

Máy bay tiêm kích tàng hình, hứa hẹn chông hàng không mưu hám, vờ tinh diệu khiên tên lửa tóm xa. Đó là những lời i vũ khí mà Bắc Kinh đang ráo riết thử nghiệm song song với việc hiến đổi hóa lõi của lực lượng quân sự. Nhịt báo Le Figaro hôm nay dành nguyên một trang để nói về số kiện này.



Một cuộc duyệt binh trước Cốm Thành tại Bắc Kinh (Reuters)

Vợ phu nhân, báo Le Monde đánh giá: không hiểu vì sao Trung Quốc i cho bay thiếun đòn cù tàng hình J20 ngay vào lúc chia tách Hồi Cốm Đào tiệp đón bùn trùn Quoc phòng Mỹ Robert Gates tại Bắc Kinh. Cho dù Bắc Kinh không đính đây chính là một sự trùng hợp với một thời điểm, cho dù Trung Quốc tuyên bố là việc hiện đại hóa quân đội không nhằm vào một quốc gia nào cả, nhưng giới quan sát không tin là nhầm.

Chuyện đì cõi ông Robert Gates là nhầm thúc đẩy quan hệ đối tác chiến lược giữa hai nước. Đó cũng là động đất cho hai bên hàn gắn quan hệ, một năm sau khi Bắc Kinh cõi đột các cuộc tiếp xúc quân sự với Washington, đì phản đối việc Hoa Kỳ bán vũ khí cho Đài Loan. Nhưng theo Le Monde, hình ảnh cõi chiết máy bay tàng hình phản ánh cuộc chạy đua vũ trang giữa hai cõi.

qu^{ốc}. Trong lãnh v^{ực} này, đôi bên c^{òn} nh tranh nhau h^{ết} n là xích l^ôi g^{ắn} nhau.

Báo Le Figaro ch^ỉ chia s^{át} m^{ột} ph^{ía}n nh^én đ^ểnh c^{òn}a Le Monde. Trong bài vi^t mang t^{ên} a đ^ế Hoa K^ỳ đ^ó l^àng th^ế l^àn m^{ột} nh quân s^{át} c^{òn}a Trung Qu^{ốc}, Le Figaro đánh giá : vi^tc cho bay th^ế chiⁿ đ^óu c^{òn} t^{àng} h^{ìn}h có th^ế đ^óu c^{òn} hi^{ểu} theo hai cách.

Th^ế nh^ét, B^{ắc} Kinh mu^{ốn} cho Washington th^ếy ti^m l^àc quân s^{át} c^{òn}a m^{ìn}h. N^{ếu} Hoa K^ỳ mu^{ốn} c^{òn}g c^{òn} quan h^{ết} đ^ểi t^{ác} chiⁿ l^àng, thì tr^{ái}c h^{ết} M^ỹ ph^{ía}i xem Trung Qu^{ốc} nh^ét m^{ột} n^hé*c* ngang hàng, ch^ỉ kh^{ông} có chuy^{ển} k^{ết} d^ù i ng^ó i tr^{ên}.

Hi^{ểu} theo cách th^ế nh^ét, theo Le Figaro thì t^{ại} tr^{ái}c t^{ại} nay, Hoa K^ỳ v^{ẫn} đ^òi h^{ết} Trung Qu^{ốc} ph^{ía} rõ ràng minh b^ích trong vi^tc hi^{ểu}n đ^ểi hóa qu^{ốc} ph^{òng}. Chính c^{òn}g vì th^ế mà B^{ắc} Kinh kh^{ông} che gi^úp th^{ông} tin li^{ên} quan đ^{ến} m^áy bay t^{àng} h^{ìn}h J20 nh^én chuy^{ển} vi^tng th^ăm c^{òn}a ông Robert Gates.

Ti^m n^ăng th^ếc th^ế c^{òn}a quân đ^ùi Trung Qu^{ốc}

Nói nh^ét v^{ậy} th^ế B^{ắc} Kinh đ^ã hi^{ểu}n đ^ểi hóa l^àc l^àng quân s^{át} đ^{ến} m^{ột} c^{òn} nào ?

Theo Le Figaro, ngoài m^áy bay tiêm kích t^{àng} h^{ìn}h, Trung Qu^{ốc} c^{òn} d^ù t^{ính} ch^ỉ t^o 4 chiⁿc hàng kh^{ông} m^áu h^{ết} m^áu v^à i tr^{ái}ng l^àng 60 ngàn t^{on} t^{on} đ^{ày} cho đ^{ến} 10 năm t^{ới}. Nh^éng theo ông Robert Willard, đ^ô đ^ùc h^{ết} m^áu i Th^{ái} B^{ìn}h D^ưng, Trung Qu^{ốc} có th^ế cho ra l^ò chiⁿc hàng kh^{ông} m^áu h^{ết} m^áu ti^{ền} k^{ết} n^ăm 2012.

Vào n^ăm 1998, B^{ắc} Kinh đ^ã mua l^ài m^{ột} chiⁿc hàng kh^{ông} m^áu h^{ết} m^áu c^{òn}a Ukraina, đ^{ém} v^ề s[ ]a ch[ ]a t[ ]i c[ ]ng Đ[ ]i Liⁿ và d[ ]ng t[ ]uⁿ n[ ]ay đ[ ] cho phi công t[ ]p d[ ] t.

Đáng quan t^{âm} h^{ết} n[ ]a, theo Le Figaro, là Trung Qu^{ốc} s[ ]p hoàn ch[ ]nh lo[ ]i t[ ]n l[ ]a c[ ] kh[ ]n[ ]g b[ ]n ch[ ]m h[ ]ng kh[ ]ng m[ ]u h[ ]m. Đ[ ]i[ ]u đ[ ] có th[ ]r[ ]nh đ[ ]e tr[ ]c ti[ ]p các h[ ]m đ[ ]i tri[ ]n khai trong v[ ]ng bi[ ]n Th^{ái} B^{ìn}h D^ưng. Đ[ ]ây là m[ ]t t[ ]n l[ ]a đ[ ]o n[ ] đ[ ]o c[ ] t[ ]m b[ ]n h[ ]n 1500 c[ ] y s[ ], c[ ]i

tiⁿ t^o loⁱ tên l^a Đông Ph^{ong} 21-D đ^ã i m^{ỗi}.

Cu^{ối} năm qua, B^{ản} Kinh đ^ã phóng lên không gian r^{ất} đ^ẹa vào qu^ỹ đ^{ất} o 5 chi^{ếc} v^à tinh nhân t^o o (Yaogan). Theo các chuyên gia, các v^à tinh này là nh^m đ^ã đ^{ưa} khiⁿ tên l^a b^{ên} trúng m^c ti^{êu}, và nh^ư v^à y đ^ã nâng cao đ^ã chính xác c^ó a loⁱ vũ khí này m^{ột} khi đ^ã i c^ó phóng ra.

Trong năm qua, ngân sách qu^{ốc} phòng do Trung Qu^{ốc} công b^ố lên đ^{ến} 80 t^ỷ đ^ôla và c^ó m^{ỗi} năm tăng kho^{ảng} 15%. Đó là s^ố li^{ều} chính th^{ực}, nh^{ưng} theo chuyên gia Ralph Cossa, thu^{ộc} Viⁿn nghiên c^ó u chi^{ếc} l^{ên} c^ó và quan h^{ết} qu^{ốc} t^o, ngân sách mà B^{ản} Kinh dành đ^ể hi^{ển} đ^ã i hóa quân s^ố có th^ể cao h^{ết} n^hỉ^u : t^ỷ g^òp 3 đ^{ến} g^òp 4 l^{ần}.

Theo các nhà quan sát, s^ố minh b^ố ch c^ó a Trung Qu^{ốc} ch^ỉ mang tính t^oàn g^{lob} đ^ã i. Trong lãnh v^à c thông tin qu^{ốc} phòng, chính quyⁿ B^{ản} Kinh kh^{ông} bao gi^ờ mu^{ốn} l^à t^oy.