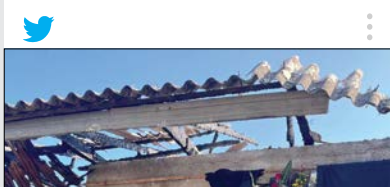


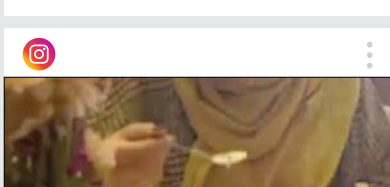
## روش زشت جذب فالوئر و ساندویچ همبرگر ۱۰ هزار تومانی



3.1 M views

### گل‌هایی روی کمپ

بعد از اتفاق تلخی که در کمپ ترک اعتیاد لنگرود افتاد و باعث فوت تعدادی از هموطنان مان شد؛ عده‌ای از مردم این شهر روی بقایای به‌جا مانده از این کمپ گل گذاشتند تا یاد عزیزان‌شان را که در تلاش برای شروع یک زندگی تازه بودند، گرامی بدارند.



2.4 M views

### روش‌های زشت جذب فالوئر

یک بلاگر در اقدامی بسیار زشت که با واکنش منفی کاربران هم مواجه شد، در ماست مادرش کرم زنده ریخت تا از واکنش مادرش فیلم بگیرد. کاربران واکنش‌های شدیدی به این رفتار زشت که هم غیر بهداشتی است، هم جرم خصوصی یک نفر را نقض می‌کند و در نهایت فقط و فقط برای دیده شدن و رفتن در اکسپلور است، نشان دادند. متأسفانه در کنار همه این‌ها حرمت بزرگتر هم در این کلیپ زیر پا گذاشته شده و لایک و کامنت بعضی از ما باعث می‌شود افرادی که هیچ هنری ندارند برای جذب مخاطب و درآمد از آگهی‌ها چنین کارهای زشتی را رقم بزنند.



3.4 M views

### واقعاً ۵ سال گذشته؟

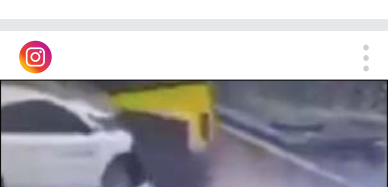
چند وقت یک‌بار ممکن است حین تماشای یک سریال با شنیدن قیمت غذا، خانه یا چیزهای دیگر غافلگیر شویم، اما اگر سری به خریدهای اینترنتی، فاکتورهای قدیمی و این‌چور چیزها بزنیم، می‌بینیم که خودمان هم می‌توانیم چنین غافلگیری برای خودمان رقم بزنیم. مثل همین فاکتوری که در فضای مجازی پر بازدید شده و قیمت‌های داخلی که مربوط به سال ۹۷ است، تفاوت چشمگیر و عجیبی با امروز دارد. به‌طور مثال قیمت یک ساندویچ همبرگر در آن زمان ۱۰ هزار تومان بوده است.



3.9 M views

### تولد جزیره

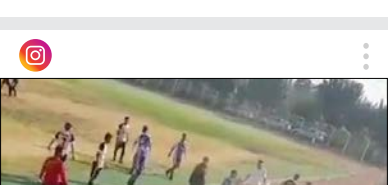
تا حالا تولد یک جزیره را دیده بودید؟ پایگاه هوایی نیروی دریایی ژاپن در جزیره ایووتو که قبلاً جزیره ایووچیم نامیده می‌شد، تأیید کرد که قطعه زمین جدیدی در حدود یک کیلومتری ساحل جنوبی جزیره پدیدار شده است. طبق اعلام این پایگاه، نبروهای مستقر در جزیره صدای بلندی شنیدند و سپس شن و ماسه را دیدند که به هوا پرتاب شد. آن‌چه بعد از آن دیده شد، وجود یک جزیره جدید بود. یکی از مقامات گفت: «احتمالاً مقادیر زیاد سنگ و صخره که از دهانه آتشفشانی خارج شده‌اند، در کف دریا انباشته شده و جزیره را ایجاد کرده‌اند.»



2.8 M views

### واقعاً حادثه خبر نمی‌کند

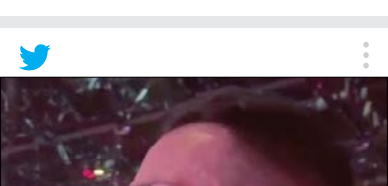
خیلی شنیدیم که می‌گویند حادثه خبر نمی‌کند اما کمتر کسی مثل مرد نگویندختی که پشت مینی‌بوس در حال تعمیرات بود، این جمله را درک می‌کند چون در کلیپ پربازدید که پخش شده ناگهان یک خودروی سواری با سرعت زیادی به این مینی‌بوس خورد و به‌طور عجیبی با فاصله میلی‌متری از کنار مرد رد شد و هیچ اتفاقی برای او نیفتاد.



2.4 M views

### قمه کشی در فوتبال پایه

فوتبال ما متأسفانه در همه رده‌ها درگیر حواشی زشت و تلخی است؛ از جدال لفظی مربیان پرسپولیس و استقلال با ادبیات نامناسب تا بیانه‌های باشگاه‌ها علیه هم. در این بین کلیپی از درگیری شدید و قمه‌کشی در فوتبال پایه پخش شده که نشان می‌دهد چقدر جای کار فرهنگی و رفتار حرفه‌ای در تمام فوتبال ما خالی است.



3.4 M views

### هاج و واج محض

فکر می‌کنید چشم‌های گرد و دهان باز این فرد به‌خاطر تماشای چه چیزی است؟ ماچرا از این قرار است که این فرد در سالن فوتبال مسابقات مستر المپیا بوده و باید بدین فیگورهای هادی‌چوپان این‌طور دهانش باز مانده و نفرکناری در حال فیلم‌برداری از واکنش جالب او به هیکل گرگ ایرانی است که متأسفانه این‌بار مقام دوم را کسب کرد.

# چطور از یوتیوب درآمد داشته باشیم؟

یوتیوب شبکه‌ای اجتماعی برای اشتراک گذاری ویدئو است که تحت شرایط خاصی تولید کنندگان محتوا را در درآمد حاصل از آگهی‌ها سهم می‌کند؛ درآمدی که دلاری است

این روزها یوتیوبر شدن به دلیل کسب درآمد دلاری از یوتیوب، به شغلی پر درآمد، شیرین و در عین حال سخت تبدیل شده است. برای آن‌که ویدئوهایتان بازدید بیشتری بگیرد، لازم است راهبردی قوی داشته باشید و ویدئوهای خود را بهینه کنید. اگر مایل به کسب درآمد از یوتیوب هستید، باید بدانید رسیدن به درآمدزایی از یوتیوب، تحت شرایطی است و حتماً باید کانال‌تان مانیتایز شده باشد. یکی از شرایط مانیتایز یوتیوب، ۴ هزار ساعت واج تایم و ۱۰۰۰ سابسکرایبر در مدت زمان ۱۲ ماه است. پس بازدید ویدئوهای یوتیوب، تأثیر دارد بر میزان درآمدزایی از یوتیوب. اما چگونه می‌توان بازدید ویدئوهای یوتیوب را افزایش داد؟ در ادامه با ما همراه باشید.

### بازدید در یوتیوب چگونه محاسبه می‌شود؟

شاید این سوال برای شما هم پیش آمده که یوتیوب، هر بازدید را چگونه تعیین می‌کند؟ بازدیدهای یوتیوب، به ازای هر بار تماشای ویدئوی شما با هر دستگاهی است. هر ویدئویی که بخش می‌شود، حداقل باید ۳۰ ثانیه از آن تماشا شود تا یوتیوب آن را به عنوان یک بازدید حساب کند. برای بررسی تعداد بازدیدهای کانال یوتیوب خود، می‌توانید از YouTube Analytics، تب overview استفاده کنید تا تعداد بازدیدهای کانال خود در بازه زمانی مدنظرتان را بررسی کنید.

### افزایش بازدید با سئو یوتیوب

کلمه‌ی SEO مخفف عبارت Search Engine Optimization است که می‌توان آن را به بهینه‌سازی سایت برای موتورهای جستجو ترجمه کرد. البته خود سئو هم در فارسی بسیار رایج شده و حتی گاهی ترکیب‌های اضافی و توصیفی و عبارات فعلی (مانند بهبود سئو، سئو کردن، سئو سازی) را نیز با آن می‌سازند و به کار می‌برند. افزایش بازدید کانال یوتیوب، نیازمند انجام سئو قوی برای ویدئوهاست. برای دیده شدن ویدئوهایتان و رقابت با یوتیوبرهای دیگر، لازم است ویدئوهای خود را بهینه کنید. سئو کانال یوتیوب یا به عبارت دیگر بهینه‌سازی موتورهای جستجو برای ویدئوهای یوتیوب، مجموعه‌ای از روش‌ها و راهبردهایی است که به کار می‌رود تا ویدئوهای شما در جست‌وجوهای یوتیوب و موتورهای جست‌وجوی دیگر بالاترین رتبه را کسب کنند. این بخشی از مدیریت کانال ویدئویی‌تان است که به شما کمک می‌کند تا ویدئوهای خود را برای مخاطبان هدف قابل دسترسی کنید.

### ترفندهایی برای افزایش بازدید کانال یوتیوب

ترفندهایی برای افزایش بازدید ویدئوهای یوتیوب وجود دارد که می‌تواند به شما در رشد کانال و جذب بازدید کمک کند. البته باید توجه داشته باشید که تضمینی برای موفقیت در این زمینه وجود ندارد و این فرایند به‌طور معمول نیازمند کار سخت و راهبردهای قوی است. این‌جا چند ترفند برای افزایش بازدید

### ویدئوهای یوتیوب را بررسی می‌کنیم:

- کیفیت محتوا** | تولید محتوای مفید، جذاب و با کیفیت می‌تواند باعث افزایش تعاملات و سابسکرایبرهای بیشتری شود. که در نتیجه باعث افزایش بازدید شود.
- کلمات کلیدی** | استفاده از کلمات کلیدی مرتبط با موضوع ویدئوی شما می‌تواند بهترین راه برای بهبود جست‌وجوی یوتیوب و افزایش بازدید باشد.
- عنوان جذاب** | استفاده از عناوین جذاب کاربران را به ویدئوهای شما جلب می‌کند.
- توضیحات کامل** | توضیحات کامل و مرتبط با محتوای ویدئو، به کاربران کمک می‌کند تا متوجه محتوای ویدئو شوند و این می‌تواند به بهبود رتبه‌بندی در جست‌وجوهای یوتیوب کمک کند.
- بازاریابی در شبکه‌های اجتماعی** | لینک ویدئوهای خود را در شبکه‌های اجتماعی به اشتراک بگذارید و توجه مخاطبان در شبکه‌های اجتماعی را به ویدئوی یوتیوب خود جلب کنید.
- تعامل در کانال** | پاسخ دادن به نظرات و پیام‌های کاربران و ایجاد ارتباط با آن‌ها باعث ایجاد اعتماد و وفاداری مخاطبان به کانال شما می‌شود.
- تولید محتوا به صورت منظم** | تولید محتوا به صورت منظم، به حفظ و جلب توجه مخاطبان جدید کمک می‌کند.
- همکاری با بقیه یوتیوبرها** | همکاری با دیگر یوتیوبرها و ایجاد ویدئوهای مشترک می‌تواند به جذب بیشتر افراد کمک کند.

### برای دریافت پول در ایران به یک واسطه نیاز دارید

گوگل زیرمجموعه‌ای دارد که کارهای مربوط به صورت حساب‌های مالی شرکت‌ها را انجام می‌دهد و پرداخت‌ها بر عهده آن است. این زیرمجموعه با نام «Google AdSense»، تمام کارهای پرداخت پول در یوتیوب را هم انجام می‌دهد اما سختی کار این جاست که ساخت اکانت در این پلتفرم از داخل ایران امکان‌پذیر نیست و در صورت ساخت آن، حساب‌تان مسدود می‌شود. پس چه کار می‌شود کرد؟ شما برای دریافت پول‌تان به کمک یک سری آژانس واسطه در کشورهایی مثل

# آیا سیاره زهره میلیاردها سال قبل میزبان حیات بوده است؟

زهره هم‌اکنون به‌قدری داغ است که امکان وجود حیات، حتی در ساده‌ترین نوعش را ندارد؛ اما بر اساس پژوهش‌های جدید، وضع آن در گذشته بسیار متفاوت بوده است

### افق‌های تازه‌ای پیش‌روی علم

در عین حال، این کشف دیدگاه‌های جدید و اصول پیچیده‌تری را درباره جست‌وجوی حیات در دیگر نقاط کیهان مطرح می‌کند. از این‌رو، این که دانشمندان بپرسند «آیا سیاره‌ای که می‌بینیم می‌تواند میزبان حیات باشد یا نه؟» ممکن است کافی نباشد. برای پاسخ دادن به این پرسش، لازم است گذشته سیاره را نیز بررسی کنیم. به گفته دانشمندان، این بررسی برای شناخت بهتر دیگر اجرام منظومه شمسی نیز کاربرد دارد. برای نمونه، در بررسی اجرامی مانند قمرهای اقیانوسی مشتری و حل، به‌ویژه قمر اروپا، که به‌نظری می‌رسد زمین ساخت صفحه‌ای شبیه به زمین داشته باشد و همچنین در بررسی سیاره‌های فراخورشیدی، یعنی سیاره‌هایی که در نقاط دیگر کیهان دور ستاره‌هایی شبیه به خورشید ما در گردش‌اند، می‌تواند مفید باشد.

### قرار نیست سیاره‌ها همیشه سکونت‌پذیر باشند

الکساندر ایوانز، یکی از نویسندگان این مقاله پژوهشی، می‌گوید این بررسی نشان می‌دهد که سیاره‌ها ممکن است با گذر زمان در ناحیه سکونت‌پذیر پیرامون خورشید قرار بگیرند یا سکونت‌پذیری را از دست بدهند. از این‌رو، این طور نیست که هر سیاره همواره و همیشه در ناحیه سکونت‌پذیر بماند. برای بررسی میدانی آن‌چه دانشمندان در این مقاله کشف کرده‌اند، لازم است دست‌کم تا سال ۲۰۳۱ صبر کنیم. در آن سال، ناسا کاوشگری به نام داوینچی را به جو زهره می‌فرستد و این کاوشگر احتمالاً پاسخ بسیاری از پرسش‌های ما را خواهد یافت.

### گام مهم در شناخت زهره

یکی از پرسش‌های اساسی که اکنون باید به آن پرداخته شود این است: چه چیزی موجب شد که صفحه‌های تکتونیکی زهره تغییر کند و چرا شرایط این سیاره بسیار متفاوت با شرایط زمین شده است؟ به گفته ولر، این گام مهم بعدی در شناخت زهره و بررسی تکامل این سیاره و حتی سرنوشت زمین خود ما خواهد بود. دانشمندان قصد دارند بررسی کنند و ببینند که چه شرایطی زمین را به همان مسیر مشابه با زهره خواهد انداخت و چه شرایطی می‌تواند به زمین امکان دهد که همچنان زیست‌پذیر و سکونت‌پذیر بماند. این گزارش در روز ۲۶ اکتبر (۴ آبان) در مجله «نیچر آسترونومی» منتشر شده است.



ویژگی‌های زمین‌شناختی، از جمله قاره‌ها و کوه‌ها، شده است. مهم‌تر از همه، تکتونیک صفحه‌ای در زمین نیز شرایط شیمیایی خاصی را به وجود آورد که دمای سطح سیاره ما را تثبیت و پیدایش حیات را امکان‌پذیر کرد. زهره، با این که هم‌اکنون علمی دانشمندان درست باشد، این موضوع می‌تواند فراوانی نبتروژن ودی اکسید کربن را که امروزه در جو زهره می‌بینیم، توضیح دهد. دانشمندان هنگام الگوسازی زهره بر اساس این فرضیه که زهره یک صفحه‌واحد دارد، دریافتند که با این فرضیه نمی‌توان عناصر موجود در جو زهره امروزی را توضیح داد. از این‌رو، این فرضیه را مطرح کردند که در گذشته، حالت‌های متفاوتی از صفحه‌های تکتونیکی در سیاره زهره وجود داشته است و این موضوع احتمال وجود حیات میکروبی در گذشته‌های دور در این سیاره را بیشتر می‌کند.

### سیاره‌ای با حیات میکروبی

اما ولر و همکارانش می‌گویند که سیاره زهره همیشه این طور نبوده است و این سیاره که اندازه، جرم، حجم و چگالی‌اش مشابه زمین است، احتمالاً بین ۴/۵ تا ۲/۵ میلیارد سال پیش، صفحه‌های تکتونیکی متحرکی داشته است. اگر این حدس علمی دانشمندان درست باشد، این موضوع می‌تواند فراوانی نبتروژن ودی اکسید کربن را که امروزه در جو زهره می‌بینیم، توضیح دهد. دانشمندان هنگام الگوسازی زهره بر اساس این فرضیه که زهره یک صفحه‌واحد دارد، دریافتند که با این فرضیه نمی‌توان عناصر موجود در جو زهره امروزی را توضیح داد. از این‌رو، این فرضیه را مطرح کردند که در گذشته، حالت‌های متفاوتی از صفحه‌های تکتونیکی در سیاره زهره وجود داشته است و این موضوع احتمال وجود حیات میکروبی در گذشته‌های دور در این سیاره را بیشتر می‌کند.

وجود حیات غیرزمینی یکی از جذاب‌ترین موضوعات برای ماست. به خصوص این ایده که برخی از انواع اولیه حیات در منظومه خودمان وجود داشته باشد. موضوعی که یافته‌های یک پژوهش جدید از آن حمایت می‌کند. البته نه برای امروز، بلکه میلیاردها سال قبل. در این مطلب به ابعاد مختلف این موضوع جالب می‌پردازیم:

### سیاره‌ای بی‌نهایت داغ

یافته‌های پژوهش‌های جدید دانشمندان نشان می‌دهد که سیاره زهره میلیاردها سال پیش احتمالاً صفحه‌های تکتونیکی شبیه به این صفحه‌ها در کره زمین داشته است. به گفته دانشمندان، یافته‌های جدید این احتمال را مطرح می‌کند که چه‌بسا این سیاره دوم منظومه شمسی (بعد از عطارد که نزدیک‌ترین سیاره به خورشید است) زمانی دارای حیات نیز بوده است. به گزارش «اسپیس»، امروزه با نگاه کردن به سیاره زهره و توجه به دمای این داغ‌ترین سیاره در منظومه شمسی، که می‌تواند سرب را ذوب کند، تصور می‌کنیم این سیاره ایداً نمی‌تواند میزبان حیات باشد. این سیاره به‌قدری داغ است که حتی امکان وجود حیات، آن‌گونه که می‌شناسیم، و لو در ساده‌ترین نوع، در آن وجود ندارد. اما بر اساس پژوهش‌های جدید، زهره در گذشته بسیار متفاوت بوده است.

### رمزگشایی از صفحه‌های تکتونیکی زهره

پژوهشگران دانشگاه براون با جمع‌آوری و بررسی داده‌های جوی و الگوسازی رایانه‌ای موفق شدند تاریخچه احتمالی صفحه‌های تکتونیکی سیاره زهره را الگوسازی کنند. نتایج این بررسی نشان داد که ترکیبات کنونی جو فشار سطحی سیاره زهره فقط بر اثر انش، کشش و لغزش صفحه‌های قاره‌ای در زیر یکدیگر ممکن است به وجود آمده باشد. مت‌ولر، نویسنده اصلی این مقاله پژوهشی از مرکز پژوهش‌های قمری و سیاره‌ای هیوستون، می‌گوید یکی از نکات مهم این مقاله آن است که به احتمال زیاد، روزگاری دو سیاره در منظومه شمسی هم‌زمان صفحه‌های تکتونیکی داشته‌اند. به عبارت دیگر، زهره نیز همان سازوکار زمین‌ساخت صفحه‌ای را داشته که امکان حیات روی زمین را، به شکلی که می‌شناسیم، فراهم کرده است.

### هم‌اکنون زمین با دمای ۴۶۴ درجه

به گزارش «ایندپندنت» این‌جا در سیاره مازمین، فرایندهای تکتونیکی طی میلیاردها سال سبب شکل‌گیری بسیاری از



3.4 M views

3.4 M views

3.4 M views

3.4 M views

3.4 M views