

ニュース分析で経済を予測する「xenoBrain」、
新型コロナによる企業業績への影響分析をサポートする特設サイトを緊急開設
コロナ分析サポート特別プランを本日開始、期間限定で特別価格にて提供

欧州感染影響など無料レポートを本日公開、解説 Web セミナーを3月26日15時開催

無料レポートダウンロード：<https://bit.ly/2UuYJmG>

ニュース分析で経済を予測する SaaS 型 AI サービス「xenoBrain (ゼノブレイン)」を提供する株式会社 xenodata lab. (本社：東京都渋谷区、代表取締役：関洋二郎、以下「ゼノデータ・ラボ」) は、この度、新型コロナウイルス拡大による企業業績への影響分析をサポートするため、xenoBrain によるコロナウイルス影響分析を国別・業界別にまとめたユーザー向け特設サイトを開設いたしました。また、新型コロナウイルス影響分析のサポート特別プランとして、本日より8月末までの期間限定で xenoBrain を特別価格で提供開始いたします。今後はさらに、企業影響分析レポートダウンロード機能の追加(今夏リリース予定)など、様々な形で、新型コロナウイルスの影響に対して、より充実した経営リスク分析サービスを提供していきます。



新型コロナウイルスによる感染者数が欧州や米国を含め世界中で急激に拡大し、日本においてもコロナウイルスによる影響を受けた倒産が相次ぐなど、経済への影響が日に日に高まっている現在の状況におきまして、金融機関や事業会社の経営企画部、調査部などを始めとした様々な企業において、取引先や投資先企業などの業績への影響の大きさを分析するニーズが高まっています。一方で、経営のグローバル化、複雑化により企業への影響分析の難易度は高く、分析に時間がかかる・関連企業への影響を網羅的に把握

することが難しい、といった実情があると考えております。そこで、変動の激しい現在の状況下でより多くの企業に新型コロナウイルスによる経営リスク対策をとっていただけるよう、より充実した形での分析サービス提供を開始いたしました。

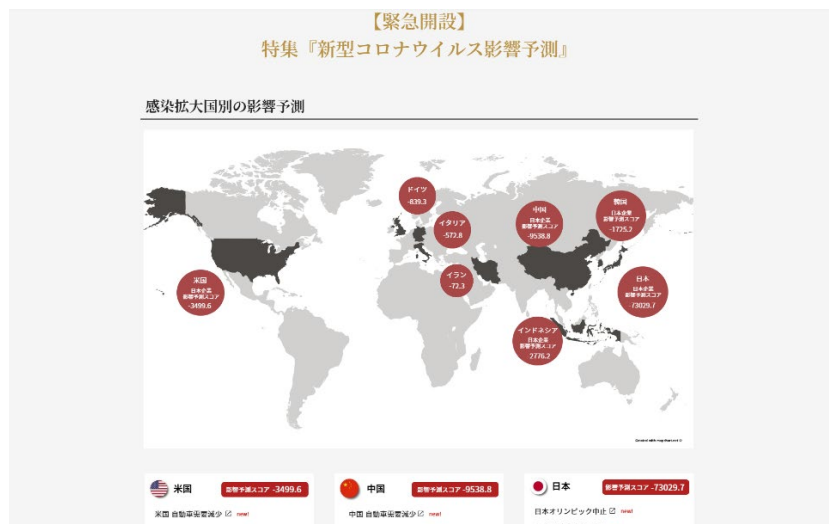
■ xenoBrain ユーザー向け特設サイトの内容

- ・世界の新型コロナウイルス影響分析ダッシュボードの提供
- ・業界専門誌の考察/社説記事をピックアップ
- ・最新の影響企業ランキング情報の提供
- ・業界別の新型コロナウイルス影響分析情報の提供

特設サイト URL : <https://bit.ly/2QByWIy>

※上記 URL からイメージをご確認いただけますが、実際の分析結果の閲覧はご契約が必要です

《世界の新型コロナウイルス影響分析ダッシュボード》



- ・企業業績へ影響の大きい地域を地図上で表示
- ・「米国 自動車需要減少」など、影響予測シナリオを国別に一覧化
- ・国ごとのトータルスコアを表示

《業界専門誌の考察/社説記事をピックアップ》

業界専門誌の考察を読む

約100メディアの業界専門誌から、各業界における新型コロナウイルスの影響の最新情報や、関連する影響シナリオをご覧ください。
ニュースをクリックすると、xenoBrainの画面上で実際のニュース本文をご確認いただけます。
また、「業界ページを見る」をクリックすると、業界別の影響シナリオや企業別のランキングなどをまとめたページにアクセスできます。
ぜひ関心のある業界を選択し、詳細な分析をご確認ください。

自動車	半導体	電機
 業界ページを見る	 業界ページを見る	 業界ページを見る
<ul style="list-style-type: none">米ビッグスリーに続き、トヨタ・ホンダ、日産も米国工場稼働停止へ欧州 VW、ルノー、トヨタが工場稼働停止中国2月新車販売、日産は8割減ウイルス対策で車内除菌アイテム需要急増	<ul style="list-style-type: none">光産業出荷2年連続減少、20年度はコロナ影響懸念DRAM投資、サムスン中心に一気拡大コロナ影響で中国半導体工場立ち上げ遅延韓国半導体、FPD業界 投資計画に不透明感	<ul style="list-style-type: none">中国2月の携帯電話市場、出荷台数54%減産業機器市場、コロナ影響で成長鈍化稼働率低下、投資抑制電気製品出荷は最低5週間遅延—IPCが公表

自動車: 米ビッグスリーに続き、トヨタ・ホンダ、日産も米国工場稼働停止へ
半導体: 光産業出荷2年連続減少、20年度はコロナ影響懸念
電機: 中国2月の携帯電話市場、出荷台数54%減

- ・約 100 メディアの業界専門誌から、各業界における新型コロナウイルスの影響の最新情報や、関連する影響シナリオを表示
- ・ニュースをクリックすると、xenoBrain の画面上で実際のニュース本文を確認可能

《最新の影響企業ランキング情報の提供》

企業別 影響予測ランキング

各国での影響予測シミュレーションのスコアを集計した、企業ごとの影響予測スコアのランキングの一部を掲載しています。

減益可能性（大手上場企業）

Ranking	日本感染拡大ケース	中国感染拡大ケース	米国感染拡大ケース	欧州感染拡大ケース	その他アジア感染拡大ケース
1	日本空港ビルデング(-242.1)	村田製作所(-132.7)	SUBARU(-93.4)	ジェイテクト(-59)	三菱自動車工業(-59.1)
2	三越伊勢丹HD(-240.3)	TDK(-129)	豊田合成(-68.6)	日本精工(-48)	キーエンス(-57.4)
3	ANAHD(-228.7)	村田製作所(-159.8)	日産自動車(-66.8)	電通グループ(-41.5)	トヨタ自動車(-57.3)
4	オリエンタルランド(-193.2)	東京エレクトロン(-81.4)	ジェイテクト(-63.5)	日本特殊陶業(-30.9)	AGC(-55.1)
5	オリックス(-193)	日本精工(-80.6)	ブリヂストン(-63.4)	ハーモニック・ドライブ・システムズ(-30.9)	アドバンテスト(-54.3)

- ・企業ごとに予想される様々な影響を総合したスコアのランキングを表示

《業界別の新型コロナウイルス影響分析情報の提供》



- ・新型コロナウイルスの感染拡大から各業界へ影響を及ぼす経路を予測し、ツリー図で表示
- ・各業界に関連する需要や素材価格などのトピック別に将来スコアのランキングを表示
- ・業界に所属する企業のスコアのランキングを表示

■特別プランの詳細

通常は年間契約のみである xenoBrain を、よりご導入いただきやすく、さらに解析結果データを Excel 等で提供するサービスも含めた特別プランの提供を本日より開始いたします。特別プランは 3 か月単位でご導入いただくことができ、初期導入時のコストは通常プランの 3 割ほどとなります。導入のハードルを下げさせていただくことで、混迷を極める経済情勢の中でも、少しでも意思決定しやすく、より多くの方にご利用いただけるプランです。

- ・価格：30 万円（税別）で 3 か月間ご利用可能
- ・提供サービス：①経済予測 SaaS 型 AI サービス「xenoBrain」を 3ID ご利用可能
 - ②新型コロナウイルス特設サイトによる情報提供
 - ③分析結果 Excel データ提供・加工サービス

※特別プランのご提供は8月末までの期間限定です。

※xenoBrain 新規ご利用の方限定でご利用いただけるプランです

※詳細資料をご要望の場合は pr@xenodata-lab.com までご連絡ください

■今夏リリース予定の新機能について

新型コロナウイルスによる企業リスクの把握ニーズに対し、企業レポートを自動生成し、ワンクリックでダウンロードできる新機能を今夏リリース予定です。また、今後もさらに機能を充実させていきます。

《企業分析レポートダウンロード機能》

各企業が新型コロナウイルスに対して受ける影響を自動でレポート化。

- ・ xenoBrain 画面上にて、企業分析レポートを自動生成。ワンクリックでダウンロード可能
- ・ レポート内容
 - 企業基本情報：住所、代表者、業種、直近売上高、資本金 等
 - 業績要因一覧：「砂糖価格」や「医薬品需要」など、企業の業績を左右する要因を一覧表示
 - ニュース影響分析：新型コロナウイルスによる影響をツリー図で表示
 - サプライチェーン分析：上場企業の「仕入先」「得意先」に対する影響分析結果を一覧で把握可能

■第二弾無料レポートの公開について

ゼノデータ・ラボでは、xenoBrain による新型コロナウイルスによる国内上場企業への影響予測レポート第一弾を3月12日に無料公開いたしました。本日第二弾として、米国や欧州など世界各国への拡大や、東京オリンピックが中止した場合の影響などの更新情報を含む無料レポートを公開しております。

以下の URL よりダウンロードしてご覧ください。

URL：<https://bit.ly/2UuYJmG>

新たに追加された分析結果の例

- ・ 日本：オリンピック中止シナリオ
 - ・ 中国：半導体需要減少シナリオ
 - ・ 米国：航空機需要減少シナリオ
 - ・ 米国：ゴム製品需要減少シナリオ
 - ・ 欧州：イタリア観光需要減少シナリオ
 - ・ 欧州：ドイツ半導体需要減少シナリオ
 - ・ その他アジア：イラン現地法人稼働減少シナリオ
- など、 20 以上の分析予測結果を追加。

Executive summary

Ranking	日本経済状況	中国経済状況	米国経済状況	欧州経済状況	その他のアジア経済状況
1	自動車需要減少(24.0%)	初回輸送需要減少(12.2%)	物流需要減少(10.0%)	自動車需要減少(10.0%)	高機能電子需要減少(6.1%)
2	二輪車需要減少(10.2%)	11.0%	農産物需要減少(6.0%)	自動車需要減少(4.0%)	電子需要減少(4.0%)
3	ANMBD(2.2%)	自動車需要減少(1.1%)	自動車需要減少(0.5%)	電子需要減少(0.5%)	電子需要減少(0.5%)
4	自動車需要減少(1.0%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
5	自動車需要減少(0.8%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
6	自動車需要減少(0.7%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
7	自動車需要減少(0.6%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
8	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
9	自動車需要減少(0.4%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
10	自動車需要減少(0.3%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
11	自動車需要減少(0.2%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
12	自動車需要減少(0.1%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
13	自動車需要減少(0.1%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
14	自動車需要減少(0.1%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)
15	自動車需要減少(0.1%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)	自動車需要減少(0.5%)

※上記はxenobrainの予測結果です。実際の結果とは異なる可能性があります。詳しくはxenobrainのウェブサイトをご覧ください。

米国 自動車需要減少シナリオ

自動車メーカーと関連サプライヤーに減益影響

米国における自動車需要は、2020年3月に急激に減少し、4月には自動車需要が減少した。これは、自動車需要の減少が、自動車メーカーと関連サプライヤーに減益影響を及ぼす。自動車需要の減少は、自動車メーカーと関連サプライヤーに減益影響を及ぼす。

欧州 物流需要減少シナリオ

コンテナ貨物や輸送系メーカーに減益影響

欧州における物流需要は、2020年3月に急激に減少し、4月には物流需要が減少した。これは、物流需要の減少が、コンテナ貨物や輸送系メーカーに減益影響を及ぼす。物流需要の減少は、コンテナ貨物や輸送系メーカーに減益影響を及ぼす。

イラン 現地法人生産減少シナリオ

減益

Ranking	総合スコア	企業名	影響シナリオ
1	-18.41	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
2	-15.17	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
3	-12.83	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
4	-8.68	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
5	-6.5	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
6	-4.5	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
7	-3.84	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
8	-3.18	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
9	-1.41	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
10	-1.15	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
11	-1.24	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
12	-1.03	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
13	-0.7	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
14	-0.55	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)
15	-0.47	自動車部品メーカー	イラン現地法人生産減少(自動車部品)

▲レポートイメージ

■ウェビナーについて

本レポートのデータの詳細や、その解析エンジンである xenobrain について紹介するオンラインセミナー（ウェビナー）を開催いたします。

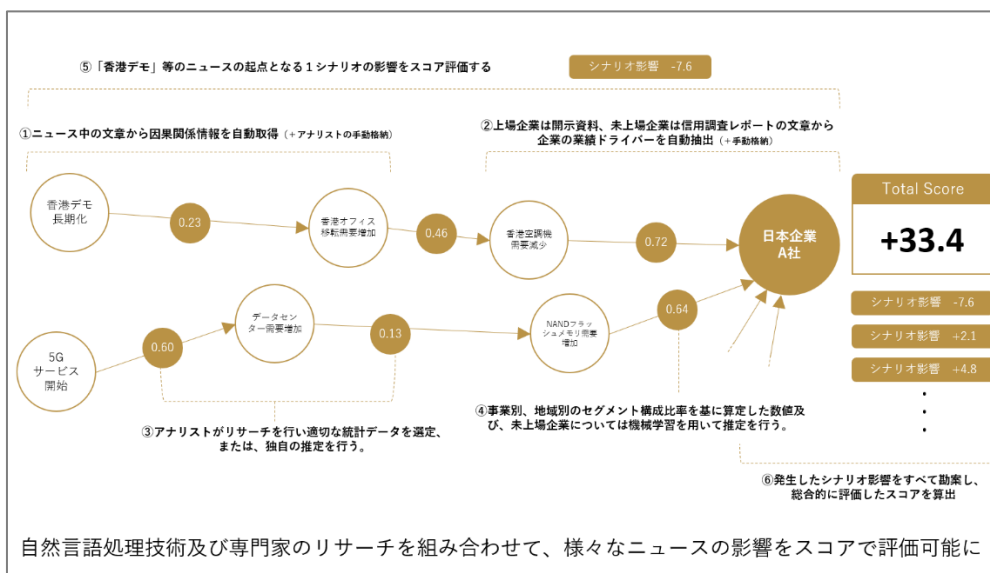
<開催概要>

- ・ 日程：2020年3月26日（木）15：00～16：00
- ・ 会場：オンライン（申し込みメールアドレスに後日 zoom の URL を送らせていただきます。）
- ・ 対象：企業の経営層、経営企画部門、営業企画、部材などの調達企画部門、与信管理部門、金融機関全般（銀行/保険/証券/アセットマネジメント等）
- ・ 定員：無制限
- ・ 費用：無料
- ・ 詳細・申込先 URL：<https://xenobrain-wp-2.peatix.com/>

■ゼノデータ・ラボの将来予測サービス「xenobrain」概要

AI が経済ニュースや決算情報を自然言語処理技術で解析し、経済事象と経済事象の間の関連性を読み解く事で経済・企業の将来予測をリアルタイムで提供する SaaS 型 AI サービスです。今日起きたニュースから、次に起こる経済事象、将来的に影響を受ける企業を AI が瞬時に予測することで、金融機関の業務効率化、事業会社の経営意思決定のサポートを実現します。米国ダウ・ジョーンズ社や時事通信社といった大手メディア、帝国データバンクとの提携により信頼性の高い情報を収集・解析しています。

- ・ 提供開始（正式版）：2019年6月
- ・ URL：<https://xenobrain.xenodata-lab.com/>



■ゼノデータ・ラボの会社概要

会社名：株式会社 xenodata lab.

所在地：〒150-0046 東京都渋谷区松濤 1-29-1 渋谷クロスロードビル5

階設立年月日：2016年2月12日

代表者：代表取締役 関 洋二郎

資本金（準備金含む）：760百万円

<https://www.xenodata-lab.com/>

■本リリースに関するお問い合わせ

株式会社 xenodata lab.

広報担当 北口 万里子

Email：pr@xenodata-lab.com