

时事快讯

新航天远洋测量船“姊妹船”交付 将执行“神七”载人飞行任务

据新华社上海4月12日电(记者 孙彦新)由我国自主设计研制的第二艘新一代航天远洋测量船12日在上海正式交付中国卫星海上测控部使用。中国卫星海上测控部负责人说,这艘船与去年9月交付使用的远望五号构成了中国航天远洋测量船队新一代“姊妹船”,都将于今年下半年执行神舟七号载人飞行任务。

新交付使用的航天远洋测量船于2006年4月开工建造,采用当今航天、航海气象、电子、机械、光学、通信、计算机等领域最新技术,满载排水量25000吨,抗风能力可达12级以上,可在南北纬60度以内的任何海域航行。中国卫星海上测控部负责人介绍,船内用光纤构建起信息高速传输平台,各系统都可在这个平台上扩展业务功能,实现信息资源共享,并具备海上智能会诊、排除故障的能力。全船成功采用了减震降噪技术和风量空调系统,同时在舱室布置上也更人性化,使船员长期远洋生活的舒适性得到明显改善。

两艘“姊妹船”的共同服役,将为我国载人航天、深空探测等大型航天工程提供更强有力的海上测控支持,为我国航天事业发展发挥更大的保障和促进作用。

俄罗斯考虑2010年停止太空游

据新华社专电 俄罗斯联邦航天署官员11日说,由于国际空间站上的宇航员人数将按计划增加,俄罗斯可能于2010年停止向空间站运送太空游客。

俄联邦航天署署长阿纳托利·佩尔米诺夫说,俄罗斯现阶段不会停止运送太空游客上天,“但自2010年开始,困难将出现,这源于国际空间站工作人员数量将按计划增加到6至9人”。俄罗斯2001年起运送太空游客至国际空间站,迄今已有5名太空游客实现梦想。第6位游客将是美国电脑游戏领域企业家理查德·加里奥特。

俄新社说,太空游客此前每人需支付约2000万美元费用。而俄罗斯航天部门说,这一价格今后可能会增加至每人2500万美元。



伊拉克人反美游行

4月12日,在巴格达,人们手持标语参加反美游行。当天,大约200名伊拉克人举行反美游行,要求美国从伊拉克撤军。 新华社发

法国拟把驻阿部队增至3000人

据新华社专电 法国外交部长贝尔纳·库什内11日说,法国将把驻阿富汗法军增加到3000人。

正在土库曼斯坦访问的库什内当天在杜尚别举行的新闻发布会上说:“我没有确切数字,军方知道这一数字,估计将为大约3000人。”

新闻发布会上,库什内视察了驻扎在杜尚别附近基地的法国部队。

尽管库什内承认,阿富汗的军事行动把“我们的士兵置于风险中”,但他坚称,法国将与阿富汗一道“打击极端分子”。

一名不愿公开姓名的法国外交官11日说,库什内与加拿大外交部长马克西姆·贝尼耶于12日至13日在阿富汗首都喀布尔和南部城市坎大哈访问。届时,库什内将会见阿富汗总统哈米德·卡尔扎伊、多名政府部长和国际援助机构代表。



法国游艇人质获释

4月11日,法国武装部队总参谋长让-路易·若热兰(左)等在法国巴黎出席新闻发布会。当天,法国军方称,一周前在索马里海域遭海盗劫持的一艘豪华游艇上的30名船员全部获释。 新华社发

外国政要竞相“秀”中文

代表们为亚洲能源问题开“药方”

据新华社博鳌(海南)4月12日电(记者 郝亚琳 王英诚)无论是用中文阐述自己的见解,还是表达对北京奥运会的祝福,在此间开幕的博鳌亚洲论坛2008年年会上,出席开幕式的多位外国政要纷纷秀出自己的中文功底,博得了现场观众的热烈掌声。

“最后我要用中文说几句话。”澳大利亚总理陆克文是应邀出席开

幕式的外国国家元首和政府首脑中第一位发表演讲的。他以其在中国的工作经历和一口流利的汉语而被誉“中国通”。

在演讲中,他不仅重点介绍了气候变化问题和中澳两国在此方面进行合作,更在结束时用中文表示:“我们需要全球合作,世界需要一个更清洁、更绿色的未来。澳大利亚致力于成为中国真正的‘朋友’,

与中国开展建设性合作。”

陆克文的中文让紧随其后发表演讲的智利女总统巴切莱特只能笑言“不幸的是,我不会说中文,下次也许就能说了”。尽管不会说中文,但这位来自发展中国家的领导人却很关注中国又好又快的发展理念。

哈萨克斯坦总理马西莫夫则用中文向中国政府和人民表达了他对北京奥运会最真挚的祝福。现场来

宾也对这一美好的祝福报以热烈的掌声。

巴基斯坦总统穆沙拉夫说:“我想,要想让大家报以最热烈的掌声,好像是要说中文。我看到我的一些同事,比如说澳大利亚和哈萨克斯坦的总理都这样做了,但恐怕我本人的中文比不上他们,但是我也请大家以热烈的掌声开始我这次的演讲。”现场观众以热情的掌声和热

烈的掌声回应了这位中国人民老朋友“诚恳请求”。

据新华社博鳌(海南)4月12日电 参加博鳌亚洲论坛2008年年会的中外代表,在12日召开的“绿色能源:政府与企业的合作”分论坛上,为亚洲如何应对经济发展中面临的能源瓶颈开出四大“药方”:大力发展绿色能源技术、加强政企联手、提高能源使用效率与促进国际合作。

圣火点燃激情阿根廷

今日在坦桑尼亚首都达累斯萨拉姆传递

综合新华社电 北京奥运圣火接力境外第七站的传递当地时间11日在布宜诺斯艾利斯举行。奥运圣火点燃了“探戈之都”的火热激情,数十万欢乐的人们走上街头迎接圣火,整个城市迎来了一个恢弘盛大的节日。

北京时间12日凌晨4时许,圣火在布宜诺斯艾利斯的传递圆满落幕。整个传递除了遇到一些交通堵塞的小麻烦外,没有发生大的意外事件或暴力冲突。

这个首次迎来奥运圣火的城市万人空巷,人们纷纷走上街头,热情地欢迎圣火的到来。戴着有色眼镜看待奥运会圣火传递的部分欧美媒体和政客,在布宜诺斯艾利斯站的传递后不得不承认,原来圣火带来的本应是快乐和热情,而非他们一直鼓吹的

抵制与破坏。CNN网站在其头条不得不承认:“火炬在阿根廷得到喜悦的欢迎”;美联社的报道则称,“圣火过处,热情而喜悦的阿根廷人夹道欢迎”。

据介绍,在此次接力中,圣火也曾主动熄灭,不过并非由于暴力阻挠,而是因为在在一个狭窄的路段,拥挤的群众造成局势稍微失控。

“球王”马拉多纳因故无法及时从墨西哥赶回布宜诺斯艾利斯,所以未能按照阿根廷奥委会的预期,担任第一棒火炬手。阿根廷帆船名将卡洛斯·埃斯皮诺拉接过了第一棒。

13日,北京奥运火炬接力境外第八站的传递将在坦桑尼亚首都达累斯萨拉姆举行。



4月11日,奥运火炬手萨巴蒂尼(中)手持火炬在传递活动中。当日,北京奥运圣火传递活动在阿根廷布宜诺斯艾利斯举行。 新华社发

科技之窗



“机器人”做手术

4月12日,摄像机在拍摄医生控制机器人手臂做前列腺癌根治手术。当天,国内首例现场直播的机器人腹腔镜前列腺癌根治手术在解放军总医院获得成功。新华社发

机器“麻醉师”将上岗

由欧洲研制 进入调试阶段

新华社巴黎4月11日电(记者李学梅)欧洲研究人员最近研制出一种新型机器“麻醉师”,它能够独立为病人注射麻醉剂,并视具体情况对剂量进行调整。目前,这一机器“麻醉师”已进入调试阶段,有望数年内“上岗”为病人服务。

据11日出版的《费加罗报》报道,麻醉时的注射剂量不易把握,剂量太少达不到麻醉效果,剂量过大又会使病人昏迷,甚至死亡。为了更精确地解决这个问题,法国、德国、比利时的50多名研究人员共同研制了这种机器“麻醉师”,它现在正在法国叙雷讷市的一家医院接受测试。

目前,这个机器“麻醉师”还仅用于研究,不过科研人员表示,它有望在5年内走进手术室,成为主刀医生的好助手。

立碑纪念首条太空狗 它为人类探索太空立功

新华社专电 俄罗斯11日为世界首条太空狗纪念碑举行落成揭幕仪式。这条狗名为“莱卡”,它在50多年前的空间飞行中为人类探索太空铺平了道路。

俄罗斯电视台播出的画面上,这座小型铜质纪念碑形象为一条狗站在一枚高两米的火箭上。多名满头银发、德高望重的学者在这座位于莫斯科军事医学研究所附近的纪念碑前摆放鲜花。

1957年11月3日,3岁的混血狗“莱卡”乘坐苏联“斯普特尼克-2”号人造卫星进入太空,成为世界首名太空“旅客”。升空数小时后,它因舱内过热死亡。

此后,又有几条狗因卫星发射失败在太空中死去,直到1960年8月,两条分别名为“贝尔卡”和“斯特热尔卡”的狗平安返回地球。

英国媒体刊发报道 美卫星发现伊朗秘密导弹基地

本报综合报道 据英国媒体11日报道,通过对美国商业卫星拍摄的一组照片进行的分析,伊朗境内的一个秘密远程导弹基地被曝光,该基地研发的远程导弹覆盖范围可以达到欧洲。

远程导弹基地?

美国数字地球公司所属的“捷鸟”卫星2月8日拍摄了这组照片,照片显示的是伊朗人2月4日发射“探索者1号”研究型火箭所使用的设施,伊朗当时称该设施是伊朗首个航天与卫星中心。但图像分析专家对照片进行分析后认为,该设施也是伊朗用于研发射程为6000公里的导弹的秘密基地。

随后,全球知名军事防务类杂志《简氏防务评论》也发表文章表示,一位前伊朗武器核查人员对照片进行研究后认为,这个先前不为人所知的秘密基地确实与伊朗远程导弹项目有关,基地位于伊朗首都德黑兰东南230公里处。伊朗政府计划通过研究太空项目来获得远程导弹技术。

麻省理工学院助理研究员杰夫里·费登称,基地内最近修建了一个长达40米的建筑物,这个建筑物形状非常像远程导弹装配设施,大小也与朝鲜的“大浦洞”弹道导弹相似。费登说:“对发射场进行认真分析后就可以发现它是一个大型的复杂设施的一部分,这个设施的安全等级很高,最近的活动很频繁,它显然是一个重要的战略设施。”

这位前伊朗武器核查人员透露,伊朗正在从朝鲜的导弹研发项目中获益,伊朗在“抄袭”朝鲜的设计。

研发成功还需5年?

《简氏反扩散》杂志编辑阿维塔·约翰南称,对伊朗设施的分析表明,伊朗可能还需要5年的时间才能研发成功射程为6000公里的远程导弹。这与美国情报机关的评估结果一致。

布什此前呼吁能够于2013年前在两国建成反导系统并投入使用,捷克目前已同意美国在其领土上部署特别雷达系统,而就在

其领土上部署拦截导弹一事,波兰政府仍在与美方进行谈判。

在2月25日举行的国际原子能机构与伊朗领导人会议上,与会的联合国观察员们在伊朗是否发展安装核弹头的远程导弹问题上存在分歧,伊朗政府则否认这一说法。

伊朗加速浓缩?

此前,西方媒体4月3日报道说,伊朗已在纳坦兹铀浓缩工厂组装了300多台先进离心机,显示出伊朗要加速铀浓缩活动的迹象。据一名与国际原子能机构有关的外交官透露,超过300台先进离心机已被分别组装在伊朗地下浓缩铀工厂的两套生产线上。同时,伊朗地下核设施的第三套浓缩铀生产线也正在装配新的离心机。新组装的离心机中一些是改进型,一些是旧型号。此外,伊朗已进行了必要的测试,以确保新安装的离心机处于工作状态,可以随时投入使用,但目前不清楚这一进程将何时开始。(李森林)



大选冲刺

意大利将于4月13日至14日举行议会选举,韦尔特罗尼将与中右联盟领导人、前总理贝卢斯科尼对总理宝座展开争夺。图为一些支持者参加竞选集会。

纪念解放日

4月11日,在拉脱维亚首都里加东南方向约10公里的前纳粹德国萨拉斯皮尔集中营旧址,人们手捧鲜花参加纪念纳粹集中营解放活动。 均为新华社发



伊朗快艇靠近 美舰鸣弹示警 美伊舰艇再度对峙

美国海军官员说,美国军舰10日在波斯湾水域巡逻时,伊朗方面快艇向军舰靠近。美舰鸣信号弹示警后顺利前行,双方相安无事。

伊朗军方11日否认双方曾“对峙”。

对峙海湾

美国海军官员告诉美国媒体,美国海岸警卫队“台风”号巡逻艇10日在波斯湾执行巡逻任务时,在波斯湾中部遇到伊朗方面的快艇。

“台风”号当时正从海湾中部驶向北部,突然在附近发现三艘小型快艇。其中一艘向“台风”号靠近,另外两艘则没有靠得太近。

美国第五舰队发言人内森·克里斯滕森从巴林通过电话告诉法新社:“‘台风’号对前来的小型舰艇发出常规询问。没有收到任何回复后,‘台风’号发射信号弹示警。小型舰艇停了下来,‘台风’号继续前行。”

克里斯滕森说,“台风”号遇到的是“不明身份的”快艇。而美联社报道,这些快艇隶属于伊朗方面,似乎没有武器装备,事发地点位于伊朗的海域之外。

伊朗否认

伊朗国营阿拉伯语“旗帜”电视频道11日援引伊朗革命卫队海军部门匿名消息来源说,伊朗船只近期与美国军舰没有发生任何“对峙”事件。

报道说:“内部人士否认伊朗快艇和美国军舰之间发生过任何种类的对峙。”

报道援引伊朗海军内部人士的话说,两艘美国军舰继续着他们的巡逻,伊朗方面未作阻拦。

美方指责

这次美伊舰艇摩擦发生于美方不断谴责伊朗加大对伊拉克反美武装支持之际。

美国防部长罗伯特·盖茨11日说,伊朗加大了对伊拉克武装组织的支持力度。

美国等西方国家认为伊朗同伊拉克境内什叶派武装联系密切,任凭恐怖分子通过其边界进入伊拉克,与驻伊美军和伊拉克政府军作战。伊朗方面多次否认美国相关指责,批评这是美国为其“失败的伊拉克政策”找借口。(耿学鹏 新华社特稿)