

# دامیننس اتریوم چیست؟



از روزهای اولیه شکل گیری اتریوم، این ارز دیجیتال به عنوان مرکز پیشرفت های پیشگامانه در فناوری بلاکچین شناخته شد و بسیاری از چشم ها را در این بازار به خود خیره نمود. اتریوم به عنوان پروژه مبتکر و پیشرو در قراردادهای هوشمند، سطح جدیدی از دامنه کاربردهای بلاکچین را معرفی نمود و راه را برای فعالیت طیف متنوعی از برنامه های غیرمتمرکز، پلت فرم های نوآورانه حوزه مالی غیرمتمرکز و جهان به سرعت در حال گسترش NFT ها هموار کرد. این گام ها تسلط اتریوم را در فضای بلاکچین تقویت نمود و در تسلط آن بر بازار نیز مؤثر بود. سفر اتریوم و موقعیت این پلت فرم در مارکت رمزارزها، با اصل حیاتی آن یعنی تمرکززدایی در هم تنیده شده است. از آنجایی که اتریوم در پاسخ به چالش های صنعت به سازگاری و ارتقا ادامه می دهد، تسلط آن بر بازار همچنان به عنوان یک معیار کلیدی برای سنجش روندهای در حال تحول در بخش ارزهای دیجیتال به شمار می رود. نرخ تسلط بر بازار یا دامیننس، یک نمای کلی از قدرت پروژه و مقبولیت و مشروعیت آن ارائه می دهد. ما در این مقاله از [بلاگ کیف پول من](#)، سعی داریم مبحث "**دامیننس اتریوم - Ethereum Dominance**" را به صورت کامل به شما عزیزان توضیح داده و جنبه های گوناگون این مقوله را تحت بررسی قرار دهیم. اگر علاقمند به کسب اطلاعات بیشتر در این زمینه هستید، با ما در ادامه مطلب همراه شوید.

## تاریخچه شکل گیری اتریوم | از ظهور ETH تا رسیدن به صدر بلاکچین ها

سفر اتریوم به عنوان یک چشم انداز در ذهن [ویتالیک بوتیرین](#)، برنامه نویس و یکی از بنیانگذاران مجله بیت کوین در سال 2015 آغاز شد. بوتیرین که از محدودیت های بیت کوین ناراضی بود، در اواخر سال 2013 پلت فرم جدیدی را پیشنهاد کرد که فراتر از موارد استفاده مالی بیت کوین بود. راه اندازی رسمی اتریوم در سال 2015 یک لحظه مهم در تاریخ فناوری بلاکچین به شمار می رود. اتریوم فقط یک ارز دیجیتال ساده مثل ده ها رمز ارزی که تا آن زمان تشکیل شده بودند نبود، بلکه یک پلت فرم انقلابی بود که برای استفاده از فناوری بلاکچین برای طیف گسترده ای از برنامه های کاربردی و بسیار فراتر از ارزشهای دیجیتالی طراحی شده بود.

تغییر واقعی بازی برای اتریوم، معرفی قراردادهای هوشمند بود. [قراردادهای هوشمند \(Smart Contract\)](#) قراردادهایی هستند که با توجه به شرایط توافقنامه ای که به طور مستقیم در خطوط کد نوشته شده اند، به صورت خودکار اجرا می شوند. قراردادهای هوشمند به صورت مستقل عمل می کنند و پس از استقرار غیرقابل تغییر هستند و اعتماد و امنیت بالایی را در تراکنش های دیجیتال تضمین می کنند. این نوآوری درها را به روی امکانات بی پایانی باز کرد و به توسعه دهندگان اجازه داد تا برنامه های کاربردی پیشرفته را بدون واسطه ایجاد کنند. اتریوم اولین چیزی بود که چنین فناوری همه کاره ای را به بازار عرضه نمود و به سرعت خود را به عنوان پلت فرم پیشرو برای توسعه بلاکچین تثبیت کرد. این مزیت حرکت اول بسیار مهم بود و به اتریوم اجازه داد تا جامعه ای قوی از توسعه دهندگان و علاقه مندان ایجاد کند که مشتاق کشف و گسترش قابلیت های فناوری بلاکچین هستند. این شروع اولیه همچنین موجب شد تا اتریوم به عنوان استاندارد برای اندازه گیری دیگر پلت فرم های بلاکچینی به شمار رود.

## گسترش دامنه فعالیت های اکوسیستم اتریوم

اکوسیستم اتریوم با افزایش [نرم افزارهای غیرمتمرکز \(DApps\)](#) رشد تصاعدی داشت. این برنامه ها، از بازی ها گرفته تا شبکه های اجتماعی، بر روی یک شبکه همتا به همتا و بدون کنترل مرکزی کار می کنند. پلت فرم منعطف اتریوم به توسعه دهندگان این امکان را می دهد تا مجموعه گسترده ای از DApps ایجاد نموده و پایگاه کاربران متنوعی را به شبکه اتریوم جذب کنند. یکی از مهم ترین پیشرفت ها در اکوسیستم اتریوم، ظهور [DeFi \(خدمات مالی غیرمتمرکز\)](#) بوده است. این خدمات مالی شامل چیزهایی مانند اعطای وام، استقراض و معاملات در بستر بلاکچین بدون واسطه های مالی سنتی بوده و امروزه دامنه خدمات بسیار زیادی را ارائه می کند. علاوه بر این، عملکرد قرارداد هوشمند اتریوم آن را به یک پلت فرم ایده آل برای برنامه های DeFi تبدیل کرده و منجر به افزایش نوآوری و سرمایه گذاری در این بخش می شود. در کنار افزایش چشمگیر استفاده از نرم افزارهای غیرمتمرکز و حوزه مالی همتا به همتا، رونق NFT نیز تسلط بیشتری برای اتریوم ایجاد کرد. NFTها دارایی های دیجیتال منحصر به فردی هستند که با استفاده از فناوری بلاکچین تأیید شده اند و بلاکچین اتریوم پلت فرم اصلی برای استخراج، خرید و فروش NFT بوده است. محبوبیت NFT توجه عمده کاربران را به اتریوم جلب نمود و توانایی آن را برای پشتیبانی از طیف گسترده ای از تراکنش های دارایی دیجیتال برجسته کرد.

# نرخ دامیننس اتریوم (ETH Dominance) چیست و چگونه محاسبه می شود؟



در چشم انداز ارزهای دیجیتال، «ارزش بازار» عنصر بسیار مهمی است. ارزش بازار نشان دهنده ارزش تمام واحدهای موجود یک ارز دیجیتال خاص می باشد. برای محاسبه این مورد، قیمت فعلی یک واحد را در تعداد کل واحدهای در گردش ضرب می کنیم. این معیار برای مقایسه اندازه و ارزش نسبی ارزهای دیجیتال بسیار مهم است. در واقع ارزش بازار یک ارز دیجیتال، تصویری از ردپای مالی آنها در اقتصاد دیجیتال را ارائه نموده و میزان مقبولیت پروژه مربوط به رمزارز را در میان کاربران نشان می دهد. امروزه میزان ارزش بازار یک ارز دیجیتال را به اصطلاحی تحت عنوان **"دامیننس یا دامنه"** اندازه گیری می کنند. به طوری که نرخ تسلط یا **دامیننس اتریوم، نرخ تسلط این ارز دیجیتال نسبت به کل بازار ارزهای دیجیتال را نشان می دهد.** برای درک میزان نفوذ اتریوم، لازم است ارزش بازار آن را با ارزش بازار انباشته بازار جهانی ارزهای دیجیتال کنار هم قرار دهیم. این ارزش کل بازار، ارزش ترکیبی همه ارزهای دیجیتال، از جمله اتریوم را در بر می گیرد. این مقایسه وضعیت مالی و نقش اتریوم در بازار گسترده ارزهای دیجیتال را روشن می کند.

## محاسبه نرخ دامیننس اتریوم

نرخ تسلط یا دامیننس اتریوم بر بازار رمزارزها با یک فرمول ساده و در عین حال آشکارا قابل اندازه گیری است:

**دامیننس اتریوم (%) = (ارزش بازار اتریوم / ارزش بازار ترکیبی تمام ارزهای دیجیتال) \* 100**

این محاسبه سهم بازار اتریوم را به صورت درصدی نشان می دهد و بخش آن از بازار ارزهای دیجیتال را نمایان می کند. **به عنوان مثال، اگر ارزش بازار اتریوم 300 میلیارد دلار در برابر ارزش کل بازار 1 تریلیون دلار برای همه ارزهای دیجیتال باشد، سهم بازار یا دامیننس اتریوم 30 درصد خواهد بود.** این رقم پویا است و با تغییر ارزش های بازار اتریوم و همتایان کریپتو در نوسان است. بیش از یک مقدار عددی، نرخ تسلط اتریوم بر بازار، نشان دهنده قدرت و ثبات بازار اتریوم در مقایسه با سایر ارزهای دیجیتال است. درصد بالاتر دامیننس اتریوم نشان دهنده حضور و نفوذ قدرتمند اتریوم در بازار و مورد استقبال واقع شدن آن توسط کاربران است. در مقابل، یک رقم پایین تر ممکن است نمایانگر فضای متنوع تر و رقابتی تر ارزهای دیجیتال باشد. برای سرمایه گذاران و تحلیلگران بازار، نرخ دامیننس اتریوم یک شاخص کلیدی است که بینش هایی را در مورد روند بازار، اعتماد سرمایه گذاران و حیات کلی بازار ارزهای دیجیتال ارائه می دهد.

## دامیننس اتریوم از ابتدا تا به امروز چه تغییری کرده است؟

دامیننس اتریوم که معیاری برای سنجش قدرت اتریوم در مقایسه با سایر رمزارزهای موجود در بازار است، در دسامبر 2021 به بالاترین حد خود یعنی 22.40 درصد رسید. با این حال، دامیننس اتریوم از آن زمان تاکنون با تغییرات زیادی همراه بوده و نوسان های متعددی را پشت سر گذاشته است. اما نرخ تسلط بر بازار یا همان دامیننس چیست و چرا مهم است؟ تسلط یک معیار مهم برای درک موقعیت یک ارز دیجیتال در بازار نسبت به سایر رمزارزهاست. نرخ دامیننس به نسبت بین ارزش بازار یک ارز دیجیتال خاص و ارزش کل بازار کریپتو اشاره می کند. [دامیننس بیت کوین](#) بر بازار در سال های اولیه شکل گیری این مارکت نزدیک به 100 درصد بود. با این حال، با ایجاد ارزهای دیجیتال جدید، دامیننس بیت کوین شروع به کاهش قابل توجهی کرد و امروزه این نرخ تقریباً حدود 50% است. اتریوم یکی از اتفاقاتی بود که روی این تسلط تاثیر گذاشت.

تسلط اتریوم بر بازار در سال 2021 افزایش چشمگیری یافت. به طوری که با این وجود که اتریوم تنها نصف بیت کوین قدمت داشت، اما به سرعت به دومین ارز دیجیتال بزرگ از نظر ارزش بازار و دامیننس تبدیل شد و بخش بزرگی از تسلط بر بازار را در این فرآیند به خود اختصاص داد.

دامیننس اتریوم در سال 2021 به دلیل پیشرفت های متعدد به 22 درصد رسیده بود. این رشد را می توان به تغییرات مداوم در شبکه و گسترش همکاری ها و همچنین جامعه کاربران اتریوم نسبت داد. برای مثال، تغییر مکانیسم اجماع اثبات سهام در نتیجه باعث ایجاد ارتقاءهایی مانند هارد فورک لندن و به روزرسانی های بعدی شد، همه و همه روی دامنه تسلط اتریوم بر بازار (دامیننس اتریوم) تاثیر گذاشت. هدف تمام پیشرفت ها و آپدیت هایی که در اتریوم رخ داد، افزایش عملکرد شبکه و جذاب تر کردن آن برای سرمایه گذاران و توسعه دهندگان بود.

یکی دیگر از دلایل افزایش محبوبیت اتریوم، پروژه های مختلفی بود که در حوزه [توکن غیرقابل تعویض \(NFT\)](#) و پروژه های مالی غیرمتمرکز (DeFi) شکل گرفت. دنیای DeFi نیز در سال 2021 شاهد افزایش محبوبیت بسیار زیادی بود و اتریوم صدها پروژه DeFi را در اختیار داشت. NFT ها نیز در سال 2021 مورد بحث قرار گرفتند و محبوب ترین بازارهای NFT با استفاده از اتریوم ساخته شدند. همه اینها توجه سرمایه گذاران زیادی را به سمت اتریوم جلب کرد. بنابراین، نرخ دامیننس اتریوم در سال 2021 جهش مثبتی داشت و در سقف تاریخی خود یعنی 22.40 درصد یک رکورد عالی از خود برجای گذاشت. امروز که این مقاله را می نویسیم، نرخ دامیننس اتریوم بین 17 تا 18 درصد در نوسان است و این میزان، حدود 5 درصد از سقف تاریخی تسلط اتریوم بر بازار پایین تر می باشد.

# عوامل موثر در نرخ دامیننس اتریوم



## عوامل موثر در نرخ دامیننس اتریوم



طبیعی است عوامل متعددی در نرخ دامیننس اتریوم تاثیرگذار باشند. برخی از این عوامل، تاثیرات جزئی و برخی تاثیرات مهمی را در این مسئله می گذارند. در این بخش، سه عامل موثر و مهمی که نرخ دامیننس اتریوم را تحت تاثیر خود قرار می دهند به شما عزیزان معرفی کرده ایم.

## 1. تمرکززدایی به عنوان یک اصل مهم و حیاتی

در قلب فلسفه و معماری اتریوم، اصل عدم تمرکز است. این اصل، جنبه اساسی اتریوم را از سیستم های متمرکز سنتی متمایز می کند. **بلاکچین اتریوم** بر روی یک شبکه جهانی از رایانه ها کار می کند و تضمین می کند که هیچ نهاد واحدی بر کل شبکه کنترل کامل ندارد. این تعهد به تمرکززدایی به توسعه دهندگان در سراسر جهان اجازه می دهد تا به اکوسیستم آن کمک کنند تا امنیت، شفافیت و اعتماد را افزایش دهند.

اتریوم علیرغم موضع قوی خود در مورد تمرکززدایی، با انتقادات و بحث های زیادی روبرو شده است. برخی از منتقدان معتقدند تمرکززدایی اتریوم آنطور که ادعا می کند قوی نیست و به مسائلی مانند تمرکز قدرت در میان چند استخر بزرگ ماینینگ یا اعتبارسنجی ها و نگرانی ها در مورد تمرکز بالقوه در فرآیندهای تصمیم گیری اشاره می کنند. این بحث ها چالش های مداومی

را که اتریوم در حفظ یک شبکه واقعاً غیرمتمرکز در حین مقیاس پذیری و تکامل با آن مواجه است، برجسته می کند.

## 2. تعداد اعتبارسنج ها و وضعیت امنیت شبکه اتریوم

امنیت و یکپارچگی [شبکه اتریوم](#) از اهمیت بالایی برخوردار بوده و یک عامل مهم در این موضوع تعداد اعتباردهنده ها است. اعتبار سنجی ها مسئول پردازش تراکنش ها و ایجاد بلوک های جدید در بلاکچین هستند. پس از انتقال به مدل اثبات سهام (PoS)، تعداد اعتباردهنده ها به یک معیار مهم برای امنیت شبکه تبدیل شده است. تعداد بیشتر اعتباردهنده ها به معنای شبکه غیرمتمرکز و ایمن تر است، زیرا کنترل شبکه برای هر نهاد به طور فزاینده ای دشوار می شود.

## 3. توسعه و ارتقاء مستمر بلاکچین اتریوم

یکی از مهم ترین پیشرفت ها در تاریخ اتریوم، انتقال آن از یک [مکانیسم اجماع اثبات کار \(PoW\)](#) به یک مکانیسم اجماع اثبات سهام (PoS) است که به عنوان "ادغام" شناخته می شود. این تغییر نحوه اعتبارسنجی تراکنش ها و ایمن سازی شبکه اتریوم را تغییر داد. مدل PoS به طور چشمگیری مصرف انرژی را کاهش می دهد و برای بلاکچین پایدارتر، مقیاس پذیرتر و ایمن تر بسیار مهم است.

مسیر پیش روی اتریوم توام با بهبود و ارتقاء مداوم است. این پیشرفت ها شامل بهبود پروتکل برای افزایش مقیاس پذیری، کاهش هزینه تراکنش ها و بهبود کارایی شبکه است. ارتقاها قابل توجه، مانند هارد فورک هایی که در این چند وقت روی دادند، تغییرات قابل توجهی در زیرساخت شبکه ایجاد کرده اند که نشان دهنده تعهد اتریوم به نوآوری و انطباق در چشم انداز بلاکچین به سرعت در حال تکامل است.



## اصلی ترین رقبای اتریوم کدامند؟

برای بسیاری از کاربران این سوال مطرح است که کدام بلاکچین ها به عنوان رقبای اصلی و جدی بلاکچین اتریوم به شمار رفته و نرخ دامیننس اتریوم را ممکن است با کاهش روبرو کنند. در این بخش به 4 بلاکچینی که با سرعت بالایی مسیر پیشرفت و تکامل را طی کرده و خود را به عنوان رقبای اصلی اتریوم مطرح کرده اند اشاره کرده ایم.

### زنجیره هوشمند بایننس (BSC)

[زنجیره هوشمند بایننس](#) یک رقیب سرسخت است که به دلیل توان عملیاتی بالا و کارمزدهای پایین تراکنش شناخته شده است. BSC به موازات زنجیره بایننس عمل می کند و عملکرد قرارداد هوشمند و سازگاری با اکوسیستم اتریوم را ارائه می دهد و آن را به یک جایگزین جذاب برای توسعه دهندگان و کاربرانی که به دنبال کارایی و مقرون به صرفه هستند تبدیل می کند.

### بلاکچین کاردانو

کاردانو از طریق رویکرد پژوهش محور و تاکید بر پایداری و مقیاس پذیری خود را متمایز می کند. این الگوریتم از یک [الگوریتم اثبات سهام](#) منحصر به فرد به نام Ouroboros استفاده می کند. هدف کاردانو ارائه ویژگی های پیشرفته تر از هر پروتکلی است که قبلاً توسعه داده شده است و آن را به یک رقیب قدرتمند در فضای بلاکچین تبدیل می کند.

### شبکه سولانا

Solana به دلیل قابلیت های پردازش سریع تراکنش ها و کارمزدهای پایین مورد توجه قرار گرفته است. این شبکه یک مکانیسم جدید اجماع شناخته شده به عنوان [اثبات تاریخ \(PoH\)](#) را به کار می گیرد که به توان عملیاتی بالای آن کمک می کند و آن را به عنوان یک پلت فرم بلاکچین بسیار کارآمد قرار می دهد.

### بلاکچین آوالانچ

Avalanche با مکانیزم اجماع منحصر به فرد خود متمایز است که امکان خروجی تراکنش بالا را بدون به خطر انداختن مقیاس پذیری فراهم می کند. طراحی آن به طور همزمان به سه گانه بلاکچین دستیابی به تمرکززدایی، امنیت و مقیاس پذیری می پردازد.

# اتریوم چه مزیت هایی نسبت به رقبای خود دارد؟



با وجود بلاکچین های متعددی که پس از اتریوم تشکیل شده و شاید در برخی جنبه ها حتی بهتر از اتریوم عمل کنند، اما همچنان این اتریوم است که بالاترین نرخ دامیننس را به خود اختصاص داده و بخش عمده ای از بازار را در اختیار دارد. در واقع دو عامل اساسی وجود دارد که باعث برتری اتریوم نسبت به سایر رقبای خود می باشد.

## 1. مقیاس پذیری و عدم تمرکز

در حالی که بلاکچین های رقیب اتریوم مزایای مختلفی، به ویژه در بحث مقیاس پذیری و سرعت تراکنش ها ارائه می دهند، اغلب با مسائلی به خصوص در امر تمرکززدایی مواجه می شوند. برای مثال، شبکه هایی مانند BSC و Tron، اگرچه سریع تر و مقرون به صرفه تر هستند، اما به دلیل متمرکز بودن بیشتر در مقایسه با اتریوم با انتقاداتی همراه هستند. مسئله متمرکز بودن این شبکه ها می تواند منجر به ایجاد نگرانی هایی در مورد مقاومت در برابر امنیت و سانسور شود.

## 2. موقعیت بازار و نوآوری ها

اتریوم به دلیل مزیت پیشرو بودن، جامعه توسعه دهندگان گسترده و نوآوری های مستمر، علی رغم رقابت شدید حاکم بر این فضا، جایگاهی قوی و مستحکم در بازار دارد. در حالی که رقاباتی مانند کاردانو و سولانا ویژگی ها و پیشرفت های جدیدی را به ارمغان می آورند، ارتقای مداوم اتریوم و تغییر الگوریتم به مدل اثبات سهام با هدف رسیدگی به مشکلات مقیاس پذیری و کارایی آن و حفظ آن در خط مقدم نوآوری بلاکچین بوده و این شبکه را همچنان در صدر جدول و بالاتر از رقبای خود قرار می دهد.

## اتریوم چه نقشی در بازار ارزهای دیجیتال ایفا کرده است؟

اگر بگوییم مارکت رمزارزها و دنیای کریپتو بدون حضور اتریوم به این سطح از مقبولیت و پیشرفت نمی رسید، اشتباه نگفته ایم. ظهور و رشد اتریوم به منزله ارتقای حوزه رمزنگاری به سطح جدیدی از همکاری ها و پیشرفت ها بود. به طوری که اگر نگاهی به گذشته بیاندازیم، خواهیم دید اتریوم در واقع بنیانگذار بسیاری از فناوری هایی است که امروزه مبنای هزاران پروژه دیگر در این حوزه می باشند. این مسئله بهانه ای شد تا در این قسمت به نقش اتریوم در بازار ارزهای دیجیتال نگاهی انداخته و این مسئله را روشن کنیم که چرا اتریوم در حال حاضر بالاترین نرخ دامیننس را پس از بیت کوین به خود اختصاص داده است.

### 1. پروژه پیشگام در زمینه عرضه اولیه توکن ها (ICO)

معرفی اتریوم نقطه عطفی در جذب سرمایه پروژه های بازار کریپتو به شمار می رود. روش های نوآورانه جذب سرمایه که توسط اتریوم در سال های 2017 و 2018 معرفی شد، مورد توجه بسیاری از کاربران و توسعه دهندگان قرار گرفت. به طوری که استارت آپ ها و سرمایه گذاری های جدید مسیری ساده و در دسترس برای جمع آوری سرمایه از طریق صدور توکن در پلت فرم اتریوم پیدا کردند و مسیرهای سنتی تامین مالی را دور زدند. این دوره بر قدرت فناوری اتریوم تاکید کرد و عصر جدیدی از سرمایه گذاری و علاقه به [حوزه بلاکچین](#) را آغاز نمود.

### 2. پیشرو در شکل گیری و توسعه بازار توکن های غیرقابل تعویض (NFT)

در دنیای رو به رشد NFT ها، نقش اتریوم نقشی اساسی و بنیادی بوده است. اتریوم به عنوان پلت فرم اصلی برای ایجاد و مبادله NFT ها، در واقع بلاکچین اصلی برای صدور و معاملات این کلاس از دارایی های دیجیتال جدید به شمار می رود. توانایی اتریوم برای احراز هویت و ایمن

سازی آیتم های دیجیتال منحصر به فرد، آن را به عنوان انتخاب ارجح برای طیف متنوعی از هنرمندان، سازندگان هنرهای دیجیتال و مجموعه داران (کلکسیونرها) قرار داده است. افزایش چشمگیر NFT ها، به ویژه در سال 2021، جایگاه اتریوم را به عنوان یک مبتکر در برنامه های بلاکچینی تثبیت کرد.

### **3. ایجاد حوزه خدمات مالی غیرمتمرکز و گسترش آن (DeFi)**

تأثیر اتریوم در بخش DeFi عمیقاً مشهود است. اتریوم به عنوان ستون فقرات بسیاری از برنامه های حوزه دیفای، در تغییر شکل خدمات مالی نقش مهمی داشته است. در واقع اتریوم یک اکوسیستم مالی جدید، بازتر و فراگیر را رواج داده که مستقل از واسطه های مالی سنتی عمل می کند. این انقلاب در امور مالی که توسط قراردادهای هوشمند اتریوم هدایت می شود، راه های جدیدی را برای تعامل مالی ایجاد نموده و مفهوم تبادل ارزش را دوباره تعریف کرده است.

### **4. پرورش شبکه و اکوسیستم قدرتمند توسعه دهندگان بلاکچینی**

یکی از عوامل مهم در نفوذ پایدار اتریوم در بازار، اثر شبکه گسترده آن و جامعه توسعه دهندگان پویایی است که آن را رو به جلو حرکت می دهند. در طول این سال ها، ارزش این پلت فرم با مشارکت بیشتر کاربران و توسعه دهندگان به طور تصاعدی افزایش یافته و این پروسه، چرخه ای از رشد و نوآوری را ایجاد کرده است. اتریوم دارای یکی از فعال ترین و اختصاصی ترین جوامع توسعه دهنده در عرصه بلاکچین است، جامعه ای که در پیشبرد تکامل و سازگاری مداوم پلت فرم نقش بسزایی داشته است. این تلاش جمعی موقعیت اتریوم را در مواجهه با چالش های جدید تقویت نموده و در حفظ برتری آن در چشم انداز رقابتی بلاکچین نقش اساسی داشته است.

# چگونه می توانیم دامیننس اتریوم را به صورت لحظه ای مشاهده کنیم؟

برای مشاهده درصد لحظه ای دامیننس اتریوم و مشاهده نمودار آن در طول سال های مختلف، شما می توانید از صفحه مربوط به دامیننس اتریوم در پلت فرم معتبر تریدینگ ویو استفاده کنید. برای ورود به این صفحه از لینک زیر اقدام نمایید.

[نرخ لحظه ای دامیننس اتریوم در تریدینگ ویو \(Trading View\)](#)

## سخن پایانی

برتری اتریوم در حوزه ارز دیجیتال نشان دهنده فناوری پیشگامانه، شبکه گسترده و رویکرد رویایی سازندگان آن است. اتریوم در خط مقدم نوآوری بلاکچین بوده است. از نقش پیشگام اتریوم در فناوری قراردادهای هوشمند گرفته تا مشارکت قابل توجه این پروژه در حوزه توکن های غیرقابل تعویض (NFT) و همچنین حوزه خدمات مالی غیرمتمرکز (DeFi)، همه و همه نشان از نقش و اهمیت اساسی اتریوم در حفظ و ارتقاء جامعه توسعه دهندگان فعال و درگیر آن، نقش محوری این پلت فرم را در جهان ارزهای دیجیتال مستحکم می کند. همانطور که اتریوم به تکامل خود ادامه می دهد، نفوذ و رهبری آن آماده است تا مسیر فناوری بلاکچین و آینده مالی دیجیتال را شکل دهد. ما در این مقاله، شرح کاملی از چگونگی تسلط اتریوم بر بازار ارزهای دیجیتال و نرخ دامیننس اتریوم را ارائه نموده و شما همراهان گرامی را با تاریخچه شکل گیری اتریوم و وضعیت دامیننس آن از ابتدا تاکنون و همچنین عوامل تاثیرگذار در دامیننس اتریوم آشنا نمودیم. امیدواریم این مقاله مورد استفاده شما عزیزان قرار گرفته باشد. در صورت داشتن هرگونه نظر، پیشنهاد و یا انتقاد، از طریق بخش دیدگاه ها با ما در ارتباط باشید.