

Bắc Triều Tiên chấp nhận ngừng công trình làm giàu chất uranium ?

Tác Giả: Thanh Pháng

Thứ Bảy, 17 Tháng 12 Năm 2011 18:31

Washington sẵn sàng chấp nhận cho Bình Nháng 240 ngàn tấn uranium trong trường hợp ngừng công trình.



Cás hát nhân Bắc Triều Tiên

nh : AP

Hãng tin Yonhap và nhật báo Chosun Ilbo ngày 17/12/2011 trích một nguồn tin ngoại giao cho biết Bình Nháng đã chấp nhận đình chỉ công trình làm giàu chất uranium vào mục đích quân sự.

Đây là điều kiện tiên quyết Hoa Kỳ đưa ra cho việc nối lại đàm phán về giải trừ vũ khí hạt nhân, cũng như cho việc tái lập việc trao đổi nhân đạo.

Điều kiện về việc Bắc Triều Tiên đình chỉ làm giàu chất uranium, Washington sẵn sàng chấp nhận cho Bình Nháng 240 ngàn tấn uranium trong trường hợp ngừng công trình.

Hai bên đã đưa ra các thỏa thuận nói trên sau cuộc họp đàm phán ở cấp phó viên của Bộ Ngoại giao nhân quyền của Bắc Triều Tiên Robert King với quan chức cấp trách của Bộ Ngoại giao Bắc Triều Tiên trong hai ngày 15 và 16/12/2011 ở Bắc Kinh.

Theo hãng tin Yonhap, chính Bình Nháng đồng ý cũng đã chấp nhận một số chi tiết kiểm soát nghiêm ngặt hơn và minh bạch hơn về việc phân phối uranium trong trường hợp, theo yêu cầu của Bộ Ngoại giao, để làm sao hàng uranium trên tay nhân dân không bị chuyển đổi, chứ không lọt vào tay bộ máy hành chính hay quân đội.

Tánhiều tháng qua, Hoa Kỳ vẫn cần nhận việc tái lập việc trao đổi nhân đạo cho Bắc Triều Tiên, hiện đang thi u uranium trong miền, chủ yếu là do nền kinh tế gặp khủng hoảng. Ông Robert King vào

Bức Triệt u Tiên chấp nhận ngừng công trình làm giàu chất uranium ?

Tác Giả: Thanh Pháng

Thứ Bảy, 17 Tháng 12 Năm 2011 18:31

tháng 5 vừa qua đã dẫn đến một phái đoàn đến từ Bộ Công An để thảo luận về nhu cầu của công nhân địa phương này.

Thành công của cuộc gặp gỡ tại Bộ Công An có thể mở đường cho việc nối lại đàm phán sáu bên về việc phi hạt nhân hóa Bộ Công An, vốn đã gặp bế tắc từ tháng 12/2008.

Bình Nháng đã chính thức rút khỏi thị trường vào tháng 4/2009, một tháng sau khi tiến hành việc phi hạt nhân thứ hai.