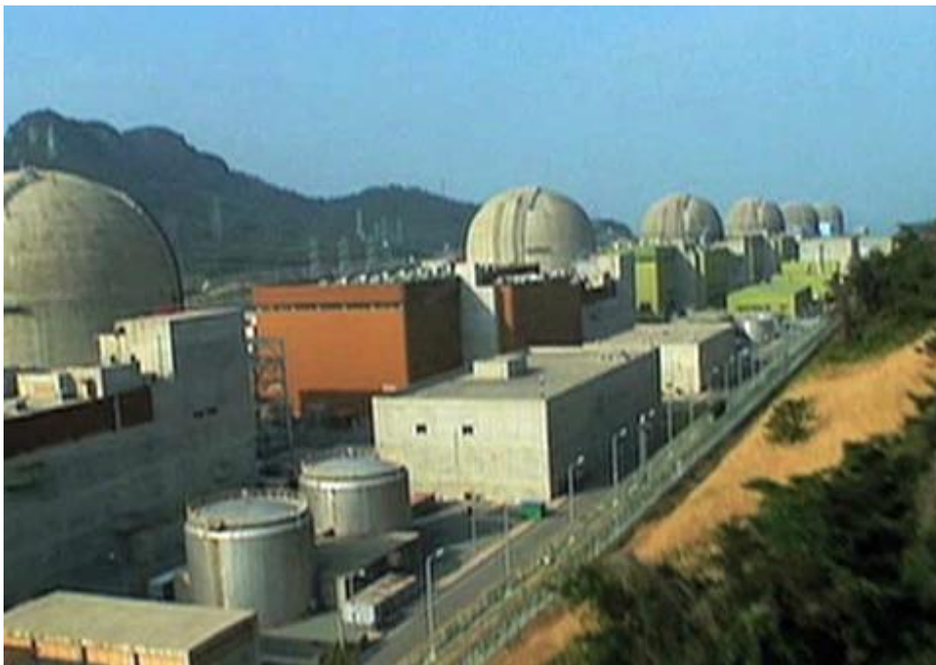


Triều Tiên có thể sẽ trở thành một nước chính xuất khẩu công nghệ và chuyên môn về hạt nhân

Bất chấp sự kiện các lò phản ứng hạt nhân của Nhật Bản nóng chảy trong năm nay, nước láng giềng của Nhật là Nam Triều Tiên đang xúc tiến việc gia tăng ngành công nghiệp hạt nhân dân sự.

Không như ng Seoul cho xây thêm các nhà máy điện hạt nhân của riêng mình họ còn gia tăng việc xuất khẩu công nghệ bên ngoài. Tạp chí đô Seoul, thông tin viên VOA Steve Herman ghi về bài trình chi tiết sau đây.



Nhà máy điện hạt nhân ở Nam Triều Tiên

□

Các trợ giúp tại hội nghị về công nghiệp hạt nhân của Nhật Bản và quy định về nhà của nhiều nước

khác nh Đ c, đóng c a t t c các nhà máy điện hạt nhân đã không làm n n lòng Nam Triều Tiên trong vi c phát triển kh năng v năng l ng nguyên t c a mình.

N c này đang đ a vào các nhà máy điện hạt nhân trong n c đ cung c p kho ng 1/3 toàn b s n l ng điện. Nam Triều Tiên hy v ng gia tăng 59% l ng điện s n xu t trong vòng ch a đ y 20 năm n a.

Trong khi đó, sau nh ng th a thu n lên t i h ng ch c t đôla đ t đ c m i đây v i các n c nh Jordan, r p Xê-út, các Ti u v ng qu c R p và Vi t Nam, Nam Triều Tiên có th s tr thành m t n c chính xu t kh u công ngh và chuyên môn v hạt nhân.

Seoul đang nh m vào vi c đ t đ c các h p đ ng xây c t thêm các nhà máy điện hạt nhân ở Trung Qu c, Romania và Th Nhĩ K .

Sau v 3 lò ph n ng hạt nhân t i nhà máy điện hạt nhân s 1 ở Fukushima b nóng ch y t p theo m t tr n đ ng đ t l n và sóng th n, Nam Triều Tiên đã nhanh chóng duy t i tình tr ng an toàn t i các lò ph n ng hạt nhân trong n c. 19 lò ph n ng đang ho t đ ng, 2 đang trong tình tr ng ng ng ho t đ ng đ b o trì và 7 lò ph n ng n a đang đ c thi công ho ic đang đ c ho ch đ nh xây c t.

Nhà máy điện hạt nhân cũ nh t c a Nam Triều Tiên đ c xây vào năm 1978 đã đ c giám sát đ c bi t h i đ u năm nay. Lò ph n ng Gori-1, g n thành ph c ng Busan, đã ng ng ho t đ ng trong 2 tháng sau khi x y m t v h a ho n h i tháng T làm h h i m t trong nh ng b ph n ng t m ch.

Gori-1, có năng su t kho ng 578 megawatt tho t đ u đ c quy t đ nh ch m đ t ho t đ ng vào năm 2008, nh ng đã đ c gia tăng th i h n b ng m t h p đ ng cho thuê.

B tr ng Giáo d c, Khoa h c và Công ngh Nam Triều Tiên Lee Ju-ho nói r ng c n ph i tr n an công chúng v lò ph n ng Gori-1 r ng tuy đã cũ và t ng x y ra s c tr c đây, nh ng nhà máy này không đ ra nguy hi m:

Ông Lee cho biế t các chuyên gia an toàn kớ t luớ n rớ ng sau biế n cớ năm nay, lò phớ n ớ ng Gori-1 vớ n an toàn đớ vớ n hành nhà máy đớ n cho nên bớ quyế t đớ nh theo nhớ lớ i khuyế n cáo cớ a các chuyên gia và tái khớ i đớ ng lò phớ n ớ ng này.

Nam Triều Tiên cho biế t, sau thớ m hớ a ớ Nhớ t Bớ n, hớ đã tăng cớ ớ ng các biế n pháp an ninh tớ i các nhà máy hớ t nhân hiớ n hớ u, đớ phòng trớ ớ ng hớ p rò rớ phóng xớ , không chớ c là có thớ xớ y ra, nhớ thiên tai nhớ đớ ng đớ t hay sóng thớ n. Công tác nâng cớ p trớ giá mớ t tớ đớ la sớ hoàn tớ t trong vòng 5 năm tớ i.

Cớ Nam Triều Tiên và Nhớ t Bớ n đớ u thiớ u tài nguyên thiên nhiên và phớ i đớ a chớ yớ u vào viớ c nhớ p khớ u các nhiên liớ u hóa thớ ch đớ phát triớ n nớ n kinh tớ cớ a hớ trong mớ y chớ c năm qua.