

外交部敦促美方停止利用涉藏问题干涉中国内政

新华社北京6月16日电(记者 靳若城)外交部发言人陆慷16日敦促美方停止利用涉藏问题干涉中国内政,以实际行动维护中美关系大局。

当天例行记者会上,有人问:据报道,美国总统奥巴马6月15日同第十四世达赖喇嘛进行了“私人会见”,奥巴马表示支持西藏宗教和文化事业发展。中方对此有何评论?

陆慷说,西藏事务纯属中国内政,任何外国无权干涉。第十四世达赖不是一个单纯的宗教人士,而是长期披着宗教外衣、从事反华分裂活动的政治流亡者,其所谓的“中间道路”主张实质就是要搞“西藏独立”。美国领导人会见达赖,无论采取什么形式,都违反美方关于承认西藏是中国一部分、不支持“藏独”、不支持分裂中国活动的承诺,干涉中国内政,损害中美互信与合作。

“我们敦促美方停止利用涉藏问题干涉中国内政,以实际行动维护中美关系大局。”陆慷说。

“至于中国西藏的情况,中国人民最有发言权。”陆慷表示,和平解放60多年来,西藏各项事业取得前所未有的成就,社会经济取得长足发展,这是任何不抱政治偏见的人都不会否认的基本事实。他说,中国政府和人民捍卫国家主权、维护民族团结的意志坚定不移,任何想拿涉藏问题做文章、破坏中国稳定和民族团结的图谋都是徒劳的。

“关于你提到的西藏宗教和文化事业,我想,只要对比一下西藏和平解放前后西藏宗教、文化状况,任何一个客观的人都会得出客观的结论。”陆慷说。

科学家再次“清晰”测到引力波

据新华社洛杉矶6月15日电(记者 郭爽)美国和欧洲的两个引力波探测项目的研究人员15日在美国加利福尼亚州圣迭戈宣布,他们“非常清晰”地再次探测到“时空涟漪”——引力波的存在。

探测项目组说,此次探测到引力波的时间是去年12月25日22时38分53秒(北京时间26日11时38分53秒)。

之所以探测到引力波信号与宣布发现之间隔了一段时间,是因为科学家还要分析和确认相关数据。

“我们非常骄傲,引力波天文学时代已经到来。”美国“激光干涉引力波天文台”(LIGO)项目发言人、路易斯安那州立大学物理学家加布里埃拉·冈萨雷斯当天上午在美国天文学会举办的一个新闻发布会上激动地说。

冈萨雷斯在发布会上现场播放了与LIGO项目组捕捉到的信号相对应的“声音”,称其为“宇宙的音乐”。

在这项将于美国《物理学评论通讯》杂志上发表的研究结果中,科学家探测到来自两个黑洞合并而产生的引力波信号。这两个黑洞位于距地球14亿光年外,在合并前的质量分别相当于大约8个和14个太阳,合并后的总质量相当于约21个太阳,其中约1个太阳的质量变成能量,在合并过程中以引力波的形式释放。

经过漫长旅行,这一引力波信号被LIGO项目组在路易斯安那州利文斯顿市与华盛顿州汉福德市建造的两个引力波探测器“清晰”地捕捉到。

由于探测到这个引力波信号时正值美国圣诞节的夜晚,加上引力波曾被爱因斯坦广义相对论预言存在,这个代号为GW151226的引力波事件也被科学家称为“爱因斯坦的圣诞节礼物”。

引力波是一种时空涟漪,如同石头被丢进水里产生的波纹一样。黑洞、中子星等天体在碰撞过程中有可能产生引力波。一百年前爱因斯坦的广义相对论预言了引力波的存在,但缺乏实验证据。

今年2月11日,LIGO项目组宣布,他们首次利用LIGO探测器发现引力波的存在。这一事件被认为是物理学和天文学的重要里程碑。

这个于去年9月14日探测到的引力波来自于另外两个黑洞合并,但这两个黑洞合并前的质量更大,分别相当于约36个与29个太阳质量,合并后的总质量相当于约62个太阳,相当于3个太阳质量的能量在合并过程中以引力波的形式释放。

科学家认为,两次明确探测到引力波信号表明,引力波并非偶然事件,未来将有可能继续探测到中子星等其他天体在碰撞过程中产生的引力波。

LIGO项目执行主任戴维·赖茨当天介绍说,LIGO探测器在升级后将于2016年秋天再次运行,运行时间为6个月,届时这一探测器的灵敏度将提高15%至20%,探测到引力波的概率将增加1.5到2倍。

美军4架电子战飞机抵菲

新华社马尼拉6月16日电(记者 杨天沐)美国驻菲律宾大使馆16日发表声明称,美军已派遣4架电子战飞机于前一日抵达菲律宾克拉克空军基地。

声明表示,美军派遣战机到菲律宾是为了与非空军进行联合训练。

据称,除了联合训练,这个由4架EA-18G战机、120人组成的特遣中队还将执行其他任务,以增强地区海域感知,保证海空航行通畅。

克拉克空军基地是目前菲律宾唯一能够起降和保障现代化战机的军事基地,菲律宾新获得的FA-50战机也驻扎在这里。

今年4月美菲“肩并肩”军演期间,美军在克拉克空军基地留下了5架A-10攻击机、3架“铺路鹰”直升机及机组人员,组成驻菲美军第一批临时特遣队,该部队部分战机随后曾“飞临黄岩岛附近海域。此次由4架EA-18G战机组成的特遣中队为第二批。

菲律宾最高法院今年1月12日宣布,非政府积极推动的菲美《加强防务合作协议》符合宪法。根据协议,菲方将允许美军在指定区域兴建军事设施或升级现有基础设施,也可以通过轮换的形式在菲驻军。

国际海洋法专家质疑 仲裁庭对南海仲裁案管辖权

南海仲裁本质为主权问题

察纳科普洛斯的论文今年4月发表在国际知名学术数据库“社会科学研究网”。论文指出,菲律宾和仲裁庭都试图将一部分争议“切割”出主权和海域划界问题之外,以便仲裁庭能够对有关仲裁事项拥有管辖权,但考虑到这些仲裁事项与主权、海域划界等问题在本质上内在交织,而仲裁庭对相关主权及海域划界问题没有管辖权,这种做法颇有“刻意为之”的味道。

论文说,有关南海争议的历史记录显示,南海争议首先是围绕南海海洋地物主权的争端,但现在有些国家试图重新改装其诉求以便使之符合《公约》处理机制。但仲裁庭在考虑此案时,其处理方式并不令人完全信服。

论文说,表面上看,菲方对争议事项的“包装”聪明可信,但任何有关南海部分海洋地物属性的判定都会对中国的领土主张造成“预断”的实际效果,仲裁庭并没有用心解决这一问题。

论文指出,中国于2006年根据《公约》第298条规定作出排除性声明,将涉及海域划界、历史所有权、军事行动、行政执法等问题排除适用强制争端解决程序。这意味着,中国已经排除以强制仲裁方式来解决南海争端,“但奇怪的是,仲裁庭在这一点上保持沉默”。

沃默斯利的论文于6月发表在《中国国际法论刊(英文)》。他在论文中认为,领土主权、海域划界、海洋地物的地位及其海洋权利是难分难解、紧密关联的,仲裁庭试图只去考虑这3个问题中的一个,是“不切实际、人为操纵”的,更糟糕的是,这可能会产生“扭曲的结果”。

“仲裁庭没有认识到南海问题的根本性争议是主权问题,而对南海海洋地物地位的判定,只有在相关主权问题解决后才可能给予合理的解答。仲裁庭本应深入研究菲方所提仲裁请求背后的实质问题,但它没有做到这一点。”沃默斯利在论文中说。

沃默斯利指出,仲裁庭主张此案中海洋地物的地位(是低潮高地、岛屿还是岩礁)与海域划界没有关系,但这种看法并不成立,“仲裁庭依菲方请求作出任何有关海洋地物性质的判定,都会涉及《公约》第74条和第83条的适用问题,由于中国已作出了排除性声明,这些仲裁事项应当排除在仲裁庭管辖权之外”。

“领土主权问题和海域划界问题是整体关联的,海域划界与海洋地物地位之间也存在类似的紧密联系,因此,在无权审判领土主权和海域划界的情况下,仲裁庭试图判定海洋地物的地位,这种做法的妥当性令人质疑。”沃默斯利说。

菲律宾提起仲裁违背诚信原则

中国和包括菲律宾在内的东盟诸国2002年签署了《南海各方行为宣言》。《宣言》规定:有关各方承诺根据公认的国际法原则,包括《公约》,由直接有关的主权国家通过友好磋商和谈判,以和平方式解决它们的领土和管辖权争议。

沃默斯利认为,有理由认为《宣言》的规定对菲律宾构成法律上的“禁止反言”效应。他说,《宣言》是各方共同谈判议定的正式文件,由高层官员签署,菲方在其中作出了相应

的表态。在本案中,仲裁庭却认为菲方并无此种表态,这种看法令人费解,仲裁庭的主张不可信。

沃默斯利论证说,有强有力的证据表明,对菲律宾应当适用“禁止反言”原则,菲方不能无视《宣言》中的承诺而将纠纷诉诸司法程序,菲方执意提起仲裁的做法违背诚信原则。

察纳科普洛斯也认为,《宣言》中有关如何化解争议的条款是以有明显约束力的术语来表达的,该条款规定有关各方“承诺”通过友好磋商和谈判来解决争议。

强制仲裁否定各方努力

察纳科普洛斯分析说,如果仲裁庭对菲律宾提出的仲裁事项作出判定,那么必然也将影响到与此案无关的第三国法律立场。根据国际法,这将使得此案不具备“可受理性”,而仲裁庭看上去并没有充分考虑这种可能性。

沃默斯利在论文中对仲裁庭给出的“裁决”这一判决形式提出了质疑。他论证说,裁决意味着“不可更改”,仲裁庭以“裁决”形式作出关于管辖权的决定是不妥当的,甚至涉嫌越权。

察纳科普洛斯还认为,南海相关争议是复杂的,主权问题、主权权利、相关海域管辖权、海洋地物权利以及潜在的海域划界等问题交织在一起。对于此类复杂的争议,最好的解决方式还是中方提出的共同开发倡议,这可以让沿岸国更好地享用南海的种种利益,同时也可以避免在有关国家强烈反对的情况下进行裁决所造成的不可避免的后果。

据新华社伦敦6月16日电

美国史上死伤最惨重枪击案

联邦调查局加紧调查

枪手曾在获奖纪录片中上镜30多秒

美国佛罗里达州奥兰多市血案枪手奥马尔·马丁曾经在获奖纪录片中露脸,大发牢骚。

另外,社交网站“脸书”因为马丁“露脸”,被美国国会参议院国土安全委员会主席要求协助调查。

曾被记者暗访

这部纪录片名为《大修补》,主题是2010年墨西哥湾英国石油公司钻井平台爆炸并导致严重原油泄漏事件的善后处理。影片2012年在戛纳国际电影节上获奖。

马丁当时作为G4S保安公司雇员,在佛罗里达州一个油污清理点执勤。影片制作者乔装成过路人,驾车来到马丁执勤的岗亭。马丁的片段持续30多秒,交谈中,他口吐脏话,表现出对清污人员的不屑。

“所有人都是来这里捞钱。”他说,“他们希望漏更多油,更多人投诉,这样他们才有工作。”

“他们希望发生更多灾难,这就是他们的生财之道。”

“都是关于钱,对吧?”拍摄者问道。

“完全正确,都是关于钱。”马丁回答。

纪录片制作人和G4S公司都确认,片中的保安就是马丁。

马丁2007年进入这家全球最大保安公司。枪击案发生前,在他位于佛罗里达



州的住所附近一个社区担任保安。

2013年,马丁因发表针对女性、犹太人和美军胡德堡枪击案的煽动性言论,被调离在一家法院的保安岗位,而且受到联邦调查局调查。次年,联邦调查局再次调查马丁,以查明他与一名在叙利亚的美国籍自杀式袭击者的关系。两次调查结束后,联邦调查局没有对马丁采取措施。

美联社15日报道,马丁2006年从一所社区学院毕业,获得刑事司法技术专业文凭。2015年,马丁报考一所警校,不过没有被录取。他认定校方因为他的宗教

信仰而拒收。马丁的父母是阿富汗移民,他在美国出生和长大。

上“脸书”查找血案报道

作案过程中,马丁给警方打电话,称自己效忠极端组织“伊斯兰国”。另外,他在“脸书”上发表同样信息,还称这一极端组织将在美国发起更多袭击。

事发后,马丁在“脸书”的账号被封,不过参议院国土安全委员会获得了他所发信息的内容。美国福克斯新闻频道援引委员会主席罗恩·约翰逊的话报道,马丁在一条留言中写道:“你们用空袭杀害



16月15日,在巴西圣保罗,人们手持蜡烛参加悼念奥兰多枪击案遇难者的守夜活动。新华社发

—6月15日,在美国佛罗里达州奥兰多市的“脉动”夜总会,美国联邦调查局人员在枪击案现场调查。新华社发

无辜妇女和儿童……现在让你们尝尝‘伊斯兰国’的报复。”

在被警方击毙前发出的最后一条信息中,马丁写道:“接下来的几天里,你们将见到‘伊斯兰国’在美国发起多次攻击。”

一家支持“伊斯兰国”的媒体也称,奥兰多“脉动”夜总会枪击案由一名“伊斯兰国”战士所为。

然而,美国调查人员至今没有认定“伊斯兰国”与这起案件有直接关联,仍在调查马丁的确切作案动机。

新华社特稿

曾驾车陪丈夫“踩点” 枪手之妻或面临指控

总会,而萨勒曼均陪马丁一同出门。

一些美国媒体14日报道,萨勒曼曾驾车送马丁到“脉动”夜总会外“踩点”,还曾陪马丁去购买枪支弹药。不过,据美国全国广播公司报道,萨勒曼声称她曾力图劝说丈夫不要发动袭击。

两人结缘“网恋”

马丁的父亲沙迪克14日证实,萨勒曼是马丁的第二任妻子,13日曾返回小两口的公寓里拿走一些衣服。

萨勒曼与马丁育有一名3岁的儿子。沙迪克说,萨勒曼眼下带着儿子仍在佛罗里达州,但拒绝透露具体地点。

美国媒体报道,萨勒曼现年30岁,成长于加利福尼亚州旧金山附近的罗德奥。邻居说,她曾逃避一桩“包办

婚姻”,后来与马丁坠入“网恋”,最终于2011年9月29日举行婚礼。

萨勒曼的母亲伊克巴尔·扎希·萨勒曼仍住在罗德奥一个中产阶级街区。邻居拉金德尔·沙哈勒说,萨勒曼婚后只探望过母亲一次,因为母亲“不喜欢他(马丁)。他也不允许妻子回娘家”。

沙哈勒透露,奥兰多夜总会血案发生后,他曾与这名母亲聊过几句,“她一直在哭,一个劲儿抹眼泪”。

美国福克斯新闻频道援引消息人士的话报道,马丁在夜总会里大开杀戒期间,可能曾给萨勒曼打电话。目前,美国警方仅对萨勒曼展开询问,并未逮捕她。

美国参议院情报委员会成员安格斯·金表示:“目前看来,她掌握了一些具体情况……我们可以说,她绝对是一个值得关注的对象。”

新华社特稿

喝高温热饮的习惯致癌风险较高

当地时间6月15日 位于法国里昂的世界卫生组织下属国际癌症研究机构宣布

来自10个国家的23位专家日前根据现有流行病学研究报告对高温热饮的致癌风险进行了评估 认为有证据表明



在伊朗、中国、土耳其和北美洲一些有热饮传统的国家进行的部分研究显示

食道癌是全球第八大常见癌症,死亡率很高 2012年,全世界共有约40万人死于食道癌 中国属于食道癌高发区

国际癌症研究机构是世卫组织下属机构,成立于1965年,主要任务是支持有关癌症的研究并推动国际间合作

新华社发