

# 通过修正案规定日美安保条约适用钓鱼岛

# 美参院火上浇油挑拨中日关系

## 新华社评论:美国混水摸鱼只会害人害己

美国参议院网站发布消息,美参议院全体会议当地时间11月29日决定,在2013财年“国防授权法案”中增加一附加条款,明确规定美国对日防卫义务的《日美安保条约》的第五条适用于钓鱼岛。日媒评价说,附加条款一旦通过,意味着中日如果在钓鱼岛发生冲突,美国可以直接武力介入。但是,美国务院发言人维多利亚·纽兰对参院修正案不予置评。

### “国防授权法案”附加条款针对钓鱼岛

日本《产经新闻》称,美国国会的“国防授权法案”一般是确定下一年度国防预算总额,很少提及他国领土主权问题。包含该附加条款的提案由美国民主党议员詹姆斯·韦伯发起,共和党老牌议员约翰·麦凯恩、利伯曼·约瑟夫等3人联合提案。

据美国关岛新闻网11月30日报道,韦伯

在参议院通过决定后发表声明称,这一附加条款强调了美日同盟的重要性,将是美国“支持亚太地区重要盟国的强有力的表态”。他还称,“在过去几年中,中国不断采取攻击性行动,主张对钓鱼岛和南海一系列岛屿的主权。该修正案明确指出美国承认日本对钓鱼岛的管辖权,这一立场不因威胁、压迫或军事行动而改变。”

### 日媒声称美国意在牵制中国

据日本共同社11月30日报道,美国参议院全体会议当地时间11月29日决定,在2013财年“国防授权法案”中增加一附加条款,明确规定美国对日防卫义务的《日美安保条约》的第五条适用于钓鱼岛。日本媒体认为,这一补充条款进入美国“国防授权法案”非常罕见,如果它最终在美国众议院得到通过,意味着美国对日本重申了同盟义务承诺,一旦中日在钓鱼岛发生冲突,作为日本盟国的美国将采取干预措施乃至直接武力介入。

这一消息在日本媒体上引发广泛关注,各大媒体纷纷予以报道。共同社称,该补充条款指出,东海是亚洲海洋安全的重要一环,其航海自由符合所有国家的利益。美国对钓鱼岛最终的主权归属“不持特定立场”,但认为钓鱼岛“处于日本的管辖之下”,“第三方的单方面行动不会影响美国的这一立场”。

共同社称,这里的“第三方”间接指中国。文章评论称,美国此举意在坚持奥巴马政府的“固有立场”,即反对以武力方式解决东海海洋和岛屿主权问题,并对主张拥有钓鱼岛主权的中国加以牵制。

11月30日,中国海监船继续在钓鱼岛海域巡航。共同社报道称,经日本海上保安厅第11管区海上保安总部巡逻船确认,中国海监船“海监46”、“海监49”、“海监66”及“海监137”均在钓鱼岛附近海域巡航,其中“海监137”11月14日刚刚入列,为3000吨级别的大型巡逻船,这也是该船首次进入钓鱼岛附近海域,日方对这一新船的动向尤为关注。时事通讯社称,中方通过舰船轮番常态化巡航钓鱼岛,且在对峙一线部署更多大型船只,增加“示威和震慑力度”,从而继续对日本海保的巡防力量施加压力。

### 美国务院对参院修正案不予置评

美国国务院发言人维多利亚·纽兰11月30日在例行记者会上就有关参议院修正案的提问没有做出更多评论,纽兰说,显而易见,这是参议院在表达其关切,她拒绝正面回答该修

正案是否与美国所持中立立场相互矛盾,只是表示,美方的立场众所周知,她已陈述过多次。此前美方表示,在钓鱼岛问题上一贯主张对主权归属不设特定立场。(据《钱江晚报》)

## 美参院火上浇油 只会害人害己

中日关系因钓鱼岛争端陷入十年来最低谷之际,美国国会参议院再起事端。尽管这一补充条款尚需美国国会众议院通过和总统奥巴马签字后方能生效,但十分明显,这将助长日本右翼政客气焰,纵容其继续挑衅建立在二战胜利果实基础上的国际秩序。这一“补充条款”是在故意强调美国对日本的偏袒和怂恿,仿佛要向世界传递这样一个让人不解的信息:美国参院并不希望钓鱼岛风波平息,甚至可能暗自希望钓鱼岛争端明年有所升级、中日关系因此继续恶化下去。

但是,美国参院在中日钓鱼岛争端上火上浇油,未必能够从中谋利,反而大有可能使美国的亚太再平衡战略受损,使其不能分享亚太的和平与繁荣,不能从亚太充满活力的发展大蛋糕中获取更大份额。

试问,如果中日关系持续恶化,精力不再专注于发展,何来地区的繁荣?如果听任日本挑战战后国际秩序、重走军国主义的老路,何来地区的安宁?中日经济相互依存,美国也从中日发展中受益匪浅。中日关系如果因钓鱼岛问题长期陷入低谷,两国经贸定受冲击。如此一来,中日固然受损,美国经济复苏势头也同样会受到阻碍。

钓鱼岛及其附属岛屿自古以来就是中国的神圣领土,中国对钓鱼岛主权拥有充分的历史和法理依据。不管美国参院如何搅局,日本右翼如何挑衅,都不能改变这一铁证如山的事实,也无法动摇中国政府和人民捍卫领土主权的决心。日本右翼的图谋注定失败,美国参院想通过搅浑水来从中谋利的企图也不会得逞。在钓鱼岛问题上火上浇油的做法只会害人害己。(据新华社电)

## 金正恩被指“清洗”金正日四大托孤旧臣



▲金正日出殡时位于右侧前方的是前总参谋长李英浩,其后是前人民武装力量部部长李永春。

2009年1月金正恩被指定为金正日的接班人后,金正日将李英浩、李永春、金正阁、禹东测等4人提拔为“顾命大臣”。他们虽然在辅佐金正恩,但都是金正日的人。韩国政府相关人士说:“金正恩在掌权11个月后,开始抹去‘父亲的痕迹’,让朝鲜军队忠于自己。”

有消息说,朝鲜劳动党第一书记金正恩的心腹、人民武装力量部部长金正阁(71岁)最近被罢免。青瓦台高层人士11月29日表示:“金正恩最近正在根据忠诚度对军方领导班子换血。原4军司令金格植(72岁)替代金正阁,升任人民武装力量部部长。”

金正阁担任人民武装力量部部长仅7个月即被罢免。守护金正日的灵车时,前总参谋长李英浩在4人中走在最前面,而他在7月15日举行的党政治局会议被“解除一切职务”。位于李英浩身后的前人民武装力量部部长李永春于今年4月让位给金正阁后,被赋予闲职(据推测,任党民防委部长)。站在最后的前国家安全保卫部第一副部长禹东测最后一次公开露面是今年2月16日出席“光明星节”(金正日生日)活动。

据悉,在上述4人中,金正阁最受金正恩信任。金正阁于今年2月从大将晋升为次帅,2个月后被任命为人民武装力量部部长。此后金正阁频频露面,他最后一次公开露面是10月30日出席平壤万寿桥冷饮店竣工仪式。(据《长江日报》)

## 中国移动通信集团河南有限公司 2013年 GSM 网、TD-SCDMA 网基站建设项目环境影响评价公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与暂行办法》相关规定,建设单位或者其委托的环境影响评价机构在编制环境影响报告书的过程中,应当在报送环境保护行政主管部门审批或者重新审核前,向公众公告建设项目相关信息。现将建设项目相关信息向公众公告如下:

### 一、建设项目情况简述

中国移动通信集团河南有限公司2013年 GSM 网、TD-SCDMA 网基站建设项目(鹤壁业务区)共建基站145个,包括 GSM 网105个,TD-SCDMA 网40个。本期工程所建基站分布于鹤壁市全境,其中淇滨区70个、山城区10个、鹤山区2个、浚县24个、淇县39个。

### 二、建设项目对环境可能造成影响的概述

施工期对环境的影响主要是工程施工带来的施工垃圾、施工扬尘、施工噪声、生态破坏及土地占用等。

运行期对环境的影响主要是基站运行过程中产生的电磁辐射及机房运行带来的噪声污染。

### 三、预防或者减轻不良环境影响的对策和措施的要点

#### 1.建设前期污染防治措施

①基站选址时宜优先选择减少资源消耗的方案;

②基站建设时要重点突出“以人为本,环境友好”的建设理念;

③天线架设时,周围建筑物应位于基站水平安全防护距离或垂直安全防护距离之外。

④合理设计基站发射天线的架设位置、高度、朝向以及下倾角;

⑤建设单位应选择低噪声设备,从源头上控制噪声;

⑥基站建设方案要重点突出外观与环境的协调性,并保护城市景观。

#### 2.施工期污染防治措施

①基站施工过程中要科学、规范施工,重点做好对占用土地资源的恢复工作和防治水土流失等环保措施;

②合理安排施工次序、时间,选择低噪声的施工机械,禁止夜间施工;

③对施工土石方运输和堆存物料做好遮盖;对施工现场道路进行硬化;施工场地及时清扫、洒水,并在施工场界进行围挡;大风天气室外不施工。

#### 3.运行期污染防治措施

①建设方应配备专职电磁辐射监测人员,将电磁辐射监测纳入例行工作;

②基站设备应严格按照报告书所确定的技术参数运行,当发生变化时应及时做好电磁辐射检测工作,并将基站技术参数的变化情况

检测结果及时通知当地环保部门,同时确保基站周围公众对基站电磁辐射情况的知情权;

③制定《蓄电池使用及管理办法》,加强蓄电池日常维护工作,制定《废弃蓄电池处置管理办法》;

④建设单位在空气调节设备运行过程中,应定期检查设备运行状况,监测噪声水平,以确保基站设备噪声达标。

### 四、环境影响报告书提出的环境影响评价结论的要点

本工程在落实报告书提出的各项污染防治措施的前提下,从环境保护的角度考虑,中国移动通信集团河南有限公司2013年 GSM 网、TD-SCDMA 网基站建设项目是可行的。

### 五、公众查阅环境影响报告书简本的方式和期限

如需了解报告书的详情,公众可采用电子邮件或到河南东方环宇环境科技有限公司索取环评报告简本,索取时间截止至2012年12月30日。

### 六、联系方式

1.建设单位:中国移动通信集团公司河南有限公司  
联系地址:河南省郑州市经三路48号  
联系电话:13783710770 联系人:艾红伟  
电子邮箱:aihongwei@ha.chinamobile.com

2.环境影响评价机构:河南东方环宇环境科技工程有限公司

联系地址:河南省郑州市金水路浦发金融中心B座1601室

联系电话:0371-65316811

联系人:王记 王琳 王士茂

传真:0371-65316822

电子邮箱:hndfhys@163.com

3.环境影响报告书审批单位:河南省环境保护厅

联系地址:郑州市东明路中段

联系电话:0371-66309125

联系人:魏长春 吴建

传真:0371-66309126

### 七、征求公众意见的范围和主要事项

范围:受项目直接或间接影响的单位和个人及关注该项目的单位和个人。

主要事项:①对本项目建设的意见和建议;

②对本报告提出的环境保护对策的意见和建议;

③对本报告环境影响评价结论的意见。

### 八、征求公众意见的具体形式

公众可以在有关信息公开后,以电话、信函、传真、电子邮件等多种方式进行咨询或提出意见和建议。

### 九、公众提出意见的起止时间

2012年12月1日~2012年12月10日