

ビジネス パスファインダー データベースにおまかせ！

【第8回】

ジャパンナレッジLib②

今回は「ジャパンナレッジLib」の中でビジネスで参考になるお薦めのコンテンツをご紹介します。

今回は、検索の方法や、画面の見方などをご紹介します。



★「基本検索」と「詳細（個別）検索」

- 「基本検索」… 調べたい言葉を入力するだけで50以上のコンテンツを一括検索できます。

(例) 「基本検索」タブを選び、検索範囲を「全文」、キーワード「ウェブ3」を入力して **検索** すると、「検索結果一覧」画面で該当する19件がでました。

- 「詳細（個別）検索」… 複数の条件を重ね合わせて検索するときや、コンテンツの特性に合わせた検索をしたいときに便利です。

(例) 「詳細（個別）検索」タブを選び、「詳細の種類を選ぶ」で検索範囲を「週刊エコノミスト2022-23」に設定し、キーワードを「ウェブ3」、「かつ (AND)」にキーワード「メタバース」を入力して **検索** すると、「検索結果一覧」画面で該当する12件がでました。

「基本検索」、「詳細（個別）検索」の検索結果一覧から閲覧したい項目をクリックすると、その項目の本文画面が表示されます。

Point **便利な機能「ナレッジサーチャー」**… 本文内でドラッグした文字列を検索する機能です。

- ①本文画面右上にあるKnowledge Searcherボタンをクリックして「ON」(右)にします。
- ②本文中に検索したい言葉が出てきたら、マウスでなぞって選択する(文字色が反転する)と、ナレッジサーチャーのウィンドウが開き、検索結果を表示します。

★「ジャパンナレッジLibサポート」を活用する

「ジャパンナレッジLib」のホームページには、詳しい検索方法やコンテンツの内容などが掲載されているサポート画面があります。使い方に迷った際は、ぜひこちらもご活用ください。

<サポート画面へ行く方法>

「学校・研究機関でご利用」トップページの右上(ログイン後の画面では中央右上)「使い方/サポート」をクリック。

→「ジャパンナレッジLibサポート」…検索方法や結果画面の見方など、項目ごとの説明があります。

※各項目名の右横にある **動画を見る** をクリックすると、説明を動画でも視聴できます。

★「ジャパンナレッジLib」を利用するには

データベース席を予約する(53号参照)→図書館ホームページから、または来館して直接予約してください。

次回 61号は

11月1日発行予定です

■編集後記■ 旧図書館時代から隔月発行してまいりましたビジネスピックスですが、より質の高いビジネス情報をお届けできるよう季刊発行とし、読み応えある紙面へとプチ・リニューアルいたしました。今後もビジネスに携わる皆さんに興味を持っていただけるよう、充実したビジネス情報を心がけてまいります。ぜひご活用ください。(KK)

B Business Topics Vol. 60



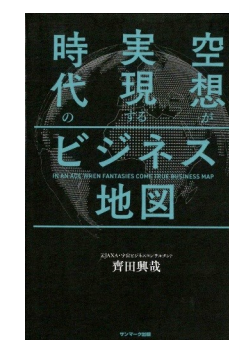
Web3.0

時代に向けて

Web3.0とは、Web1.0(読む時代)、Web2.0(読み書く時代)に続く次世代インターネットのことです。Web3.0の登場によって新しい経済の仕組み(トークンエコノミー)も誕生し、これからの経済社会が大きく変わるとも言われています。日本でも昨年7月に各省横断チーム「大臣官房Web3.0政策推進室」が設置されるなど、国家レベルの環境整備が進みつつあります。

発展していくWeb3.0時代について、今から理解を深めましょう。

■新刊 PICK UP!



『空想が実現する時代の ビジネス地図』

齊田興哉/著 サンマーク出版

2023.6 (504/冊)

JAXA(宇宙航空研究開発機構)で人工衛星の開発プロジェクトに携わり、現在は宇宙ビジネスコンサルタントとして活躍する筆者が、空想の世界のものだと思っていたテクノロジーについて、現在どこまで実現しているか、また、ビジネスへと落とし込む考え方をわかりやすい5つの章立てで説き明かします。

急速に変化する時代に迷わないための道しるべとしてほしいという筆者の想いが伝わります。

予約ができる
ビジネス書新着リスト
はこちらから→



■Contents■

【表紙】新刊PICK UP!

【特集】Web3.0時代に向けて
・Web3、NFT、メタバースについて増田雅史先生に聞いてみた
・Web3とはなにか
・Web3.0ビジネス見るだけノート
・決定版Web3
・60分でわかる!
NFTビジネス超入門
・情報通信白書
・イラストでわかる最新IT用語集
(図書掲載順)

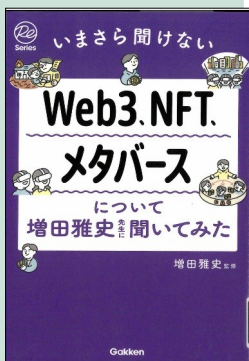
【ビジネスパスファインダー】
データベースにおまかせ!
<第8回>
ジャパンナレッジLib②

2023年8月1日発行

編集・発行
小牧市中央図書館
0568-73-9951

特集 Web3.0時代に向けて

Web3.0を学ぶ



Web3、NFT、メタバースについて増田雅史先生に聞いてみた
増田雅史/監修 Gakken 2023.4 (007.3/マ)

インターネットのステージは約15年周期で移り変わっています。その第3段階が「Web3」ですが、これからの15年に向けて理解を深めることが大きな武器になることでしょう。日々進歩していく技術によって新しいワードも次々と上がって来ます。キーワードについての説明と、基本的なことからそれらの概念によって社会がどのように変革していく可能性があるのかを、弁護士である増田先生が丁寧に教えてくれます。

Web3とは何か

岡嶋裕史/著 光文社新書 2022.12 (007.3/カ)

「次世代のインターネット」と言われる「Web3」について、実際に起きた事件などを取り上げてわかりやすく解説しています。普段当たり前前に利用しているので、わかったつもりでいるインターネットのしくみやWebについても改めて学べます。著者の未来予想は「Web3はあまりうまくいかない」。これが当たるのか外れるのか…今後の社会動向に注目です。

Web3.0ビジネス見るだけノート

加藤直人/監修 宝島社 2022.8 (007.3/カ)

そもそもWeb3.0とは何なのか？というところから、イラストや図解も使ってやさしく順を追って説明されており、インターネットの世界の流れをつかむのに初心者にもわかりやすい本となっています。Web2.0からWeb3.0の時代へ移行したことによってビジネスチャンスは大幅に広がりました。その戦略についても展望と課題に触れられていて、見るだけで学べる1冊です。

決定版Web3 definitive edition of Web3

城田真琴/著 東洋経済新報社 2023.4 (007.3/シ)

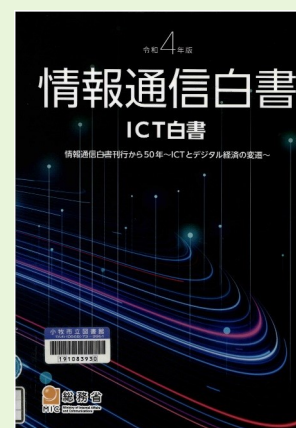
Web3の世界に興味はあるけれど、複雑すぎて手が出せない…そんな方にお薦めの1冊です。Web3の基本的な概略から始まり、DAO、DeFi、GameFiなどの具体的なアプリケーションについて章立てで詳しく解説されています。Web3の抱える問題点についても言及しており、中立的な視点で書かれた本です。

60分でわかる! NFTビジネス超入門

森川ミユキ/著 GVA法律事務所Web3.0チーム/監修 技術評論社 2022.4 (007.35/エ)

2020年はNFT元年とも呼ばれ、世界中でさまざまな試みがありました。日本でもLINEや楽天がNFTマーケットへの参集を表明するなど市場は急速に拡大しつつあります。この本は、見開き2ページで1テーマと、専門的な解説がコンパクトにまとめられ読みやすいのが特徴です。Web 3.0時代のデジタル経済を牽引するNFTについてやさしく学べます。

理解を深めるもう1冊



令和4年版
情報通信白書
ICT白書

総務省 編
2022 (R/6)

50年前から毎年刊行され続けている、通信と情報に関する白書です。

「第2部 情報通信分野の現状と課題」ではICT市場の動向についてまとめられており、仮想空間市場の世界市場規模（売上高）と今後の展望についても触れられています。



イラストでわかる
最新IT用語集

大河原克行/著
日経BP 2023.2 (007/カ)

BYOD、オンプレミス、ブロックチェーン。聞きなれない新語から、なんとなく「こうかな？」とぼんやり理解の用語まで、デジタル社会を理解するうえで欠かせないIT用語50語を厳選し、豊富な図版やイラストとともに解説してくれる用語集です。辞書の代わりとしてはもちろん、読み物としても楽しい1冊です。

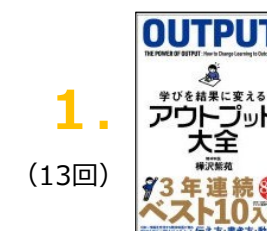


ちょっとひといま!

KOMAKIベストリーダー

過去3ヶ月間でいちばんたくさん
借りられているビジネス書TOP3をご紹介します!

1.
(13回)



学びを結果に変える
アウトプット大全
樺沢紫苑/著
サンクチュアリ出版



メモの魔力
前田裕二/著
幻冬舎

2. FACTFULNESS

(11回) ハンス・ロスリング/ほか著 日経BP社

3. 今すぐ使えるかんたんWord完全(コンプリート)ガイドブック困った解決&便利技
(8回) AYURA/著 技術評論社

・2023年4月1日~6月30日集計

Web3.0関連 情報サイト

総務省

Web3時代に向けたメタバース等の利活用に関する研究会
https://www.soumu.go.jp/main_sosiki/kenkyu/metaverse/index.html

経済産業省 Web3.0とは

https://www.meti.go.jp/policy/economy/keiei_innovation/sangyokinyu/Web3/index.html

デジタル庁 Web3.0研究会

<https://www.digital.go.jp/councils/web3/>

【図書館データベース】

日経テレコン

ジャパナレッジLib

新聞記事検索 (朝日・中日)

