



古石

後援会だより

URL: <http://古石.com/>

発行日 第3243号
令和2年7月
古石ひでさと事務所
岩見沢市橋南1条1丁目
TEL 26-2226

市政についてご提案、ご意見などがありましたらお聞かせください。

E-mail: furuishi@gray-plala.or.jp

石炭依存 続く道内の発電所

フォーカス FOCUS 石炭依存続く道内

北海道電力の石炭火力発電所と主な基幹電源

発電所名	運転開始	出力(MW)
石狩新港火力発電所(燃料:強化天然ガス)		
1号機	2019年	56万9400
2号機	2026年(予定)	56万9400
3号機	2030年(予定)	56万9400
苫小牧		
1号機(休止中)	1989年	57万9千
2号機(休止中)	1991年	57万9千
3号機(休止中)	2009年	91万2千
苫小牧		
1号機	1980年	35万
2号機	1985年	60万
4号機	2002年	70万

政府 火発縮小表明

厚真「一極集中」なお不安

経済産業省は3日、旧式で非効率な石炭火力発電所の2030年度までの段階的に削減する方針を明らかにした。石炭火力の依存度が52%を占める北海道は、削減ペースが最も遅い。安定供給から主力の石炭火力発電(旧式)を削減する方針は、道内各地で不安を醸成している。厚真市では、道内各地で不安を醸成している。厚真市では、道内各地で不安を醸成している。

厚真「一極集中」なお不安

厚真市では、道内各地で不安を醸成している。厚真市では、道内各地で不安を醸成している。厚真市では、道内各地で不安を醸成している。

非効率な石炭火力なぜ廃止

政府が「二酸化炭素(CO2)」を多く排出する非効率な石炭火力発電所を2030年度に削減する方針を明らかにした。石炭火力はCO2排出量が液化天然ガス(LNG)などに比べて多く、地球温暖化を加速させているとの批判が強まっている。

日本への非難回避図る 削減の実効性は未知数

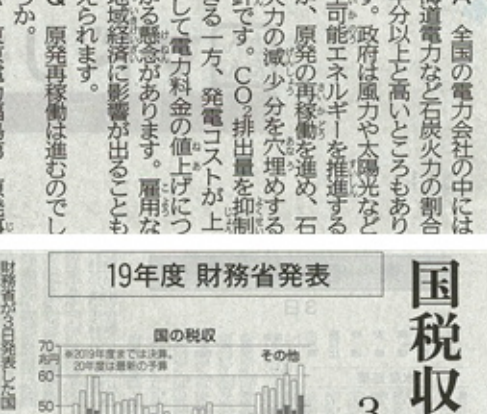
政府が旧式の石炭火力発電所の削減方針を示した。削減の実効性は未知数。削減の実効性は未知数。削減の実効性は未知数。

リニア「27年難しい」

JR東海 静岡県工事認めず

リニア「27年難しい」。JR東海は3日、静岡県で工事認めず。リニア「27年難しい」。JR東海は3日、静岡県で工事認めず。

19年度 財務省発表



再エネ拡大に着手

再エネ拡大に着手。厚真市では、道内各地で不安を醸成している。再エネ拡大に着手。厚真市では、道内各地で不安を醸成している。

洋上風力促進 道内は見送り

洋上風力促進 道内は見送り。経済産業省は3日、洋上風力発電の促進策をめぐり、道内は見送りを示した。

Gショック出荷1000万個



ウポポイ

アイヌ文化を継承し、アイヌと歩む。

アイヌ文化を継承し、アイヌと歩む。

ウポポイ

アイヌ文化を継承し、アイヌと歩む。

アイヌ文化を継承し、アイヌと歩む。