**BTCC ** 新規口座開設限定 BTCC口座開設&入金で、最大17500USDTが獲得できる。 お友達を紹介するとさらにボーナスをプレゼント! 今すぐ口座開設/詳細はこちら

メタバースの種類は? ユースケースや具体例などを 徹底解説

原文:

 $\underline{https://www.btcc.com/ja-JP/academy/crypto-basics/what-are-the-types-of-metaverse-a-thorough-explanation-of-use-cases-examples-and-more$

最近、「メタバース」という言葉はよく聞かれますが、その種類やユースケースなどについて興味を持つ方は決して少なくありません。

そこで、今回の記事では、<u>メタバース</u>とは何か、その種類や具体例、又はメタバース関連プロジェクトなどについて紹介したいと思います。ぜひご参考ください。

【関連記事】

メタバースでお金を稼ぐって本当? 今さら聞けないメタバース!

メタバースがもたらす教育方法のメリット・デメリット



メタバースとは?

メタバースとは、簡単に言うと、人間が共有する仮想世界に参加できる空間のことです。ニール・スティーブンソンの小説『スノウ・クラッシュ』から生まれた言葉で、3D空間の中で人間同士がアバターとして相互作用します。最近では、映画「レディ・プレイヤー・ワン」で、メタバースの中に入り、その中で3Dの存在(アバター)になることができる人々が描かれました。プレイヤーは、現実の世界ではできないようなこと、例えば、極限の肉体労働をしたり、技術的に高度な乗り物を運転したりすることを経験します。

関連:メタバースとは?その概要をわかりやすく解説



Google Playで手に入れようApp Storeからダウンロード日本ユーザー様限定特典(10,055USDTギフトパック)<<<</td>

メタバースの種類と具体例

メタバースの種類は、主に三つがあります。イベントベースのメタバースや、ゲーム関連のメタバース、 そしてクリエイターベースのメタバースです。それぞれの種類と具体例を見ていきましょう。

1. イベントベースのメタバース

まずはイベントベースのメタバースです。具体例としては、Cluster やVARP、VRChat、VketCloud、Mozilla Hubs、VirtualCastなどが挙げられます。

日本では3Dキャラクターを簡単に作成できるツールが比較的早く登場し、VTtuberとして表現する人が多くなっています。技術的に多くの人に見てもらうためにアバターの自由度を制限しているものが多いですが、アイドル的なアバターや有名人のアバターを使ったイベントもよく開催されています。また、最近では就職活動や旅行情報、企業の商品・会社説明会など、エンターテインメント以外の分野での利用も増えています。

2. ゲーム関連のメタバース

続いてはゲーム関連のメタバースです。具体例としては、Robloxや、IMVU、FORTNITEなどが挙げられます。

ゲーム関連のメタバースは、イベントベースのメタバースの一部ともいえますが、有名なゲームの世界観をそのままメタバースで体験できるコミュニケーション空間としても注目されています。特にファンにとっては、自分のアバターに好きなキャラクターと同じ服を着せて、映画の世界を模したテーマパークにいるように、友達のアバターと一緒に街を巡ることができ、自宅にいながら映画の世界を楽しむことができるのです。キラーコンテンツを持つ多くのゲーム会社やアニメ制作会社が注目しています。

3. クリエイターベースのメタバース

三つ目はクリエイターベースのメタバースです。具体例としては、Minecraftや、STYLY、SecondLife (OpenSim) などが挙げられます。

クリエイターベースのメタバースとは、ユーザーが自由に好きなアイテムを作り、好きな空間を作り、 それを公開し、他の人と一緒に楽しむというものです。ユーザーが自由に利用目的を設定できるメタス ペースとして長年存在し、元祖メタスペースとして再び注目されています。

メタバースとWeb3.0・NFTの関連性

メタバースとは、本来、インターネットの未来の姿であり、ユーザー同士がコミュニケーションできる仮想現実の3D空間で構成されています。数か月前、FacebookがMetaと名前を変えたのはこのためです。

Web 3.0は、ブロックチェーンシステムとオープンスタンダードの利用を促進し、Web 3.0の分散型インターフェースを通じて、個人のコミュニティへのアクセスやコンテンツの検閲に関する従来の制限を打破するのに役立っています。

NFTは、バーチャルリアリティのオブジェクトを含む商取引を促進し、従来のゲートキーパーは、メタバースでアクセスできるもの、できないものを決めることができなくなります。

詳しくは下記の記事でご参考ください。

Web3.0とは?メタバースやNFTとの関係などを徹底解説



Google Playで手に入れようApp Storeからダウンロード日本ユーザー様限定特典(10.055USDTギフトパック)<<<</td>

メタバース関連のプロジェクト

■ XANA (ザナ)

「XANA(ザナ)」とは、NOBORDERz(ノーボーダーズ)が開発するWeb3.0メタバースプロジェクトです。

XANA (ザナ) はユーザーや企業、IPがメタバースの上で様々な活動を自由に行えるよう様々なプロダクトやサービス、テクノロジーを提供しています。

アーティストやTVタレントなど多方面で活躍する木梨憲武は22日、「XANA(ザナ)」とコラボレーションを行い、XANAメタバースの土地を所有して、木梨憲武メタバースギャラリーとそれに連動するNFTのリリースを展開することを発表しました。

詳しくは下記の記事でご参考ください。

XANA(ザナ)とは?木梨憲武がXANAでメタバースに進出へ

メタバースや仮想通貨相場などに関してもっと知りたい方は、<u>BTCCアカデミー</u>や<u>BTCCニュース</u>をご覧ください。

【BTCCについて】

BTCCは、2011年6月に設立された仮想通貨取引所です。現在、世界110以上の国と地域でサービスを提供しています。

ビジョンとして、「信頼ができる仮想通貨取引を誰もが簡単に利用できること」を掲げており、**運営12年以来一度もセキュリティ事件を起こしていません**。世界で最も長い歴史と安心のセキュリティを備えるBTCCは、信頼できる取引所だと言えるでしょう。

BTCCは現在、ビットコインやイーサリアムなどの仮想通貨や、ゴールド・シルバーなどの人気コモディティ、Apple、Meta、Microsoftなどの米株を初めとするトークン化株式の先物商品を含む60種類以上の銘柄を取り扱っており、最大150倍のレバレッジ提供が可能です。

また、BTCCは高い流動性を誇っているため、仮想通貨市場において急騰・急落の相場が訪れたときにも一瞬で注文が通り、わずか1秒で300BTCの注文が可能なシステムを構築しています。

極端な相場になった時でもすぐに注文が通るほど取引板が厚くて、取引板では「Bid 1 (売値)」と「Ask 1 (買値)」は最大200BTCの注文、取引板の注文を合わせて最大1000BTCの注文が可能です。

さらに、スマホアプリ、Webサイトともに完全日本語対応のため、日本人にも使いやすいのが特徴です。BTCCは現在日本での登録者数が徐々に増加しており、またウェブサイトやSNSを通じて日本限定のキャンペーンも度々開催されています。

TCC口座開設はこち

【BTCC新規口座開設キャンペーン】

口座開設 & 入金で最大10,055 USDTをゲット!

BTCC新規口座開設だけで 10USDT ボーナス獲得!

BTCCの公式LINEお友だち追加すると、さらに10USDTをゲット!

口座開設後入金&取引で最大 **10,055USDT** のボーナス獲得可能。

※キャンペーンを参加するには、申し込みが必要ですので、詳しくは下記のサイトでチェックしてください。

https://www.btcc.com/ja-IP/promotions/newcomer?pno=AB230615A00151

最新のキャンペーン情報はこちらから: https://www.btcc.com/ja-JP/promotions

関連記事

▶ 仮想通貨の将来性・買い方など

仮想通貨SOL(ソラナ/Solana)の今後はどうなる?将来性や買い方、取引所を解説 仮想通貨/ビットコインFX・先物取引とは?やり方やメリット・デメリットを解説 エンジンコイン(ENI)とは? 今後の将来性や価格推移を徹底解説 【2023年最新】イーサリアム(ETH)の今後は?将来性や価格予想を解説 仮想通貨SANDとSandboxの将来性は? 今後予想や買い方・始め方を解説 仮想通貨LUNCとは? LUNAとの違いや今後の見通しなど徹底解説 仮想通貨IMX(Immutable X)の将来性は? 今後予想や買い方など徹底解説 仮想通貨ガラ (GALA) とは? 将来性や今後の価格予想、買い方を徹底解説 リップル(XRP)の今後は?価格予想や将来性・リップル裁判を解説 パレットトークン(PLT)とは?将来性や今後の価格予想、買い方を解説 仮想通貨シンボル (XYM) とは?将来性や今後の価格予想を解説 仮想通貨トロン(TRON)の将来性は? 今後の価格予想や買い方を徹底解説 柴犬コイン (SHIBA INU/SHIB) とは?特徴や買い方・将来性を解説 仮想通貨ファントム (FTM) とは? 今後の将来性や特徴など徹底解説 ステラルーメン(XLM)の将来性は?今後の見通しや価格予想を徹底解説 仮想通貨Blur(ブラー)とは?上場取引所や特徴・価格推移まで徹底解説 仮想通貨ネム(XEM/NEM)の将来性は?爆上げ原因や今後の価格予想を解説 スウェットコイン(Sweatcoin)の将来性は?価格予想や始め方・取引所 イーサリアムの10年後の価格は?今後の価格動向や見通しを徹底解説 Pi Network (パイネットワーク)とは?仕組みや特徴、マイニングを解説 仮想通貨Arbitrum(アービトラム/ARB)とは?今後の将来性や特徴・エアドロップを徹底解説 コスプレトークン(COT)とは?将来性や買い方、価格チャートを解説 ビットコイン/仮想通貨投資の危険性とは? リスク対策や注意点を解説

【仮想通貨】STEPN (GST) とは?特徴や買い方・将来性を解説

仮想通貨MMCとは? MMCの特徴や買い方・遊び方を徹底解説

ポルカドット (DOT) の将来性や今後の価格予想、取引所を徹底解説

ビットコインの使い方は? 資産運用方法やリスク・活用方法

イーサリアムクラシック(ETC)の将来性は?今後の予想や価格動向を徹底解説

ドージコイン(DOGE)の今後はどうなる? 将来性や価格予想を徹底解説

ライトコイン(LTC)の将来性は?今後の価格予想や買い方など徹底解説

仮想通貨・ビットコインは今後どうなる? 将来性や暴落予想を徹底解説【2022年最新】

仮想通貨の始め方や投資のやり方は? 超初心者にビットコインの儲け方を徹底解説

仮想通貨(ビットコイン)のレバレッジ取引とは?初心者向けに徹底解説

仮想通貨バイナンスコイン(BNB)とは? 今後の将来性や買い方を徹底解説

仮想通貨ダッシュ (DASH) とは? 今後の将来性や買い方を徹底解説

STEPN (GMT/GST) とは? 今後の将来性や買い方【仮想通貨】

仮想通貨1inch Network(1INCH)の将来性は? 今後の価格予想や買い方を徹底解説

仮想通貨EOS (イオス)とは?今後の将来性や価格予想を解説

エイダコイン(ADA/カルダノ)の将来性は?今後の価格予想や買い方を解説

仮想通貨Polygon(ポリゴン/MATIC)の今後の将来性は?取引所や買い方も解説!

仮想通貨FLOWとは?今後の将来性や価格予想・買い方を徹底解説

|ASMY(ジャスミー/|MY)とは?ジャスミーコインの将来性や特徴を解説

仮想通貨Galxe (GAL/旧Project Galaxy) とは?将来性や今後の見通しを解説

仮想通貨MANA/Decentralandの将来性は?今後の価格予想や買い方、取引所を解説

仮想通貨チェーンリンク(LINK)とは?将来性や今後の価格予想・買い方を解説

仮想通貨アバランチ(AVAX)とは?将来性や今後価格予想・買い方

仮想通貨CAW (A Hunters Dream)の買い方を徹底解説

【仮想通貨】Cosmos(コスモス/ATOM)とは?特徴や将来性を解説

マスクネットワーク (MASK) とは?特徴や今後の見通しを解説

Aptos (アプトス/APT)とは?特徴や今後の見通しを解説

仮想通貨/ビットコインは儲かる? ビットコインの稼ぎ方や始め方・注意点を徹底解説

ビットコインを換金する方法は? 現金化タイミングや注意点、おすすめ取引所 【仮想通貨】ASTAR(アスター/ASTR)とは?特徴や今後予想・将来性を解説 ディープコイン(DEP)とは?今後の将来性や価格推移を徹底解説 Pi Network (パイネットワーク) の今後の見通し・価格予想を徹底解説 SSV Network (SSV) とは?特徴や将来性・今後の見通しを徹底解説 Cocos-BCX(COCOS/ココス)の将来性は?今後予想や価格動向、取引所を解説 仮想通貨アバランチ(AVAX)とは?将来性や今後価格予想・買い方 ゲインズネットワーク (GNS)とは?仮想通貨GNSはバイナンスに上場 仮想通貨ワールドコイン(Worldcoin)とは?買い方や将来性を徹底解説 仮想通貨SOL(ソラナ/Solana)の今後はどうなる?将来性や買い方、取引所を解説 仮想通貨Dusk Network(DUSK)とは?将来性や今後の価格予想・買い方を解説 仮想通貨Core DAO (CORE)とは?エアドロップや将来性・買い方を徹底解説 仮想通貨BONKとは?将来性や今後の価格予想・リスクを徹底解説 【仮想通貨】Canto(カント)とは?特徴や今後の将来性を徹底解説 Oasys (オアシス/OAS) とは?特徴や買い方・将来性を徹底解説 スピンドル(SPINDLE/SPD)とは?特徴や今後の見通しを解説 仮想通貨スパーク(Spark/FLR)とは?特徴や今後の見通し・将来性を徹底解説 ビットコイン(BTC)は無料でもらえる? ビットコインをもらう方法5選! イーサリアムの買い方は? おすすめの取引所や注意点・タイミングを解説 ビットコインの使い方は? 資産運用方法やリスク・活用方法 【仮想通貨】UXD(UXD Protocol)とは? 将来性や特徴を徹底解説 仮想通貨CAW (A Hunters Dream)とは?特徴や将来性を解説 FTXトークン (FTT) とは?特徴や将来性を解説【仮想通貨】 仮想通貨ロン(RON)とは?将来性やRONウォレットを徹底解説 GMXとは? 分散型取引所GMXの特徴や使い方を徹底解説【仮想通貨】 Pi Network (パイネットワーク) はポンジスキーム? リスクを解説 元素騎士ONLINEとは?特徴や今後の見通しを徹底解説

仮想通貨/ビットコインは儲かる? ビットコインの稼ぎ方や注意点・取引所を徹底解説

TwitFi(ツイートファイ)とは?始め方や稼ぎ方・注意点を解説

仮想通貨TWTとは?将来性や分散型ウォレットTrust Walletを解説

STEPN (ステップン)とは?将来性や始め方・稼ぎ方を解説

【仮想通貨】SHANTI (SHN) とは?将来性や買い方・特徴を解説

【仮想通貨】BinaryX(BNX)とは?将来性や取引所・買い方を解説

仮想通貨Serum (セラム/SRM)とは?特徴や買い方を徹底解説

【STEPNアップデート】APEレルムとは? 概要・影響・将来性

▶ 仮想通貨取引所関連

エイダコイン(カルダノ/ADA)を購入できる取引所まとめ! 手数料の比較や買い方を解説 仮想通貨FX (ビットコインFX) とは?始め方やメリット・デメリット・おすすめ取引所 2023年国内・海外おすすめ仮想通貨取引所10選! 選び方や手数料・レバレッジ比較も! 仮想通貨取引所おすすめ比較ランキング! 口座開設方法や選び方を解説 リップル(XRP)を購入できるおすすめ取引所5選! 選び方や手数料比較! 仮想通貨ビットコインFXの海外取引所の選び方やおすすめランキング5選!手数料やレバレッジ比較 仮想通貨取引所おすすめ10選! ビットコイン手数料比較ランキングも解説

▶ BTCC仮想通貨先物取引

BTCCのトークン化先物株式・コモディティとは?取引銘柄や始め方、キャンペーンを解説

BTCC取引所での仮想通貨の買い方【ICBカード】

BTCC仮想通貨取引所の入金方法・始め方を徹底解説【完全ガイド】

BTCCでレバレッジ取引のやり方【無料デモ口座】

BTCC口座開設&本人確認【3分で完了】 | BTCC初心者ガイド

BTCCの入金方法は? 手順から手数料まで徹底解説

▶ メタバース・NFT・AI

ChatGPTとは?始め方やアカウント登録・使い方を解説

<u>ChatGPT搭載のマイクロソフト「Bing」とは? AIで検索エンジンを強化</u>

AIチャットくんの始め方や使い方は? LINEでChatGPTが使えるAIチャット

ChatGPTとはどんなもの? 今話題のチャットボットAlを解説

喧嘩道(ケンカメタバース)とは?ケンカコインの買い方を解説

Damus(ダムス)とは?分散型SNSアプリのメリットや登録方法・やり方

ボンディー(Bondee)とは?メタバースSNSアプリの遊び方や使い方を解説

江戸バース (エドバース/Edoverse) とは? 概要や買い方を解説

<u>ハイストリート(Highstreet/HIGH)とは?バイナンス主導のメタバースを解説</u>

PROJECT XENOとは? ゲームの特徴や仮想通貨GXEの買い方を徹底解説

NFTデリバティブとは? メリットやリスク・選び方を解説

メタバースとは? その概要をわかりやすく解説

メタバースでお金を稼ぐって本当? 今さら聞けないメタバース!

XANA(ザナ)とは?木梨憲武がXANAでメタバースに進出へ

メタバースの種類は? ユースケースや具体例などを徹底解説

▶ 為替・株式・金融商品

ドル円今後はどうなる? 円安ドル高はいつまで? 最新予想や見通し 2023年の株式市場はいつから? 東京株式市場・米国株式市場2023年価格予想