

# 日本观察中国新体制充满困惑

据共同社3月14日报道，中共中央总书记习近平14日当选为中国国家主席，日本政府正在关注中国的强硬姿态是否会出现变化。去年9月日本将钓鱼岛“国有化”后，中国对日采取了强硬姿态。日本计划慎重探索机会改善两国关系，不急于求成。

## 一、日本人表示愿意与中国新体制接触

安倍通过外交渠道向习近平发了贺电。官方长官菅义伟在记者会上表示“希望向新的领导人和领导层表示祝贺”，期待修复中日关系。另一方面，菅义伟明确表示“不可能”对主张拥有钓鱼岛主权的中国妥协，以此来表明在钓鱼岛问题上一步不让的姿态。

目前的焦点集中在预定5月于韩国举行中日韩首脑会谈期间，是否会举行中日双边会谈。日本政府内部有人猜测称，中国认为在钓鱼岛问题上不会有成果，大概率避免双边会谈。

习近平与安倍晋三的首次会面也有可能在9月俄罗斯举行的二十国集团(G20)峰会上。外务省官员指出：“虽然中国新领导层上台，但没有事态将会好转的任何保证。”

最好做好今后紧张关系仍将继续的心理准备。”

另据报道：日本防卫大臣小野寺五典周五(3月15日)对中国形成以国家主席习近平为首的新体制时表示：“日中之间虽有各种各样的悬念，但(日方)希望紧紧结成战略互惠关系的基本立场不变”。他还表示为回避自卫队与中国海军可能发生海上冲突，希望谋求中国尽快继续与日本谈判恢复构筑海上联络机制的意向。

据日本官方电视台NHK3月15日在新闻网上以“探索与中国新体制改善关系”为题的报道说，日本政府决定的方针是，慎重探索与中国新体制改善由于尖阁群岛(中国称钓鱼岛)而恶化的双边关系。

## 二、中国国家海洋局重组使日本困惑

但是日本对中国有关钓鱼岛问题的动向有些摸不清头脑。据中国媒体报道，配备武器的海上执法船，掩护测绘人员登上钓鱼岛考察……针对日本方面的不断挑拨，中国下一步维权守岛战术已在今年两会期间露出端倪。3月10日公布的《国务院机构改革与职

能转变方案》提出，将现中国国家海洋局及其中国海监、公安部边防海警、农业部中国渔政、海关总署海上缉私警察的队伍和职责整合，重新组建国家海洋局。据悉，国家海洋局将以“中国海警局”名义，进行海上维权执法。两会期间，国家测绘地理信息局副局长李明德明确表示，“将尽快在适当的时候，派遣测量队登上钓鱼岛，进行实地测绘”。

对此，日本内阁官房长官菅义伟3月13日宣称，绝不接受中国向钓鱼岛派遣测绘人员，一旦中方人员登岛，日本“将根据国内法进行对应”。中日即将围绕钓鱼岛展开新一轮交锋，中国海疆问题研究学者指出，鉴于日本海上保安厅的巡逻船早已配备武器，整合后的中国海上执法力量也将实现武装化，支援中方测绘人员登岛不存在任何技术障碍，实施行动只等时机。日本官员和媒体近来炒作相关话题，大有煽风点火，引爆直接冲突之意，中方不过是“对等反制，加码遏止”。

中国媒体报道：从战略层面着眼，重组后的国家海洋局将原来各自为战的执法力量拧成一股绳，可针对重点争议岛礁集中发



3月11日下午，十二届全国人大一次会议新闻中心举行记者会。图为日本记者提问大部改组后海警船管理方式。中新社

力。中央机构编制委员会办公室副主任王峰指出，长期以来，中国的海洋执法力量过于分散，国务院在最新一轮机构改革方案中提出要重新组建海洋局，目的就是“整合力量”，改变中国海洋执法力量分散，重复执

法成本高，效率低的现状。

## 三、外媒解读中日钓鱼岛问题

据台湾媒体报道，大陆重组后的海上执

法机构，不再是不同人马，只有海警局一块招牌。台湾《中国时报》认为，这次重组将赋予海上执法船“警察权”，无疑是冲着钓鱼岛而来，这已引起日本方面的高度关注。日本共同社称，过去进入钓鱼岛海域的中国海监总队只能通过船上电子显示屏和无线电宣示主权，今后中国执法船不但将配备武器，也可能把他国船舶的船员作为“犯罪嫌疑人”进行拘留。

美国《战略之页》曾提到，中国海警近几年建造了至少37艘新型巡逻艇，其中不乏排水量1000吨到1500吨的大型巡逻艇。文章称，这些新式舰艇装备14.5毫米口径重机枪，可容纳30名到60名配备轻武器的舰员，还搭载1艘到2艘小型快艇。新式海警艇还配备了现代化的雷达、导航、通讯设备。

有分析人士指出，中国海监、海巡装备的新式执法船，虽然性能优异，但没有配备武器，与装备重机枪、小口径舰炮的日本海上保安厅巡逻艇对阵并无优势；应对突发情况或激烈交锋时，中方一线执法人员或措手不及，而配备武器的海警艇加入后，可让一线执法人员心里更有底，也可威慑日方巡逻艇，压制其挑拨行为。

据国外媒体报道，日本成为世界上第一个成功从沿海化石燃料“可燃冰”中提取甲烷的国家。这项成就由日本的石油天然气金属矿物资源机构取得。可燃冰是一种甲烷水合物，外形与果冻类似，埋藏在世界各地的大陆架下方。能源专家表示可燃冰是下一个主要能源。

含有甲烷的可燃冰此前被认为只存在于太阳系外侧。科学家表示可燃冰是一种“页岩气”。日本石油天然气金属矿物资源机构指出，他们成功从日本中部海域的甲烷水合物沉积物中提取甲烷。日本的所有能源几乎全部依赖进口，自2001年以来，日本政府投资数亿美元研发相关技术，用于从沿海甲烷水合物沉积物中提取甲烷。

日本是世界上头号液化天然气进口国，两年前的福岛第一核电站事故深深触动了日本的能源部门，开采国内天然气资源的呼声也越来越高。日本贸易部门表示开采可燃冰的试验将持续大约两周时间，随后对开采量进行分析。6年内，日本有望实现商业开采。

甲烷是天然气的一个重要成分，加拿大、美国、挪威和中国也在积极研发甲烷

# 日本成首个利用可燃冰国家



水合物开采技术，将开采的甲烷作为一个重要的替代能源。2012年2月，英国政府和专家指出设得兰群岛西部海域可能蕴藏着大量甲烷水合物。能源大臣查尔斯·亨得利当时指出政府认为苏格兰海域“可能”蕴藏着这种资源。他说：“设得兰群岛西部海域可能存在大量甲烷水合物，但尚未得到证实。由于没有开采这种资源所需的商业技术，目前还无法对储量进行评估。”

借助于本国科学家研发的新技术，日本成功从沿海的甲烷水合物中提取甲烷。工程师利用减压的方式让甲烷水合物变成甲烷气体。日本政府认为这种方式的效率超过日本在2002年成功测试的热循环法。2008年，石油天然气金属矿物资源机构首次成功验证提取技术，试验持续了近6天。当时，他们成功从加拿大东冻土地

下深处开采的甲烷水合物中提取甲烷气体。

甲烷水合物是甲烷和水的混合物，在确定压力和环境下形成。根据日本进行的一项研究，日本太平洋海域的南海海槽东部至少蕴藏着40万亿立方英尺(约合1.1万亿立方米)甲烷水合物，相当于日本11年的天然气消费量。在两年前福岛核事故发生后，日本的绝大多数核电站关闭。2012年，引起国际天然气进口量创历史纪录，达到8730万吨。

可燃冰的分布不像石油那样高度集中，因此日本成功从海底采集到甲烷气体，引起国际社会广泛关注。前两年美国曾提出要与日本结成“能源资源同盟”，加速将可燃冰从“未来能源”转化为“现实能源”。不久前安倍访美，要求正在掀起“页岩气革命”的美国向日本出口天然气。一边是“可燃冰革命”，一边是“页岩气革命”，日美两国的所谓“能源资源同盟”或可能一拍即合，而此事如果得到落实，不仅可能为日美两国的能源安全注入正能量，甚至可能影响到整个国际能源格局。

日本四面是海，拥有相当于国土面积

10倍以上的“管辖海域”。据日本有关机构预测，除可燃冰外，日本近海的海上风电潜在能量达16亿千瓦。因此，日本对海上风电的发展抱有很高的期待，并力争在2018年正式导入适应于深海环境的浮体式风力发电。

据日本新能源产业技术开发机构预测，到2020年海上风力发电的成本有望降到12-17日元/千瓦，拥有3万多公里海岸线的日本将可能把海上风电作为重要电力来源。此外，海洋波浪发电可与海上风电结合，两者可共用海底电缆及相关设备；海水温差发电可与深层海水产业结合，在发电的同时可用于制药、饮用水生产等。

从技术和自然条件看，日本成为海底和海上能源乃至其他矿物资源的生产大国并非不可能。但是，日本要达到这个目标，显然需要顺应和平、发展、合作的时代潮流，改变目前这种“与邻为恶，以邻为壑”的对外政策，与周边国家走互利共赢之路，共同维护好海洋的和平、安宁与生态安全。总之，人们乐见日本以和平为路径，以科技为手段，以生态为前提，稳健地脚踏实地走向海洋资源大国。

**中野國際法務綜合事務所**

- 1988年開業 20多年的豐富經驗
- 擁有中國人職員(通曉、翻譯)
- 出版了2本關於中國方面的專著
- 誠心誠意為在日華人服務

中文 TEL:06-6354-0900 080-4768-3339(SB) FAX:06-6354-3930

●全面的入籍業務(各種簽證的認定、更新、變更)  
 永住、定住、投資、經營、就職、転職、研修、技能、就學、留學、結婚、離婚、親族訪問等

●會社設立

●各種業務許可手續

●簡化的諮詢、手續等

大阪市北区天神橋3丁目3番3号  
 南森町インカワビル9階  
 Email: t.nakano@legal-brain.com  
 URL: http://www.legal-brain.com

**朝日國際行政書士事務所**

法務大臣承認申請取次機關 www.asahivisa.com

- 各種簽證業務
- ★被入管局拒簽後的再申請
- ★在中國的子女的簽證申請
- ★廚師簽證的申請(轉職等)
- ★永住、定住簽證的申請
- ★與日本人離婚後的簽證的申請
- ★不法滞在者的留特別許可手續
- ★被入管局收管後的假放免手續

由本事務所代理申請的簽證：  
 不成功、不收費、成功後，計算收費

- 法務行政業務
- ★設立公司的手續(以及簽證)
- ★各種營業許可的申請
- ★歸化手續

收費合理，歡迎隨時相談

080-4149-6866 (SoftBank)  
 080-4072-3915 (SoftBank)

相談 無料

住所：東京都港區芝5-29-25 三田田濱ビル3F  
 代表電話：03-5439-4611 FAX：03-5439-4612

**赤木法律事務所**

民事事件：交通事故、工資欠付、離婚、借債、租房的問題等所有的案件  
 入管關係：各種變更、更新、永住、歸化申請等等

如果委託行政書士結果感不滿意的人，和有法律麻煩的人，是否考慮與律師諮詢？

到3月31日為止，1人1小時面談諮詢免費，期間有限，機不可失。歡迎電話或網絡預約！

「弁護士」是日本的律師，而「法律事務所」法律上能辦理所有的法律案件，還能辦理裁判案件、和「法務事務所」「行政書士事務所」不一樣(他們沒有律師)。如果案件委託「法務事務所」等交涉解決不了的話，為裁判您還要找律師。從開始委託「法律事務所」最省錢。

\*現在，如果您用我們的網址(http://www.lcf-osaka.com/inq)「諮詢預約」，第一次預約諮詢免費。以後委託我們，費用10%折扣！  
 \*在我們的網絡上，一定有對您有幫助的情報。不要再煩惱。歡迎預約諮詢！

中文專線 06-4792-7967 中文緊急 090-9865-7967 (SB, 10~17點)

大阪市北区南森町1-3-29 MST 南森町401 地鐵南森町站・JR大阪天宮站 步行1分鐘  
 律師：赤木真也(大阪弁護士會 32692, 律師會說一點兒日語) 擁有中國人職員：劉勤霞

**特價票販売中、數量有限、早速詢問!**

3月特價機票

大連 ¥15,000~ 上海 ¥12,000~  
 北京 ¥17,000~ 香港 ¥19,000~  
 \*航空會社未定\*

航空券代理處

**日本中國觀光協會(株)**

〒151-0053 東京都渋谷區代々木2-13-5KTビル5F5區  
 振込先：三菱東京UFJ銀行 新宿中央支店  
 口座：(普)5482536 銀行：航空券スーパーチケット  
 TEL:03-5304-0288 FAX:03-5302-2360  
 QQ: 2662803263(夏)  
 中日文可 緊急開票  
 ※仙台、福島等其他都市航空券均有販売，歡迎來電相談。

大阪出發料金		名古屋出發料金		東京出發料金		其他地方出發料金	
沈陽 ¥32,000~	香港 ¥29,000~	北京 ¥26,000~	瀋陽 ¥35,000~	上海 ¥19,000~	杭州 ¥35,000~	福岡~上海 ¥33,000~	広島~大連 ¥23,000~
深圳 ¥27,000~	北京 ¥28,000~	上海 ¥28,000~	廣州 ¥43,000~	北京 ¥26,000~	西安 ¥35,000~	福岡~大連 ¥28,000~	広島~哈爾濱 ¥40,000~
澳門 ¥28,000~	哈爾濱 ¥32,000~	西安 ¥36,000~	廈門 ¥29,000~	天津 ¥44,000~	重慶 ¥48,000~	香港 ¥28,000~	福州~大連 ¥37,000~
青島 ¥29,000~	廈門 ¥29,000~	重慶 ¥48,000~	南京 ¥45,000~	福州 ¥41,000~	長春 ¥38,000~	首師 ¥19,000~	福州~大連 ¥33,000~
大連 ¥32,000~	南京 ¥45,000~	重慶 ¥48,000~	上海 ¥23,000~	廣州 ¥37,000~	長春 ¥38,000~	廣州 ¥32,000~	福州~大連 ¥33,000~
上海 ¥23,000~	福州 ¥26,000~	重慶 ¥48,000~	烟台 ¥34,000~	廣州 ¥37,000~	長春 ¥38,000~	廣州 ¥32,000~	福州~大連 ¥33,000~
廣州 ¥37,000~	烟台 ¥34,000~	重慶 ¥48,000~	無錫 ¥22,000~	廣州 ¥37,000~	長春 ¥38,000~	廣州 ¥32,000~	福州~大連 ¥33,000~
台北 ¥28,000~	無錫 ¥22,000~	重慶 ¥48,000~		廣州 ¥37,000~	長春 ¥38,000~	廣州 ¥32,000~	福州~大連 ¥33,000~

**永久免費看 中、港、韓 電視**

接受設備29800円(精品)，調試安裝2.4萬(含安裝架，防震防大風)A,B,C組中選一組

大陸	香港	台灣	南或西	輕量型天線
中央臺19套，全國各省市40套，共59套	鳳凰衛視等中文臺12套，美國之音等各國共63套	臺灣TVBS等中文臺10套	圖像非常清晰，由上海專業技術人員，精心安裝，接受器一年保固。	專業技術人員，精心安裝，接受器一年保固。

千169-0051 東京都新宿區西早稻田1-9-37  
 網址: www.dgg-tv.com FAX: 03-6666-8430  
 關西地區各地有代理店(詳細請打電話)  
**大光科技080-3464-7279**

**空調&搬家** 新舊空調販賣，安裝，拆卸，移動，充ガス，搬家，機場接送，中古品販賣  
 TEL: 090-1815-1582