

Điểm Tin Thị Trường Hàng Hóa

Thứ Hai, ngày 14 tháng 02 năm 2022

MXV-Index

2,618.40 22.67 0.86%

Nông sản

1,872.84 8.14 0.43%

Năng lượng

4,089.69 62.88 1.51%

Công nghiệp

2,252.91 3.72 0.16%

Kim loại

2,003.55 15.79 0.78%

ĐIỂM TIN NGÀNH

Overview

INDEX	VALUE	HIGH	LOW
BCOMTRIND Bloomberg Commodity	236.69	237.56	236.69
CMCITRIND UBS Bloomberg CMCi	1,411.71	1,414.98	1,400.08
CRYTRIND Reuters/Jefferies CRB	279.72	279.72	278.12
RICIGLTRIND Rogers International	3,587.44	3,615.26	3,595.66
SPGSCITRIND S&P GSCI	3,218.69	3,243.09	3,146.93

Energy

INDEX	UNITS	PRICE	CONTRACT
CL1COM WTI Crude Oil (Nymex)	USD/bbl.	94.44	Mar 2022
CO1COM Brent Crude (ICE)	USD/bbl.	95.64	Apr 2022
XB1COM RBOB Gasoline (Nymex)	USD/gal.	275.49	Mar 2022
NG1COM Natural Gas (Nymex)	USD/MMBtu	4.07	Mar 2022
HO1COM Heating Oil (Nymex)	USD/gal.	293.91	Mar 2022

Precious and Industrial Metals

INDEX	UNITS	PRICE	CONTRACT
GC1COM Gold (Comex)	USD/t oz.	1,852.70	Apr 2022
XAUUSD.CUR Gold Spot	USD/t oz.	1,852.49	N/A
SI1COM Silver (Comex)	USD/t oz.	23.61	Mar 2022
HC1COM Copper (Comex)	USD/lb.	449.15	May 2022
XPTUSD.CUR Platinum Spot	USD/t oz.	1,036.06	N/A

Agriculture

INDEX	UNITS	PRICE	CONTRACT
C1COM Corn (CBOT)	USD/bu.	653.75	May 2022
W1COM Wheat (CBOT)	USD/bu.	615.00	May 2022
CC1COM Cocoa (ICE)	USD/MT	2,811.00	May 2022
CT1COM Cotton #2 (ICE)	USD/lb.	122.55	May 2022
LC1COM Live Cattle (CME)	USD/lb.	146.18	Apr 2022

TIÊU ĐIỂM HÀNG HÓA THẾ GIỚI NGÀY 14.02

Giá dầu thô thế giới trong tuần này được dự báo sẽ tiếp tục tăng mạnh khi vào cuối tuần vừa qua, Mỹ đã đưa ra cảnh báo rằng căng thẳng giữa Nga và Ukraine có thể sẽ leo thang nguy hiểm hoặc diễn ra chiến tranh giữa 2 quốc gia này trong những ngày sắp tới. Ngay khi Mỹ đưa ra cảnh báo này vào ngày 11/2, giá dầu thế giới đã tăng vọt hơn 3 USD/thùng, hiện đang giao dịch quanh ngưỡng 95 USD/thùng, mức cao nhất kể từ tháng 09/2014.

ĐIỂM TIN THỊ TRƯỜNG HÀNG HÓA HÔM NAY

* Thế vận hội Mùa đông 2022 là hình mẫu giảm khí thải và trung hòa khí carbon trong tương lai

Thế vận hội Mùa đông 2022 đang là sự kiện nổi bật của Trung Quốc nói riêng và thế giới nói chung trong bối cảnh dịch bệnh Covid-19 đã bước sang năm thứ 3. Trước khi Thế vận hội diễn ra, Trung Quốc đã thắt chặt việc phát thải khí carbon trong năm 2021 khi Chính phủ nước này đưa ra một loạt các chính sách nghiêm ngặt, trong đó có giảm nhu cầu sử dụng năng lượng điện trong ngành công nghiệp, hay giảm sản lượng thép xuống mức thấp kỷ lục.

Mặc dù đây không phải là sự kiện thể thao đầu tiên đi cùng với mục đích giảm lượng khí thải carbon, tuy nhiên cách làm của Trung Quốc đã trở thành một hình mẫu được S&P Global Platts đánh giá là hợp lý, lý tưởng cho các sự kiện khác được tổ chức trong tương lai.

Theo S&P Platts, vào năm 2018, lượng khí carbon phát thải từ Thế vận hội Mùa Đông tại Hàn Quốc ước tính khoảng 1,637 triệu tấn, và tại thế vận hội năm nay ở Trung Quốc, mức phát thải ước tính chỉ còn khoảng 1,306 triệu tấn (giảm 20%). Ngoài ra, tại Thế vận hội Mùa Đông lần này, Trung Quốc cũng đã tăng cường sử dụng các loại năng lượng thân thiện với môi trường và năng lượng tái tạo để vận hành sự kiện.

Năm 2021 là một năm tiêu biểu cho ngành năng lượng tái tạo ở Trung Quốc, trong đó sản lượng điện gió của nước này lớn hơn tổng sản lượng điện gió của cả thế giới cộng lại trong thời gian tổ chức Thế vận hội Mùa đông năm nay. Sản lượng điện mặt trời cũng tăng trưởng mạnh trong nhiều năm nay. Nước này đã lắp đặt hệ thống khai thác năng lượng mặt trời có công suất 54,9 GW vào năm 2021, nâng tổng công suất điện mặt trời lên hơn 305 GW, chiếm khoảng 30% tổng công suất điện mặt trời được thiết kế lắp đặt trên toàn cầu.

Nguồn: TCTK, Bloomberg, Reuters, các Hiệp hội ngành nghề trong và ngoài nước ...

Ngân hàng Á Châu không chịu trách nhiệm đối với bất kỳ hoạt động kinh doanh nào phát sinh từ việc tham khảo hay sử dụng thông tin từ Bản tin này.

KHOẢNG THỊ TRƯỜNG TÀI CHÍNH
Lầu 2, Tòa nhà 2/20 Cao Thắng, Q 3

Contact Center 24/7: 1900 54 54 86 - (08) 38 247 247 | acb.com.vn |

ACB