

市場価格

ドル建て      ドル/TOZ

| Platinum | Price  | Date      |
|----------|--------|-----------|
| Open     | 900.00 | 2020/9/7  |
| High     | 944.36 | 2020/9/11 |
| Low      | 893.24 | 2020/9/8  |
| Close    | 930.63 | 2020/9/11 |

円建て      円/グラム

| Platinum | Price   | Date      |
|----------|---------|-----------|
| Open     | 3097.00 | 2020/9/7  |
| High     | 3222.00 | 2020/9/11 |
| Low      | 3047.00 | 2020/9/8  |
| Close    | 3174.00 | 2020/9/11 |

ドル建て      ドル/TOZ

| Palladium | Price   | Date      |
|-----------|---------|-----------|
| Open      | 2298.00 | 2020/9/7  |
| High      | 2344.00 | 2020/9/11 |
| Low       | 2237.00 | 2020/9/7  |
| Close     | 2319.00 | 2020/9/11 |

円建て      円/グラム

| Palladium | Price   | Date      |
|-----------|---------|-----------|
| Open      | 7857.00 | 2020/9/7  |
| High      | 7987.00 | 2020/9/11 |
| Low       | 7597.00 | 2020/9/7  |
| Close     | 7900.00 | 2020/9/11 |



ニュースエクスプレス

プラチナ産業は3倍の350億ドル産業に成長する可能性- 南ア鉱物協議会

南アフリカ鉱物協議会CEOのRoger Baxter氏が水曜日に語ったところによると、プラチナ産業は今日の年間110億ドル規模から、2050年までには350億ドル規模に成長する可能性があるという。

この発言は230人がオンラインで参加したPGMs Industry Day における質問に答えたものでMining Weeklyが取材をした。

「有史以来採掘されたプラチナを全て集めると、オリンピックの競泳用プールの足首の高さまでになる。現在プラチナが使われている用途や投資需要を考えると、南アフリカの水素経済のロードマップが見えてくる。インドや中国ではプラチナ宝飾品が大きな発展を遂げた。産業界ではナノテクノロジーなど最新技術をはじめプラチナは多様な工業分野で使われている。さらに、大気汚染の改善と水素経済にもプラチナが一役買っている。」

(ソース: <https://www.mineralscouncil.org.za/industry-news/in-the-news/1151-robust-virus-testing-is-key-to-sa-mining-industry-s-covid-19-response-2>)

2020年のプラチナ市場は10トンの供給不足 - WPIC

WPICは最新のレポートで、新型コロナウイルス感染症の拡大で打撃を受けている世界経済の影響でプラチナの需給は縮小と発表した。

WPIC四半期レポートによると、感染症の拡大に伴って自動車販売が低迷し工業生産も減少したため第2四半期のプラチナ供給はマイナス19%で、南アフリカのロックダウンによる減産と精錬所の事故問題で4月から6月の鉱山生産量は35%の減少となった。

WPIC は、プラチナ市場は33万6000 オンスの供給不足となると予測し、前回予測の余剰24万7000 オンスから大幅な訂正となった。

WPICリサーチを率いるTrevor Raymond氏によると、プラチナ市場にとって投資は引き続き重要な需要となり、供給不足という今回の新たな予測で、プラチナの価格上昇を期待する投資需要をさらに呼び込むだろうとのことだ。

(ソース: <https://www.kitco.com/news/2020-09-08/Platinum-market-to-see-supply-deficit-of-336K-ounces-in-2020-WPIC.html>)

GM、ニコラにバッテリー提供で電気自動車製造

ゼネラルモーターズは前回の発表から1週間も経っていない火曜日に、電気自動車に関する2番目の重要なパートナーシップを発表。今回はスタートアップ、ニコラ社と20億ドルに及ぶ提携となる。

GMはアリゾナ州フェニックスにあるニコラ社の株式11%を取得し、同社の燃料電池ピックアップトラック「バジャー」の設計・製造をする。バジャーは2022年末までに生産開始の予定。

GM はまた、ニコラ社の大型トラックを含む他の電気自動車に関してもバッテリーと水素燃料技術の提供を通じてコスト削減を支援する。

10年に及ぶ提携でGM はニコラ社の新規発行株式20億ドルを2025年までに3回に渡って取得する。

(ソース: <https://mainichi.jp/english/articles/20200909/p2g/00m/0bu/062000c>)

中国市場順調に回復の中、電気自動車販売は2ヶ月連続で増加

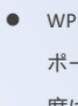
中国における新エネルギー車 (NEV)販売は2ヶ月連続の伸びで、8月は26%増の10万9000台となり、世界最大の電気自動車市場に多大な投資をしてきた自動車メーカーにとっては朗報となった。

中国自動車工業協会(CAAM)が木曜日に発表したところによると、今年全体でNEV 販売は110万台に達する見込みで、去年に比べると11%のマイナス。

NEVとはバッテリー電気自動車、プラグインハイブリッド車と燃料電池自動車を含む。

(ソース: <https://www.reuters.com/article/us-china-autos/chinas-ev-sales-rise-for-second-month-as-overall-market-continues-recovery-idUSKBN2610T1>)

Translated by Kazuko Osawa, JBMA



WPIC直近の活動

- WPICは、2020年9月8日火曜日UK時間午後2時頃にQ2のクォーターリポートを発表いたしました。プラチナの需給バランスの予測は、今年度は余剰から10トンの不足に修正されました。詳しくは <https://platinuminvestment.com/supply-and-demand/platinum-quarterly>
- 欧州では貴金属コインや地金バーの取引を扱う有数のオンライン貴金属商であるドイツの coininvest.com のマネージングディレクターDaniel Marburger氏はオンラインのプラチナ現物プリオン投資について語る。詳しくは <https://platinuminvestment.com/about/60-seconds-in-platinum/2020/09/02>



(@wpicjapan)