

核電城関係者が来日

国内メーカーと意見交換

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

中国初の原子力産業立地都市として、浙江省海塩県に建設された「海塩杭州湾大橋新区原子力発電関連工業パーク（核電城）」を主導する同県幹部が来日し、日本の重電メーカーやポンプメーカーの関係者などと意見交換する。同県幹部は将来も同行する。

で行われる予定。

上海から南へ約120

キ離れた杭州湾沿いに位置する核電城は、浙江省

や海塩県、国営原子力発電

電会社の中国核工業集団

(CNNC)が中心とな

り、2011年9月にプ

ロジェクトを立ち上げ

た。核電城が本格化した

12年以降、国家核安全局

に認可された国内原子力

関連メーカーなど約20社

が事業拠点を持つ。

ただ、海外企業で参画

しているのは、仏アレバ

が保守拠点を置いている

のみという。浙江省と海

塩県は、将来的に国内外

の原子力関連企業合計

で、50社程度の参画を計

画している。

海塩県は同国初の原子

力プラントとなるCNN

Cの秦山原子力発電所6

基（総出力366万キ

ワット）、浙江省には米ウエ

スチングハウス（WH）

の110万キワ級加圧水

型軽水炉「AP1000」

を採用する三門原子力発

電所1期1号機が14年中

の発電開始を予定するな

ど、国内随一の原子力発

電所の立地地域となつて

いる。

さらに、新設計画も数

多くあり、中国企業だけ

では関連機器の需要をさ

ばききれず、今後、発電

所の着工や完成時期、既

存プラントの保守作業な

どの遅延につながる懸念

も残る。そのため、同県

幹部は日本のOB技術者

を手始めに、核電城プロ

ジェクトへの人材派遣や

技術移転に加えて、最終

的には原子力機器の保守

拠点を軸に日本企業の誘

致も視野に入れている。

！ 発 国 応 急