

Vào mùa xuân 1992 ông Đặng Tiểu Bình đã từng khống chế: «Trung Đông có dầu hỏa, Trung Quốc có đất hiđrô».

Ngay từ thập niên 60 Trung Quốc đã ý thức được rằng «đất hiđrô» là một vũ khí chiến lược của riêng họ.

Lài dông ngũ n nhân công dìi dào, chửu thửng chửu khó, Bắc Kinh đã tòng bùi gút hứt các đài thi khác trên thế giới ra bên ngoài để mòt mình thòng lĩnh thế trung khoán sòn này cùa thế giới.



Công nhân thi mòt mò khai thác đất hiđrô tại Trung Quốc
Nh: Reuters

Hồi kinh tò cùa Le Monde nêu lên câu hỏi liệu đất hiđrô có thể trở thành nguyên nhân đập nổ xung đột trong tương lai hay không ?

Theo Le Monde tính toán khôn ngoan cùa Trung Quốc không chỉ giới hạn ở khâu khai thác đất hiđrô. Thành công cùa Trung Quốc chính là cùa quốc gia này đã phát triển cùa mòt quá trình «

Đột hi`m, nguyên nhân đãn đãn xung đãt ?

Tác Giả: Thanh Há

Thứ Sáu, 14 Tháng 1 Năm 2011 19:37

công nghi`p hóa đãt hi`m », bìn ch&u;ng thénh nhòng nguyên lòi u chi`n lòi oc càa Trung Quòc trong nhièu lòi nhòng : Xe Toyota Prius tài tàn đãn mòy cùng phòi càn đãn ch&u;t nam ch&u;am Noedyme càa Trung Quòc ; ngành khai thâc nàng lòi ng ch&u;y bòng sòc gi`o càa các nòi cà Âu Mò cùng phòi càn đãn ch&u;t nam ch&u;am càc mòn hònh này.

Đãt y là ch&u;a kà đãn hàng lo`t càc ho`t đãn gòng trong ngành công nghi`p quòc phòng, hàng khòng, đãn tà hay tin hòc.

Bên càn sò « sàng su`t » càa Trung Quòc thénh tàc gi`o bài bào khòng quên nòi đãn tàm nhòn « thièn càn » càa các nhà ch&u;nh trà phòng Tày : Âu Mò ch&u;nh nhòn thòy cài lòi trò c mòt là cùng thòy mua đãn càn đãt hi`m càa Trung Quòc vòi gi`a rò hòn thay vòi phòi tà hò khai thâc càc nguòn tài nguyên này.

Nhòng Tày phòng đã quòn mòt « tàm mòc chi`n lòi c » càa 17 lim lo`t đãn còi là « then ch&u;t » đãn vòi nòn công nghi`p càa thà kà 21. Nòi cách khòac, theo lòi mòt chuyèn gia đãn c Le Monde tròch dãn thénh ch&u;nh các nòi cà Âu Mò, đãn tào cà hòi đãn Trung Quòc cùng thòy làm mòa làm gi`o tròn thò tròng đãt hi`m thò gi`o i và đãn vòi bòn thàn Bòc Kinh thénh đãn bi`n đãt hi`m thòn mòt thò vò khò khò ch&u;nh lòi c- cà vòi phòng di`n ch&u;nh trò lòn kinh tà-đãn mòc cà vòi phòn cùng lòi càa thò gi`o i.

Tà 2006 đãn nay Trung Quòc tòng bòc hòn ch&u; khòi lòi ng xu`t khòu, làm tàng gi`a càc kim lo`t hi`m. Tình hònh càng trà nòn phòc tàp sau khi Bòc Kinh quyèt đãn gi`m khòi lòi ng xu`t khòu sang Nhòt Bòn đãn trà đãn Tokyo bòt gi`o mòt tàu càa Trung Quòc hòi thàng 9/2010.

Trò c đãe dãa bò Trung Quòc bòt bò, ba nòi c đãu ti`n phòn còng làm Nhòt Bòn, Mò và Đãc : trò c hòt Hoa Kò đang sòa so`n cho ho`t đãn gòng trà lòi càc hòm mò i California. Nhòt Bòn thénh ch&u;nh lao vò mòt cu`c ch&u;y đãn nhòng đãn tàc mòi nhòm bòo đãn nguòn cung còp và tránh đãn bò lò thu`c vòo đãt hi`m Trung Quòc.

Trong sò nhòng đãi tàc mà Tokyo đang nhòm tài, phòi kà đãn Vi`t Nam, làn Đãc, Úc, Brazil và Canada. Vòn đãn là càc nòi lòc nhòm gi`o mòt mòc đãn lò thu`c vòo mòt ông khòng lòi Trung Quòc sò phòi mòt là vòi ba nàm nòa mòi đãn lòi kàt quò mong mu`n.

Độ tinh khiết, nguyên nhân độn đòn xung đột ?

Tác Giả: Thanh Hà
Thứ Sáu, 14 Tháng 1 Năm 2011 19:37

Hiện tại Trung Quốc sản xuất đòn 95% độ tinh khiết của thạch giội và Trung Quốc kiểm soát 1/3 độ trộn của nhân loài.