

---

## Tận thế nguyên tử với Trump?

### Khuất Phong Nguyễn Đình Phùng

Dân Mỹ khi bầu cho Trump thành tổng thống đã bắt đầu dần thấy hậu quả tai hại, dù hai tuần lễ nữa Trump mới chính thức nhậm chức. Vì trước ngày lễ Giáng Sinh hai ngày, Trump tuyên bố sẽ cho chạy đua vũ khí nguyên tử trở lại!

Kể từ khi cuộc chiến tranh lạnh giữa Mỹ và Nga chấm dứt, đây là lần đầu tiên đe dọa về chạy đua vũ khí nguyên tử bắt đầu tái xuất hiện giữa các cường quốc nguyên tử trên toàn cầu.

Trump tuyên bố với Mika Brzezinski của chương trình "Morning Joe" của đài MSNBC: "Hãy có một cuộc chạy đua vũ khí nguyên tử! Chúng ta sẽ chỉ tiêu nhiều hơn ai hết về việc này và sẽ kéo dài hơn tất cả!".

Lý do Trump đe dọa về chuyện chạy đua vũ khí nguyên tử vì gần đây tổng thống Putin của Nga hứa hẹn là sẽ cho tối tân hoá vũ khí nguyên tử của Nga và Putin còn huênh hoang là Nga trên chân Hoa Kỳ về sức mạnh quân sự. Putin trong cuộc họp báo cuối năm ngày thứ sáu 23 tháng 12 tuyên bố: "Dĩ nhiên Hoa Kỳ có nhiều hoà tiễn, tiềm thủy đình và hàng không mẫu hạm hơn Nga. Nhưng điều chúng ta có thể nói được là chúng ta mạnh hơn bất cứ kẻ nào muốn gây hấn. Và đây là điều khẳng định như vậy".

Có thể Trump đang bị chỉ trích là thân với Putin cũng như khen ngợi Putin nhiều. ngoài ra Trump bị mang tiếng thẳng cử là nhờ Putin cho tình báo Nga lấy tài liệu hacking các e mails của đảng Dân Chủ, hại Hillary. Nên Trump phải nhân dịp này chứng tỏ là sẽ chơi Nga nếu Putin muốn đá giò lái Trump!

Nhưng Trump từ nhiều năm trước đã chỉ trích các chính quyền Hoa Kỳ trước đây về việc thương thuyết với Nga để giảm thiểu việc chạy đua vũ khí nguyên tử. Trump từ năm 1987 đã khoe khoang là mình có đủ tài để thương thuyết có lợi cho Hoa Kỳ về vũ khí nguyên tử. Ngoài ra gần đây trong khi tranh cử với Hillary, Trump đã đặt câu hỏi: "Nếu có vũ khí nguyên tử mà không dám xài, thì chế

ạo ra bom nguyên tử để làm cái gì?!!!"

Tính khí hung hăng này của Trump cộng với lời tuyên bố sẽ cho chạy đua vũ khí nguyên tử đã làm nhiều người lo ngại. Byron L. Dorgan là một cựu thượng nghị sĩ, hiện nay là thành viên của Trung Tâm kiểm soát và hạn chế phát triển vũ khí nguyên tử đã lên tiếng: "Tuyên bố của Trump đã làm hồng cả mấy chục năm cố gắng của Hoa Kỳ và đồng minh để cắt giảm kho vũ khí nguyên tử và ngăn ngừa việc phát triển. Một cuộc chạy đua vũ khí nguyên tử sẽ đưa tất cả mọi người trên trái đất này vào chỗ hiểm nghèo".

Việc cắt giảm vũ khí nguyên tử giữa hai cường quốc nguyên tử là Hoa Kỳ và Nga Xô đã xảy ra hiệu quả nhất dưới thời của Tổng Thống Ronald Reagan, một tổng thống của phe Cộng Hòa. Khi mới lên nhậm chức vào năm 1981, Reagan lúc đầu cũng rất hung, muốn qua mặt Nga Xô mọi mặt về quân sự, kể cả việc phát triển vũ khí nguyên tử. Lúc đó hai quốc gia có số lượng đầu đạn nguyên tử gần trên hoà tiễn ở mức lượng khủng khiếp. Từ thập niên 1960's, Hoa Kỳ đã có 30,000 đầu đạn nguyên tử. Nga Xô chạy theo và đến năm 1980 đã có 40,000 đầu đạn nguyên tử, nhiều hơn cả Hoa Kỳ, tuy vũ khí không tối tân bằng. Số lượng khủng khiếp này đã là Reagan phải suy nghĩ lại vì quả tình lúc đó thế giới bị đe dọa về việc tận thế do nguyên tử quá nặng! Chỉ cần chùng chục quả bom nguyên tử nổ, cả toàn cầu đã tan tành, huống gì cộng lại hai xứ đã có đến 70,000 bom nguyên tử, chưa kể Anh, Pháp, Trung Hoa và vài xứ nữa như Do Thái, Ấn Độ.....

Nhưng hai sự kiện gọi là "xém chút nữa", near miss, đã làm Reagan hoảng sợ. Vì thế giới đã quá gần mức bị hủy diệt vì bom nguyên tử. Năm 1983, một hệ thống phòng thủ cho chiến tranh nguyên tử của Nga gọi là early-warning system cho thấy có dấu hiệu của phi đạn nguyên tử Hoa Kỳ tấn công. Vì những tiến bộ của các phi đạn nguyên tử này, kể từ lúc phát hiện cho đến khi Nga quyết định phải trả đũa chỉ có 23 phút, trước khi phi đạn của Mỹ nổ trên đất Nga! Thời gian 23 phút quá ngắn để

kiểm soát lại hệ thống phòng thủ xem có sai trật gì không, cũng như không đủ thời gian để điện Cẩm Linh kiểm chứng lại với tòa Bạch Cung. Nguyên tắc của cuộc chạy đua vũ khí nguyên tử cũng bắt buộc Nga Xô phải tấn công lại Hoa Kỳ ngay bằng toàn thể các phi đạn nguyên tử để triệt hạ các tấn công kế tiếp của Hoa Kỳ.

Vận mệnh của cả thế giới lúc đó đã rơi vào tay của một sĩ quan có trách nhiệm trông coi hệ thống phòng thủ sớm early-warning system của Nga. Viên sĩ quan này cho biết là hệ thống đó không có điểm nào sai trật, có nghĩa không phải là false alarm. Nhưng sĩ quan này của Nga đã đoán là hệ thống early warning đã chạy bậy nhưng chưa có thời giờ khám phá ra thôi. Và đã quyết định để báo cáo cho cấp trên là dấu hiệu của phi đạn Hoa Kỳ tấn công là sai! Và quyết định của người sĩ quan này, sau đó được kiểm chứng lại là đúng, đã cứu cho nhân loại không đi vào chỗ tận diệt vì chiến tranh nguyên tử Nga-Mỹ.

Vụ này được cả Nga và Hoa Kỳ dấu kín hàng hai ba chục năm sau, lúc đó không ai được biết là thế giới đã quá gần kề với tận thế như vậy. Nhưng trong tập hồi ký của tổng thống Reagan, một vụ khác xảy ra cũng là mấp mé, near miss khác, đã xảy ra trong cùng một tháng vào năm 1983 của vụ trên. Đó là khi Nga bắn hạ một phi cơ chở hành khách của Đại Hàn bay lạc vào không phận của Nga và làm Hoa Kỳ tưởng nhầm là Nga muốn tấn công Hoa Kỳ và đồng minh. Chuyện này không kinh hoàng bằng vụ near miss kể trên nhưng đã làm tổng thống Reagan trở thành người nhiệt thành hơn ai hết trong việc cắt giảm vũ khí nguyên tử. Ronald Reagan và Mikhail Gorbachev của Nga sau đó đã gặp trong cuộc họp thượng đỉnh tại Reyjavik, thủ đô của Iceland vào năm 1986, muốn đưa đến từ bỏ vũ khí nguyên tử cho cả hai bên, gọi là total disarmament. Cả Reagan và Gorbachev đã quá sợ trước các vụ xém chút nữa là tận thế kể trên. Nhưng cuộc thương thuyết không thành để từ bỏ vũ khí nguyên tử hoàn toàn, hai bên đồng ý để cắt giảm dần

---

---

dân. Đến bây giờ hai phe Nga Mỹ đã xuống được 7000 đầu đạn nguyên tử cho mỗi bên, cũng là tiến bộ đáng kể. Theo hiệp ước New Start năm 2010, Nga và Hoa Kỳ mỗi bên chỉ còn được giữ 1550 đầu đạn nguyên tử mỗi bên. Tổng Thống Obama muốn đi xa hơn, muốn cắt xuống 1100 vũ khí nguyên tử. Nhưng Nga từ chối không chịu thương thuyết thêm.

Tuy nhiên với việc Trump đắc cử tổng thống và muốn chạy đua vũ khí nguyên tử trở lại, việc cắt giảm con số các đầu đạn nguyên tử này sẽ không xảy ra và sẽ còn gia tăng trở lại. Hơn nữa, từ năm 2010, sau khi Obama và Putin ký kết hiệp ước Nea Start, hai bên đồng ý cho phép để tối tân hóa lực lượng nguyên tử. Đối với Hoa Kỳ, chương trình tối tân hóa này gồm việc thay thế các đầu đạn nguyên tử tại các hầm chứa bom silos đã quá cũ kỹ, cũng như trang bị lại các tiêm thùy định nguyên tử loại Trident và các loại bombers mới để thả bom. Chương trình tối tân hóa này tốn phí cả hàng ngàn tỷ Mỹ Kim, nhưng đối với các chuyên viên nguyên tử, Hoa Kỳ cần phải thực hiện sớm. Hiện nay một chương trình Trump nhiều phần sẽ cho xúc tiến là việc chế tạo một phi đạn nguyên tử có vận tốc là 17,000 dặm một giờ. Có nghĩa với phi đạn này tấn công, xử bị bắn không còn thời giờ để đối phó, thay vì có được 23 phút như hồi năm 1983 của câu chuyện “Xém tận thế” near miss kể trên!

Hai quốc gia địch thù của Hoa Kỳ trong một cuộc chiến nguyên tử là Nga và Trung Hoa. Hai xứ này sẽ thực ra không thể sánh với Hoa Kỳ về kỹ thuật và việc tối tân hóa các vũ khí nguyên tử.

Đối với Nga, một cuộc chạy đua nguyên tử trở lại sẽ làm Nga phải điều động các hoả tiễn loại Iskander đến Kaliningrad, nằm giữa Lithuania và Ba Lan. Các phi đạn nguyên tử Iskander này có thể phá tan các thủ đô của Tây Âu trong vòng vài phút. Các phi đạn này được gắn trên các xe truck chạy vòng vòng nên khó lòng triệt hạ được khi có chiến tranh. Ngoài ra Nga cũng đã cho dùng một lý thuyết mới về chiến tranh nguyên tử. Là sẽ tấn công trước bằng vũ khí

nguyên tử trong một chiến tranh qui ước. Có nghĩa không dùng vũ khí nguyên tử chỉ để trả đũa không thôi. Nếu có chiến tranh, sẽ đi đến bom nguyên tử ngay, không chờ đợi gì!

Đối với Trung Hoa, lực lượng nguyên tử chỉ có vài trăm đầu đạn cỡ cỡ cỡ, cũng đã bắt đầu tối tân hóa. Nhưng theo chân Nga, Trung Hoa cũng theo lý thuyết là dùng bom nguyên tử trước khi bị tấn công và địch thù phá hủy các kho vũ khí nguyên tử của mình. Điều này có nghĩa nếu một cuộc chiến tranh xảy ra giữa Hoa Kỳ và Trung Hoa vì vấn đề Đài Loan hay vì đụng chạm trên biển Đông Hải, Trung Hoa sẽ dùng bom nguyên tử bắn vào Hoa Kỳ ngay trước khi Hoa Kỳ diệt hết các kho bom nguyên tử này tại sa mạc Tân Cương.

Việc Trump thẳng cử và trở thành tổng thống oa Kỳ hơn hai tuần lễ nữa sẽ đem lại nhiều thay đổi lớn lao trên bình diện chiến lược địa dư toàn cầu. Tuy Trump và Putin được coi như hòa hoãn và có thể thương thảo đến chỗ thuận lợi cho đôi bên, đối với Trung Hoa sẽ khác nhiều.

Một cuộc chiến tranh với Trung Hoa có thể sẽ xảy ra nhanh chóng sau khi Trump lên nhậm chức và với tuyên bố của Trump về vũ khí nguyên tử, việc xử dụng bom nguyên tử sẽ tiếp nối nhanh chóng giữa Hoa Kỳ và Trung Hoa.

Khi dân Mỹ bầu cho Trump thẳng, tương lai của Hoa Kỳ có thể tóm gọn trong 4 chữ: “Nước Mỹ tiêu rồi!”. Nhưng với những tuyên bố gần đây của Trump về việc chạy đua vũ khí nguyên tử và quan niệm không dùng đến bom nguyên tử thì chế tạo ra để làm gì, tương lai của cả toàn cầu cũng có thể tóm gọn: “Thế giới tiêu rồi!”

**Khuất Phong Nguyễn Đình Phùng**  
[www.nguyendinhphung.com](http://www.nguyendinhphung.com)

---