌、非淋菌性尿道炎、湿疣、疱疹和妇科炎症等泌尿生殖系感染，多由不洁性生活直接传染或接触带菌物品间接传染引起，是目前全球所有疾病中患病率高、人群多、传染广、危害大的一种流行性疾病。我国目前的发病率正在大幅度直线上升，如不及时选择好药彻底根治，将会导致性功能衰退，造成终生不育及癌变，或者发展成致命性的疾病。

该类疾病表现在男女均有：尿频、尿急、尿痛、排尿不畅、尿道口灼热、红肿、有黄白色分泌物溢出；其中男性还有：辜丸、附睾不适、会阴小腹胀痛、外生殖器有红点、水泡、微痛、龟头及冠状沟赘生肉粒、不痒不痛；女性还有：外阴痒痛、外阴部起水泡、触及易破、渗液等。湿疣疱疹主要生长在男性龟头、包皮、系带冠状沟、肛周、女性大小阴唇、阴蒂、肛周等部位。初发时多为微小丘疹，渐成菜花状、肉粒、乳头状赘生物。此类病症的传染性强，恶化迅速，家庭危害性最大，应及时治疗。

林迪是由中国科学院、中国军事医科院、中华医学会、北京中医药研究所共同研制，指定青海格拉丹东药业生产的重量级特效药，由中国科学院、卫生部指定在军事医科院附院及国内外多家权威医院临床实验，并被严格审定

我五年的疱疹治好了

我患疱疹五年了，什么法子都想了，什么药都用了，钱花了不少，但就是治不好这病。后来干脆不治了，反正也治不好，活一天算一天吧！前一段时间，老婆买回几盒“林迪”，说这药是藏药，效果很好，很多患者都治好了，我心想那只不过是商家的宣传罢了，但由于不忍心老婆老是担心，也不忍心老婆白白浪费钱，就开始服用。这药和其它

非淋菌性尿道炎易并发前列腺炎

非淋菌性尿道炎多由支原体、衣原体感染，是一种寄附于细胞浆内，介于细菌与病毒之间的原核微生物，感染可持续数月、数年之久。男性患者尿道口红肿、有白色分泌物，小便刺痒烧灼，小腹不适，久治不愈，引发睾丸炎、前列腺炎；女性患者可见白带增多，稠黏腥臭，阴部潮湿，刺痒或小阴唇内外不规则浸润性溃疡，未及时治疗者，易并发霉菌性阴道炎、宫颈炎、宫颈糜烂、附件炎、输卵管堵塞，从而引起不孕。临床上

中国中药又出黑马

中国科学院、中国军事医科院、北京中医药研究所重点科研成果
【主治】 前列腺炎、尿道炎、淋病、湿疣、疱疹、妇科炎症等男女泌尿生殖系感染
纯中药超浓缩活化提取，二十分钟速见奇效，治标治本新特效

为出口创汇重点新药。在海外开拓，林迪采用“不试不卖，试后才卖”的方针开拓市场，因疗效显著，治愈率极高而大受青睐，各大医院、医药集团争相订购。在短短的3个月林迪就率先通过了美国FDA认证(证书号：120143099)，为我国畅销海外市场的特效新药，被列入国家特种中药保护品种。

林迪应用先进的生物制剂制药工艺，精选优质原料，最大限度保留药物活性，突破性提取的有效药物成份，不再只是单纯的通过肠胃吸收，而且能够通过血液的微循环，把药力快速带入到病灶深处的毛细血管内，对隐藏在毛细血管内的病毒进行完全杀灭，起到全面彻底清除的作用；又采用国际先进的“二次分层分离”技术，使药物达到了极佳的治疗浓度，药力可直达人体远端末端处，并能穿透病菌细胞膜及前列腺腺壁膜，对病灶部位直接给药，进行直接的根本性治疗，见效快，针对性强；另外，服用林迪后体内会产生免疫记忆抗体，出现医学界特指的“种痘效应”，从而使人体获得终生免疫功能，不再复发，即使再被传染也不会生病。林迪治疗疾病完全、彻底、直接、迅速、针对性强；无任何不良反应(孕妇可照常服用)，并可使人产生抗体，获得终身免疫，从而真

正实现了标本兼治，是世界性医学难题的重大突破，在海外市场极受青睐，使西方最新研制的广谱抗菌消炎类药物受到极大挑战，并陷入困境。

林迪主治：支原体、衣原体、淋球菌、念珠菌及各种病毒引起的泌尿生殖系疾病和妇科病，包括各种尿道炎、淋病、湿疣、疱疹、软下疳、输卵管炎、各种阴道炎、附件炎、膀胱炎、盆腔炎、宫颈炎(糜烂)、赤白带下、内外阴皮肤痒痒；各种前列腺炎(增生、肥大)、尿频、尿痛、尿急、急性慢性肾盂肾炎、龟头(包皮)炎、睾丸炎(肿大)等症。

5月5日，巴基斯坦西北部边境省斯瓦特等地区，为躲避政府与塔利班武装分子的战乱，当地居民乘坐巴士逃难 IC 图

巴军队大战塔利班 50万平民紧急撤离

巴基斯坦政府军和塔利班武装5日继续在巴西北边境省部分地区交战。政府当天宣布，计划从交战地区撤离大约50万平民。

同一天，印度军队结束在印巴边境地区开展的一次军事演习。印度军方当天发布这一消息后，引起西方媒体对巴基斯坦安全局势的更大关注。

平民撤离

巴基斯坦军队和塔利班武装5日继续在西北边境省布内尔和斯瓦特等地区交战。西北边境省政府新闻部长伊夫蒂哈尔·侯赛因当天举行新闻发布会说，军方已要求斯瓦特中心城市明戈拉等地居民撤离冲突地区。他说，西北边境省已紧急拨款，计划为撤离战区民众设立6个安置营地。其中，明戈拉邻近城镇德尔盖已建成一个营地。

媒体先前报道，政府军和塔利班自2007年起在斯瓦特不断冲突，迄今已致使数以万计的斯瓦特居民逃离家园。

冲突持续

一些分析人士说，军方下令平民

撤离斯瓦特可能是准备在这一地区对塔利班开展攻势的前兆。今年4月以来，双方主要冲突地点在邻近斯瓦特的布内尔地区。

尽管截至巴基斯坦当地时间6日凌晨，政府军并未在斯瓦特发动大规模进攻，但零星冲突在斯瓦特及其邻近地区持续发生。法新社以拒绝公开姓名的斯瓦特民众和情报官员为消息来源报道，塔利班武装人员5日袭击斯瓦特地区赛杜谢里夫市的两处警察办公地点，双方交火没有致使人员伤亡。美联社援引不愿公开姓名目击者的话报道，身穿黑色长袍的塔利班武装人员已控制明戈拉市大部分主要街道和高层建筑。驻扎这座城市的巴基斯坦军队在军营附近构筑防御工事。5日绝大部分时间里，明戈拉拉枪声不断。塔利班武装人员眼下在斯瓦特地区随意公开现身，一些武装人员甚至公然埋设地雷。

印度威胁？

印度国防部5日发表声明说，印军当天结束为期3天在印巴边境地区展开的“大规模”军事演习。军事分析人

士指出，旁遮普邦西部和巴基斯坦旁遮普省接壤，北部毗邻印巴存在领土争

议的克什米尔地区，位置十分敏感。法新社援引一名不愿公开姓名的哈里杰军指挥官的话报道，印度这次军演出于对多方面因素的考虑，其中包括“邻国局势的恶化”。印度政府先前说，巴基斯坦政府和塔利班冲突加剧，影响整个地区安全形势。

眼下，国际社会和巴基斯坦尚未回应印度军演。但多数西方媒体认定，印度军演势必加重美国对巴基斯坦安全局势的忧虑。

美国总统奥巴马先前以“印度并非巴基斯坦最大安全威胁”为理由，要求巴方集中力量对付塔利班武装，但巴方坚持把常规部队主力集中部署靠近印度一侧的东线，而在靠近阿富汗一侧的西线，以战斗力较弱的准军事部队为主对付塔利班等武装组织。

一些分析人士认为，印度军演证明“印度威胁”仍然存在，巴基斯坦“两线作战”的困境短期内难以改变，美国强化巴基斯坦反恐战略地位的政策受到掣肘。 ■据新华社电

警惕红苹果现象：外表光鲜亮丽，内在疾病缠身

“白骨精”为何卵巢囊肿高发

一个外表新鲜光亮的红苹果，放久了，尽管外表仍然是诱人的红润，但里面会悄悄地变黑腐烂，这就是“红苹果现象”。都市职业女性由于生理结构的脆弱和身体不断地透支，时常受到妇科炎症的“眷顾”，但又无暇顾及，“红苹果现象”正悄然逼近。

23岁的苏小姐最近在单位体检中被查出有双侧卵巢囊肿，到武警医院妇产科复检时，医生告诉她，她本来体质就虚弱，工作又过于劳累，身体抵抗力下降，诱使她患上卵巢囊肿。武警医院妇产科专家张炯副主任医师告诉记者，那些原本以中年人为主的妇科疾病近年来已逐渐呈低龄化趋势，其中不少都是一些企业的年轻白领、骨干、精英，这些被社会昵称为“白骨精”的女性群体，因为竞争压力大导致机体免疫力下降，为岗位所累无法及时就诊，往往是她们病情加重的主要原因。

囊肿患者中四成未到40岁

据武警医院妇产科专家张炯副主任医师介绍，从近年来的门诊量分析来看，卵巢囊肿等妇科疾病，其发病人群逐渐呈现明显的低龄化趋势。以往，卵巢囊肿的患者主要以四五十岁的中年女性为主，而近年来，20岁至40岁患病的年轻女性越来越多。在妇产科住院患者中，20至40岁的占6%左右，其中20至30岁的年轻女性就有20%左右。

张炯副主任医师分析，这主要与现代女性生活压力加大而免疫力下降、性生活年龄提前以及大龄“丁克”族的增多有关。在发达国家，卵巢囊肿已发展成“城市病”。专家认为，长期的疲劳工作，会使人体免疫力出现下降，在体检中，往往发现很多年轻白领女性抗原显示阳性，这与免疫力差有关。体质下降，则为妇科囊肿和炎症等疾病提供了可乘之机。女性朋友若感身体不适，可拨打武警医院24小时女性健康专线(0731)8883318或加咨询QQ:139285588进一步了解和咨询。

“白骨精”为工作延误治疗

在一家合资企业当高层主管的尹小姐就属于“白骨精”中的一员，一年

前，她在体检中查出患浆液状囊肿，医生建议她做手术摘除，但由于工作繁忙，她不愿离开岗位住院。由于腹部一直疼痛，医生劝她尽早治疗，她还是咬牙坚持继续工作，最后，疼痛难忍，尹小姐才不得已来医院治疗，医生对她进行手术时发现，由于尹小姐一直忽视医生的提醒延误了治疗，囊肿已发生癌变！

武警医院妇产科专家张炯副主任医师称，现代白领女性由于长期的饮食生活习惯不好、心理压力过大等因素造成人体的免疫功能下降，造成内分泌失调和卵巢疾病。从而导致卵巢囊肿，甚至癌变。这样的病例临床中很多见，以卵巢癌为例，来就诊者几乎一半都发展到了晚期，等到有严重腹水、卵巢破裂或卵巢与肠粘连在一起时，才不得不过来医院治疗，但此时为时已晚。最近，临床中发现一位刚工作不久的年轻女孩，一年多前检查出卵巢粘液性囊肿，但考虑到自己是职场新人需要卖力工作，她一直只做保守治疗，等转到医院住院，医生发现她的囊肿已发展为恶性肿瘤。

卵巢囊肿 埋藏在盆腔内的“炸弹”

卵巢是人体中较小的器官，但又是各种肿瘤的好发部位。各种年龄均可患病，但以20—50岁最为多见。卵巢肿瘤可以有各种不同的性质和形态，如单一型或混合型、一侧性或双侧性、囊性或实质性、良性或恶性。

武警医院妇产科专家张炯副主任医师指出，常见的有卵巢囊肿、囊肿带扭转、卵巢囊肿破裂、瘤内出血、感染、水肿、腹水、恶性卵巢肿瘤的周身性并发症、卵巢肿瘤的腹膜外生长等等。卵巢肿瘤一般位于盆腔深处，卵巢恶性肿瘤由于患病早期几乎没有什么症状，患者很难发现自身存在的健康隐患，因此早期诊断困难，等到恶性肿瘤扩散开来出现明显症状后，患者就医时70%以上已为晚期，很少能得到早期治疗，5年生存率始终徘徊在20%至30%，其死亡率居妇科恶性肿瘤的首位，可以说是严重威胁女性生命的恶性肿瘤之一，对此女性朋友必须加

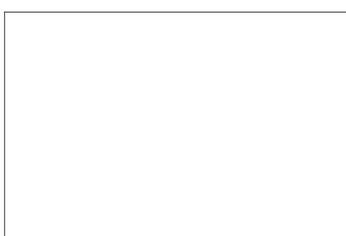
□脸谱

英小伙喜获“世界最佳工作”



历经数月层层选拔，击败3.4万名竞争者，英国慈善工作者本·绍索尔6日获得负责看护澳大利亚大堡礁的“世界最佳工作”。他的工作将于7月1日开始，在大堡礁工作6个月中，在这个旅游天堂游泳、潜水、驾帆，然后通过文字博客、照片和视频介绍他的体验。除“巡视”外，他还要喂鱼、接收信件和清理游泳池。他的劳动可换得15万澳元(约合11万美元)收入。招聘官告诉记者，绍索尔最初递交的视频资料给他们留下深刻印象。他在视频中自称“富有冒险精神、疯狂、活力十足”，展示了他骑鸵鸟、跑马拉松和亲吻长颈鹿的照片。

首名“换脸”人露面



美国首名接受面部移植手术的患者5日向公众展现术后真容。这位更换80%脸部的46岁女患者已重新获得讲话和正常进食的能力。这名患者名为卡尔普，现年46岁。美联社记者观察到，卡尔普脸部依然浮肿，皮肤存在大量褶皱，表情显得较为僵硬。卡尔普的丈夫2004年用霰弹枪向她面部射击，致使她丧失一只眼睛、鼻子大部及上颌，必须依靠切开的气管来呼吸、进食。她去年12月10日实施面部移植手术，更换脸部上部和中部的肌肉、上嘴唇、鼻子和鼻梁，包括牙齿在内的上颌和面部神经。 ■均据新华社电