



की समीकषा Jumi.su

पर उत्पन्न हुआ 2022-02-07

लिक विशलेषण

परचिय

यह रिपोर्ट मुख्य कारकों की समीक्षा प्रदान करती है जो आपकी वेबसाइट के एसईओ और उपयोगिता को प्रभावति करते हैं।

होमपेज रैक 100-पॉइंट स्केल पर एक ग्रेड है जो आपके इंटरनेट मार्केटिंग का प्रतिनिधित्व करता है प्रभावशीलता। एल्गोरिथ्म स्रोज इंजन डेटा, वेबसाइट संरचना सहित 70 मानदंडों पर आधारित है, साइट प्रदर्शन और अन्य। 40 से कम रैक का मतलब है कि सुधार करने के लिए बहुत सारे क्षेत्र है। 70 से ऊपर की रैक एक अच्छा निशान है और इसका मतलब है कि आपकी वेबसाइट शायद अच्छी तरह से अनुकूलित है।

आंतरिक पृष्ठ E के माध्यम से A + के पैमाने पर क्रमबद्ध है और लगभग 30 मानदंडों के विश्लेषण पर आधारित है।

हमारी रिपोर्ट किसी साइट के व्यावसायिक उद्देश्यों को बेहतर बनाने के लिए उचित सलाह देती है। अधिक जानकारी के लिए कृपया हमसे संपर्क करें।

विषय - सूची

स्रोज इंजनि अनुकूलन प्रयोज्य मोबाइल टेक्नोलॉजीज आगंतुकों सामाजिक

शास्त्र

🖸 अचछा 💍 🗘 पृश्कलि से हल

🚺 सुधार करने के लिए 💢 🗘 🗘 थोड़ा कठिन हल करने के लिए

🔀 तुरुटियाँ 🐧 🗘 🔯 हल करने में आसान

💽 महत्वपूर्ण नहीं 💮 🗘 🗘 कोई कार्यवाही आवश्यक नहीं

खोज इंजनि अनुकूलन

शीर्षक टैग

Gimy ???TV????

लंबाई: 12 पात्र)

आदर्श रूप से, आपके शीर्षक टैग में 10 और 70 वर्ण (रिक्त स्थान शामिल है) के बीच होना चाहिए। सुनिश्चिति करें कि आपका शीर्षक स्पष्ट है और आपके सबसे महत्वपूर्ण कीवर्ड है। सुनिश्चिति करें कि प्रित्येक पृष्ठ का एक अलग शीर्षक हो।

🕜 मेटा वविरण 💠 ० **लंबाई:** 142 पात्र)

मेटा विवरण में 100 और 300 अक्षर (रिक्त स्थान शामिल हैं) के बीच होते हैं। यह आपको प्रभावित करने की अनुमति देता है कि खोज परिणामों में आपके वेब पृष्ठों का वर्णन और प्रदर्शन कैसे किया जाता है। सुनिश्चित करें कि आपके सभी वेब पृष्ठों में एक अद्वर्तिय मेटा विवरण है जो स्पष्ट है और इसमें आपके सबसे महत्वपूर्ण कीवर्ड हैं (ये दिखाई देते हैं बोल्ड तब होता है जब वे उपयोगकर्ता की खोज क्वेरी का हिस्सा या सभी मिलान करते हैं) एक अच्छा मेटा विवरण एक कार्बनिक विज्ञापन के रूप में कार्य करता है, इसलिए क्लिक-थ्रू दर को अधिकतम करने के लिए कार्रवाई के लिए एक स्पष्ट कॉल के साथ मोहक संदेश का उपयोग करें। {[0}}

मेटा कीवर्ड

मेटा कीवर्ड एक विशिष्ट प्रकार का मेटा टैग है जो HTML कोड में दिखाई देता है एक वेब पेज और सर्च इंजन को यह बताने में मदद करें कि पेज का विषय क्या है।

हालाँकि, Google मेटा कीवर्ड का उपयोग नहीं कर सकता है।



Google पूर्वावलोकन

Gimy ???TV????

jumi.su/

Google खोज परिणामों में आपका शीर्षक टैग और मेटा विवरण कैसा दिखेगा इसका एक उदाहरण है। हालांकि शीर्षक टैग और मेटा विवरण का उपयोग खोज परिणाम लिस्टिंग के निर्माण के लिए किया जाता है, खोज इंजन अपना स्वयं का निर्माण कर सकते हैं यदि वे गायब है, अच्छी तरह से लिखे नहीं गए हैं, या पृष्ठ पर सामग्री के लिए प्रासंगिक नहीं है। {{0} शीर्षक टैग और मेटा विवरण बहुत कम होने पर काट दिए जाते हैं, इसलिए सुझाए गए वर्ण सीमाओं के भीतर रहना महत्वपूर्ण है।





<H1> <H2> <H3> <H4> <H5> <H6> 0 0 15 81 0 0

<h4> 20201020202 </h4> <h4> 2020202 </h4> <h4> 20202 </h4> <h4> 20202 </h4> <h4> 20202 </h4> <h4> 20202 <h4 2="" 20202="" <="" p=""> <h4 2="" 202<="" th=""><th></th></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4></h4>	
<h4> \(PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP</h4>	
<h4> \(\text{PDDDDD} \) <h4> \(\text{PDDDDD} \) <h4> \(\text{PDDDDDD} \) <h4> \(PDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDDD</h4></h4></h4></h4>	
<h4> \(PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP</h4>	
<h4> \(\text{202022} \) <h4> \(\text{2020202} \) <h4> \(\text{20202022} \) <h4> \(2020202020202222222222222222222222222</h4></h4></h4></h4>	
<h4> \(PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP</h4>	
<h4> \(PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP</h4>	
<h4> \(PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP</h4>	
<pre><h4> 222222 </h4> <h4> 2222222 </h4> <h4> 22222222 </h4> <h4> 22222222222 </h4> <h4> 222222222 </h4> <h4> 2222222 </h4> <h4> 2222222 </h4> <h4> 2222222 </h4> <h4> 2222222 </h4> </pre>	
<h4> 222222 </h4> <h4> 2222222 </h4> <h4> 22222222 </h4> <h4> 22222222222 </h4> <h4> 22222222222 </h4>	
<h4> 222222 </h4> <h4> 222222 </h4> <h4> 2222222 </h4> <h4> 2222222 </h4>	
<h4> 222222 </h4> <h4> 2222222 </h4> <h4> 2222222 </h4>	
<h4> 222222 </h4> <h4> 222222 </h4>	
<h4> 222222 </h4>	
<h4> 220212202020 </h4>	
<h4> 2000 </h4>	
<h4> 222222 </h4>	
<h4> 2000 </h4>	
<h4> 222272222(2) </h4>	
<h4> 22222 </h4>	
<h4> 222222 </h4>	
<h4> 222222222222222 </h4>	
<h4> 222222 </h4>	
<h4> \(\text{PPPP} < \text{H4} > \)</h4>	
<h4> 222222 </h4>	
<h4> 20202020 </h4>	
<h4> 2222222 </h4>	
<h4> \(\text{PPPP} \) \(\text{PPPP} \) \(\text{H4} \)</h4>	
<h4> 2020 </h4>	
<h4> \(\text{P(P(P)} \) </h4>	
<h4> 2222 272 </h4>	
<h4> 222222 </h4>	
<h4> 22222 <h4></h4></h4>	
<h3> 2222 <h3></h3></h3>	
<h3> \(\text{PIPP} \text{PIP} \) </h3>	
<h3> 22222 <h3></h3></h3>	
<h3> \(\text{PIPP} \text{PIP} \) </h3>	
<h3> 22222 <h3></h3></h3>	
<h3> \mathrm{\text{PIPP} </h3>	
<h3> [7] [7] [7] (H3></h3>	
<h3> [7] [7] (H3></h3>	
<h3> [7] [7] [7] (H3></h3>	
<h3> [7] [7] (H3></h3>	
<h3> \\ \text{PMPPPPP </h3> }	
<h3> 2222 <h3></h3></h3>	
<h3> 222222 </h3>	
<h3> 2000 </h3>	
<h3> 2222 </h3>	



```
<H4> ???? </H4>
<H4> ?????? </H4>
<H4> ???????? </H4>
<H4> ?????? </H4>
<H4> ???? </H4>
<H4> ???? </H4>
<H4> ???? </H4>
<H4> ????? </H4>
<H4> ?????1949 </H4>
<H4> ?????????? </H4>
<H4> ?????????????? </H4>
<H4>???????? </H4>
<H4> ?????? </H4>
<H4> ???????????????2022 </H4>
<H4> ????????——2022???????????? </H4>
<H4>?????????? </H4>
<H4> ???????? </H4>
<H4> ?????????? </H4>
<H4> 2222</H4>
<H4> ??????? </H4>
<H4> ?????? </H4>
<H4> 2020???????????? </H4>
<H4> ??????? </H4>
<H4> ????????? </H4>
<H4> 2020????????? </H4>
<H4> ???? </H4>
<H4> ???????? </H4>
<H4> ??????? </H4>
<H4> ?????? </H4>
<H4> ??????? </H4>
<H4>??????????????? </H4>
<H4> ?????? </H4>
<H4> ?????? </H4>
<H4> ????????? </H4>
<H4> ?????? </H4>
<H4> ?????? </H4>
<H4> ?????3????????? </H4>
<H4> ????????? </H4>
<H4>??????? </H4>
<H4> ??????? </H4>
<H4> ???????? </H4>
<H4> ???? </H4>
<H4> ????? </H4>
<H4> ?????? </H4>
<H4> ???? </H4>
<H4> ????? </H4>
```

शीर्षकों में अपने कीवर्ड का उपयोग करें और सुनश्चिति करें कि पहले स्तर (H1) में आपके सबसे महत्वपूर्ण कीवर्ड शामिल है। अपने शीर्षक टैग में अपने शीर्षक टैग सामग्री को कभी भी डुप्लिकेट न करें। जबकि यह सुनश्चिति करना ज़रूरी है कि हिर पृष्ठ में H1 टैग हो, कभी भी प्रति पृष्ठ एक से अधिक शामिल न हों। इसके बजाय, कई H2 -H6 टैग का उपयोग करें।







यह कीवर्ड क्लाउड पृष्ठ के भीतर कीवर्ड उपयोग की आवृत्ति मिं एक अंतर्दृष्टि प्रदान करता है। आपके द्वारा उपयोग किए जा रहे कीवर्ड की समझ पाने के लिए कीवर्ड अनुसंधान करना महत्वपूर्ण है। आपके लिए कौन से खोजशब्द लक्षिति करने के लिए चुनने में मदद करने के लिए ऑनलाइन कई खोजशब्द अनुसंधान उपकरण उपलब्ध है।

कीवर्ड संगति

कीवर्ड	फ् रीक	शीर्षक	वर्णन	<h></h>
??	13	×	×	×
	5	×	×	-
??	2	×	×	×
???	2	×	×	~
????	2	×	×	~
??	2	×	×	×
???	2	×	×	×
???	2	×	×	×
??	2	×	×	×
??	2	×	✓	~
??	2	×	✓	~
????	2	×	×	×
?????	1	×	×	~
????	1	×	×	~
?????	1	×	×	-

यह तालिका आपके खोजशब्दों के उपयोग के अनुरूप होने के महत्व पर प्रकाश डालिती है। किसी विशिष्ट कीवर्ड के लिए खोज परिणामों में अच्छी तरह से रैकिंगि की संभावना में सुधार करने के लिए, सुनिश्चिति करें कि आप इसे निम्नलिखिति में से किसी एक या सभी में शामिल करें: पृष्ठ URL, पृष्ठ सामग्री, शीर्षक टैग, मेटा विवरण, शीर्ष लेख टैग, छवि Alt विशिषताएँ, आंतरिक लिक एंकर पाठ और बैकलिक लंगर पाठ।





हमें इस वेब पेज पर 21 चित्र मिले 🗶 21 ALT विशेषताएँ रिक्त या अनुपलब्ध है।

/template/mytheme/statics/img/logo.png
/template/mytheme/statics/img/logo_min.png
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/2bab4c57c0f9a0c850632cabb6dd9d41.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/2bab4c57c0f9a0c850632cabb6dd9d41.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211103-1/5a9318f831d5b7b935673d426e600931.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211103-1/5a9318f831d5b7b935673d426e600931.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211103-1/dbbf52fc891b9c80e97e77817fe96cbf.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211103-1/dbbf52fc891b9c80e97e77817fe96cbf.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/4ba325f478a9a0ad6199cbcf74f94ec9.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/4ba325f478a9a0ad6199cbcf74f94ec9.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/d05d36d4d0da1633931445513fb62e67.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/d05d36d4d0da1633931445513fb62e67.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211103-1/d0945db30177ef18e59d73ba2ba6f676.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211103-1/d0945db30177ef18e59d73ba2ba6f676.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/fdf3299b04b4513688d4066f221c6f15.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/fdf3299b04b4513688d4066f221c6f15.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/5ca3bf311fd465e53c5a9c1cacb99783.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/5ca3bf311fd465e53c5a9c1cacb99783.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/a5ffcd840a605cdff53804e7e60d31b0.jpg
https://img.molimao.top/jm/upload/vod/20211104-1/a5ffcd840a605cdff53804e7e60d31b0.jpg
/verify/index.html

वैकल्पिक पाठ का उपयोग खोज इंजन क्रॉलर (और नेत्रहीनों) को देने के लिए छवियों का वर्णन करने के लिए किया जाता है। साथ ही, छवियों को समझने में उनकी मदद करने के लिए अधिक जानकारी, जो उन्हें Google छवियों के खोज परिणामों में प्रदर्शित होने में मदद कर सकती है।

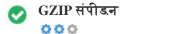


HTML to Text Ratio है: 13.47%

पाठ सामग्री का आकार 16616 बाइट्स कुल HTML आकार 123315 बाइट्स

कोड टू टेक्स्ट अनुपात वेब पेज पर वास्तविक टेक्स्ट के प्रतिशति की तुलना में प्रतिशित का प्रतिनिधित्वि करता है HTML कोड, और इसका उपयोग खोज इंजनों द्वारा वेब पेज की प्रासंगिकता की गणना करने के लिए किया जाता है। पाठ अनुपात के लिए एक उच्च कोड खोज इंजन परिणामों में एक बेहतर रैक प्राप्त करने की आपकी संभावनाओं को बढ़ाएगा।





वाह! यह GZIP सक्षम है। ✔ आपका वेबपेज 120 KB से 22 KB (81.5% आकार की बचत) से संपीड़ित है

Gzip तेजी से नेटवर्क स्थानान्तरण के लिए फाइलों को संक्षिप्त करने (उन्हें छोटा करने) की एक विधि है। यह वेब पृष्ठों और किसी भी अन्य विशिष्ट वेब फाइलों के आकार को हस्तांतरण से पहले अपने मूल आकार के लगभग 30% या उससे कम करने की अनुमति देता है। {0}}



आईपी Canonicalization आपका कोई भी डोमेन IP 172.67.216.167 jumi.su को पुनर्निर्देशति नहीं करता है

अपनी वेबसाइट के लिए यह जांचने के लिए, ब्राउज़्र में अपना आईपी पता दर्ज करें और देखें कि आपकी साइट आईपी पते के साथ लोड होती है या नहीं।

आदर्श रूप से, आईपी को आपकी वेबसाइट के URL या आपके वेबसाइट होस्टगि प्रदाता के एक पृष्ठ पर पुनर्निर्देशति किया जाना चाहिए।

यदि यह रीडायरेक्ट नहीं करता है, तो आपको यह सुनिश्चिति करने के लिए एक htaccess 301 रीडायरेक्ट करना चाहिए कि आईपी इंडेक्स नहीं किया गया है। {0}}

URL फरि से लिखना चेतावनी! हमने बड़ी संख्या में URL में पैरामीटर का पता लगाया है

आपकी साइट के URL में अनावश्यक तत्व है जो उन्हें जटिल दिखते है। एक URL को उपयोगकरताओं के लिए पढ़ना और याद रखना आसान होना चाहिए। खोज इंजन को साफ-सुथरा होने के लिए URL की आवश्यकता होती है और इसमें आपके पृष्ठ के सबसे महत्वपूर्ण कीवर्ड शामिल होते है। जब वे पृष्ठ की सामग्री को समझाते है तो स्वच्छ URL सोशल मीडिया पर भी उपयोगी होते है।

URL में अंडरस्कोर महान, आप अपने URL में अंडरस्कोर (इन_रे_उंडर्सकोर्स) का उपयोग नहीं कर रहे हैं

महान, आप अपने URL में अंडरस्कोर (इन_रे_उंडर्सकोर्स) का उपयोग नहीं कर रहे हैं। जबकि Google हाइफन को शब्द विभाजक मानता है, यह अंडरस्कोर नहीं करता है।



ग्रेट, आपके गैर-पसंदीदा डोमेन से ट्रैफ़्कि को पुनर्नर्दिशति करने के लिए एक रीडायरेक्ट है।

एक गैर-पसंदीदा डोमेन से अनुरोधों को पुनर्निर्देशित करना महत्वपूर्ण है क्योंकि खोज इंजन दो अलग-अलग वेबसाइटों के रूप में "www" के साथ और बिना URL पर विचार करते हैं।

एक्सएमएल साइटमैप

अरे नहीं, XML साइटमैप फाइल नहीं मिली! http://jumi.su/sitemap.xml

एक robots.txt फ़ाइल आपको खोज इंजन रोबोट की पहुंच को प्रतिबंधित करने की अनुमति देती है जो वेब को क्रॉल करती है और इन रोबोट को विशिष्ट निर्देशिकाओं और पृष्ठों तक पहुंचने से रोक सकती है। यह भी निर्दिष्ट करता है कि XML साइटमैप फ़ाइल कहाँ स्थिति है। आप 'Crawl' के तहत 'Robots.txt Tester' का चयन करके Google Search Console (पूर्व में वेबमास्टर टूल) का उपयोग करके अपने robots.txt फाइल में त्रुटियों की जांच कर सकते हैं। यह आपको यह सुनिश्चिति करने के लिए व्यक्तिगत पृष्ठों का परीक्षण करने की अनुमति देता है कि Googlebot की उपयुक्त पहुँच है।



अच्छा है, आपके पास Robots.txt फाइल है! http://jumi.su/robots.txt

साइटमैप उन URL को सूचीबद्ध करता है जो क्रॉल करने के लिए उपलब्ध है और इसमें आपकी साइट के नवीनतम अपडेट, परविर्तनों की आवृत्ति और URL के महत्व जैसी अतरिक्ति जानकारी शामिल हो सकती है। इससे खोज इंजन साइट को अधिक समझदारी से क्रॉल करने की अनुमतिदेता है।

हम अनुशंसा करते हैं कि आप अपनी वेबसाइट के लिए एक XML साइटमैप उत्पन्न करें और इसे Google खोज कंसोल और बिंग वेबमास्टर टूल दोनों पर जमा करें। आपकी robots.txt फ़ाइल में आपके साइटमैप के स्थान को निर्दिष्ट करने के लिए यह अच्छा अभ्यास है।



फ्लैश के रूप में एंबेडेड ऑब्जेक्ट। इसका उपयोग केवल विशिष्ट वृद्धि के लिए किया जाना चाहिए। यद्यपि फ्लैश सामग्री अक्सर अच्छे दिखती है, इसे खोज इंजन द्वारा ठीक से अनुक्रमित नहीं किया जा सकता है। SEO बढ़ाने के लिए पूरी फ्लैश वेबसाइटों से बचें।

iframe

इस पेज पर परफेक्ट, नो इफ्रेम कंटेंट का पता चला है

फ्रेम आपके वेब पेज पर समस्याएँ पैदा कर सकते हैं क्योंकि खोज इंजन सामग्री को क्रॉल या अनुक्रमणित नहीं करेंगे। जब भी संभव हो तख्ते से बचें और यदि आप उनका उपयोग करना चाहते हैं तो NoFrames टैंग का उपयोग करें।

अधिकारक्षेत्र पंजीकरण वास्तव में कितने साल और महीने

डोमेन आयु: 0 Years, 68 Days

रचना तथि: 1st-Dec-2021

आजकीतारीख: Not Available

समाप्ति तिथि: 1st-Dec-2022

डोमेन की आयु एक निश्चित सीमा तक होती है और नए डोमेन आम तौर पर अपने पहले कुछ महीनों (अन्य संबद्ध रैकिंग कारकों के आधार पर) के लिए खोज परिणामों में अनुक्रमित और उच्च रैक पाने के लिए संघर्ष करते हैं। एक दूसरे हाथ वाले डोमेन नाम को खरीदने पर विचार करें।

क्या आप जानते हैं कि आप अपने डोमेन को 10 साल तक के लिए पंजीकृत कर सकते हैं? ऐसा करने से, आप दुनिया को दिखाएंगे कि आप अपने व्यवसाय को लेकर गंभीर है।





खोज इंजन में अनुक्रमति पृष्ठ

39 पृष्ठ (रों)

यह उन पृष्ठों की संख्या है जो हमने आपकी वेबसाइट पर खोजे हैं। एक कम संख्या इंगति कर सकती है कि बॉट आपके वेबपृष्ठों को खोजने में असमर्थ हैं, जो एक खराब साइट वास्तुकला और आंतरिक लिकिंगि का एक सामान्य कारण है, या आप अनजाने में बॉट और खोज इंजन को आपके पृष्ठों को क्रॉल और अनुक्रमण करने से रोक रहे हैं। {[0}}



आपकी वेबसाइट पर बैकलिक्स की संख्या

0 Backlink (रों

बैकलिक्स ऐसे लिक है जो आपकी वेबसाइट से दूसरी वेबसाइटों की ओर इशारा करते हैं। वे आपकी साइट के लिए सिफारिश के पत्र की तरह है।

चूंकि यह कारक एसईओ के लिए महत्वपूर्ण है, इसलिए आपके पास बैकलिक्स की मात्रा और गुणवत्ता में सुधार करने की रणनीति होनी चाहिए।



प्रयोज्य



http://jumi.su **लंबाई:** 4 अक्षर

अपने URL को छोटा रखें और जब संभव हो लंबे डोमेन नाम से बचें। विवरण वाले यूआरएल की खोज इंजन द्वारा बेहतर पहचान की जा सकती हैं। एक उपयोगकरता को पता बार को देखने और पेज पर पहुंचने से पहले पृष्ठ की सामग्री के बारे में सटीक अनुमान लगाने में सक्षम होना चाहिए (उदा ।, http://www.mysite.com/en/products)।

फेविकॉन०००

🔏 महान, आपकी वेबसाइट में एक फे़विकॉन है।

फेवीकोन्स एक ब्रांड की दृश्यता में सुधार करते हैं। जैसा कि एक फेविकॉन आपकी वेबसाइट को बुकमार्क करने वाले उपयोगकर्ताओं के लिए विशिष रूप से महत्वपूर्ण है, सुनिश्चिति करें कि यह आपके ब्रांड के अनुरूप है। {{0}

कस्टम 404 पेजमहान, आपकी वेबसाइट पर एक कस्टम 404 त्रुटि पृष्ठ है।

जब कोई विजिटिर आपकी साइट पर 404 फ़ाइल नहीं मिली त्रुटि का सामना करता है, तो आप आगंतुक को खोने के कगार पर है कि आपने खोज इंजन और तीसरे पक्ष के लिक के माध्यम से प्राप्त करने के लिए कितनी मेहनत की है। अपना कस्टम 404 त्रुटि पृष्ठ बनाने से आप खोए हुए आगंतुकों की संख्या कम कर सकते है।



पृष्ठ आकार में वृद्धि के दो मुख्य कारण हैं चित्र और जावास्क्रिप्ट फाइलें। पृष्ठ का आकार आपकी वेबसाइट की गति को प्रभावित करता है; अपने पृष्ठ का आकार 2 एमबी से कम रखने का प्रयास करें। युक्ति: छोटे आकार की छवियों का उपयोग करें और gzip के साथ उनके डाउनलोड का अनुकूलन करें।

लोड होने का समय 0.18 दूसरा (ओं)

Google खोज परिणामों में उच्च रैकिंग और उपयोगकर्ता अनुभव को समृद्ध करने के लिए साइट गति एक महत्वपूर्ण कारक है। संसाधन: अपनी वेबसाइट को तेजी़ से चलाने के तरीके के सुझावों के लिए Google के डेवलपर ट्यूटोरियल देखें।

👽 भाषाः हिन्दी अच्छा है, आपने अपनी भाषा घोषति कर दी है घोषति भाषा: ZH-TW

सुनिश्चित करें कि आपकी घोषित भाषा Google द्वारा खोजी गई भाषा के समान है इसके अलावा, प्रत्येक पृष्ठ के HTML कोड में सामग्री की भाषा को परिभाषित करें।



डोमेन उपलब्धता

डोमेन (TLD)	स्थिति
jumi.com	पहले से पंजीकृत
jumi.net	पहले से पंजीकृत
jumi.org	पहले से पंजीकृत
jumi.biz	पहले से पंजीकृत
jumi.io	पहले से पंजीकृत

अपने ब्रांड को साइबर संचालकों से बचाने के लिए अपने डोमेन के विभिन्नि एक्सटेंशन रजिस्टर करें।

टाइपो उपलब्धता

डोमेन (TLD)	स्थिति
numi.su	उपलब्ध
humi.su	उपलब्ध
yumi.su	पहले से पंजीकृत
uumi.su	उपलब्ध
iumi.su	उपलब्ध

अपने ब्रांड को साइबर संचालकों से बचाने के लिए अपने डोमेन के विभिन्नि टाइपो को पंजीकृत करें।



💓 **ईमेल गोपनीयता** सादे पाठ

सादे पाठ में अच्छा, कोई ईमेल पता नहीं मिला है।

हम आपके वेबपृष्ठों पर सादे पाठ / लिक किए गए ईमेल पतों को जोड़ने की अनुशंसा नहीं करते हैं। दुर्भावनापूर्ण बॉट्स ईमेल पते की तलाश में वेब को स्पैम में खुरचते हैं। इसके बजाय, एक संपर्क फ़ॉर्म का उपयोग करने पर विचार करें।

ए सुरक्षति ब्राउजाि वेबसाइट को ब्लैकलिस्ट नहीं किया गया है और उपयोग करने के लिए सुरक्षिति है।

असुरक्षित वेबसाइटों की पहचान करने के लिए सुरक्षित ब्राउज्गि और उपयोगकर्ताओं और वेबमास्टरों को सूचित करना ताकि वे खुद को नुकसान से बचा सकें।



मोबाइल



अरे नहीं! यह पेज मोबाइल फ्रेंडली नहीं है। आपका मोबाइल फ्रेंडली स्कोर 0 / 100 है

मोबाइल मैत्री का तात्पर्य आपकी मोबाइल वेबसाइट के प्रयोज्य पहलुओं से है, जिसे Google मोबाइल खोज परिणामों में रैकिंगि संकेत के रूप में उपयोग करता है।

मोबाइल संगतता

बल्कुल सही, कोई एम्बेडेड ऑब्जेक्ट नहीं मला।

एंबेडेड ऑब्जेक्ट जैसे कि फ्लैश, सिल्वरलाइट या जावा। इसका उपयोग केवल विशिष्ट वृद्धि के लिए किया जाना चाहिए। लेकिन एंबेडेड ऑब्जेक्ट का उपयोग करने से बचें, ताकि आपकी सामग्री को सभी उपकरणों पर एक्सेस किया जा सके।

मोबाइल दृश्य

मोबाइल वेब का उपयोग करने वाले लोगों की संख्या बहुत बड़ी है; 75 प्रतिशत से अधिक उपभोक्ताओं के पास स्मार्टफोन तक पहुंच है। ?? सबसे लोकप्रिय मोबाइल उपकरणों पर आपकी वेबसाइट अच्छी दिखनी चाहिए। युक्ति: अपनी वेबसाइट के मोबाइल उपयोग को ट्रैक करने के लिए एक एनालिटिक्स टूल का उपयोग करें।



टेक्नोलॉजीज

सर्वर आईपी

सर्वर आईपी	सर्वर स्थान	सेवा प्रदाता
172.67.214.39	Not Available	Not Available

आपके सर्वर के IP पते का आपके SEO पर बहुत कम प्रभाव पड़ता है। फिर भी, अपनी वेबसाइट को एक सर्वर पर होस्ट करने का प्रयास करें जो भौगोलिक रूप से आपके आगंतुकों के करीब है।

खोज इंजन एक सर्वर के जियोलोकेशन के साथ-साथ सर्वर की गति को भी ध्यान में रखते है।

स्पीड टिप्स

तेजी से लोड होने वाले HTML पृष्ठों को लखिने के लिए सुझाव:

- 🗸 बिल्कुल सही, आपकी वेबसाइट में कुछ CSS फाइलें हैं।
- 🗶 बहुत बुरा, आपकी वेबसाइट में बहुत सी जावास्क्रप्टि फाइलें है।
- 🗸 बिलकुल सही, आपकी वेबसाइट नेस्टेड टेबल का उपयोग नहीं करती है।
- 💢 बहुत बुरा, आपकी वेबसाइट इनलाइन शैलियों का उपयोग कर रही है।

वेबसाइट की गति का प्रदर्शन पर भारी प्रभाव पड़ता है, उपयोगकर्ता अनुभव, रूपांतरण दर और यहां तक कि रैकिंग को प्रभावित करता है।

??? पृष्ठ लोड-समय कम करने से, उपयोगकर्ताओं के विचलित होने की संभावना कम होती है और खोज इंजन आपके पृष्ठों को SERPs में उच्च श्रेणी के द्वारा पुरस्कृत करने की संभावना रखते हैं।

रूपांतरण की दर उन वेबसाइटों के लिए कहीं अधिक है जो अपने धीमे प्रतियोगियों की तुलना में तेजी़ से लोड होती है।

एनालटिक्स

बिल्कुल सही, हम इस वेबसाइट पर स्थापित एक एनालिटिक्स टूल का पता लगाते है।

वेब विश्लिषण आपको अपनी वेबसाइट पर आगंतुक गतिविधि िको मापने देता है । आपके पास कम से कम एक एनालटिक्सि टूल इंस्टॉल होना चाहिए, लेकिन डेटा को क्रॉस-चेक करने के लिए एक सेकंड इंस्टॉल करना भी अच्छा हो सकता है ।



🥑 डॉक्टर प्रकार

आपका वेब पेज सद्धांत है HTML 5

Doctype का उपयोग वेब ब्राउज्र को दस्तावेज प्रकार के उपयोग के बारे में निर्देश देने के लिए किया जाता है। उदाहरण के लिए, पृष्ठ के HTML के किस संस्करण में लिखा गया है। एक सिद्धांत की घोषणा करने से वेब ब्राउज्र को सामग्री को सही ढंग से प्रस्तुत करने में मदद मिलती है।

● W3C वैधता

W3C मान्य नहीं है

W3Cis एक कंसोर्टियम है जो वेब मानक सेट करता है। मान्य मार्कअप का उपयोग करना जिसमें कोई त्रुटिनहीं है, महत्वपूर्ण है क्योंकि सिटिक्स त्रुटियां आपके पेज को खोज इंजन को अनुक्रमणिका में कटिन बना सकती है। जब भी आपकी वेबसाइट के कोड में परिवर्तन किए जाएं W3C सत्यापन सेवा चलाएँ।

एन्कोडिंग

महान, भाषा / वर्ण एन्कोडगि नर्दिष्ट है: UTF-8

निर्दिष्ट भाषा / चरित्र एन्कोडिंग विशिष वर्णों के प्रतिपादन के साथ समस्याओं को रोक सकती है।



सामाजिक



आपकी सोशल मीडिया स्थिति







सामाजिक डेटा से तात्पर्य उन डेटा व्यक्तियों से है जो जानबूझकर और स्वेच्छा से उनके द्वारा साझा किए गए हैं। लागत और ओवरहेड ने पहले संचार के इस अर्ध-सार्वजनिक रूप को अक्षम्य बना दिया। लेकिन 2004-2010 से सोशल नेटवर्किंग प्रौद्योगिकी के क्षेत्र में प्रगति ने साझाकरण की व्यापक अवधारणाओं को संभव बनाया है।

आगंतुकों

यातायात रैक

37,756th दुनिया में सबसे ज्यादा देखी जाने वाली वेबसाइट।

एक निम्न रैंक का मतलब है कि आपकी वेबसाइट को बहुत सारे आगंतुक मिलते हैं। आपकी एलेक्सा रैंक आपकी वेबसाइट के लिए दुनिया भर में यातायात का एक अच्छा अनुमान है, हालांकि यह 100 प्रतिशत सटीक नहीं है।

आगंतुक स्थानीयकरण व

आपकी वेबसाइट निम्नलिखति देशों में लोकप्रिय है:

Popularity at	Taiwan
Regional Rank	478

हम अनुशंसा करते हैं कि आप उन देशों के लिए डोमेन नाम बुक करें जहां आपकी ?? वेबसाइट लोकप्रिय है। यह संभावित प्रतियोगियों को इन डोमेन को पंजीकृत करने और ऐसे देशों में आपकी प्रतिष्ठा का लाभ उठाने से रोकेगा।

अनुमानित मूल्य

\$58,512 USD

एलेक्सा रैक के आधार पर आपकी वेबसाइट का अनुमानित मूल्य

लिक विश्लेषण

🕖 इन-पेज लिक 💠 🗘

हमें आपकी साइट के आंतरिक और बाहरी लिंक सहित कुल 208 लिंक मिले

लंगर	प्रकार	का पालन करें
No Anchor Text	आंतरिक लिक	Dofollow
[7][7]	आंतरिक लिक	Dofollow
22	आंतरिक लकि	Dofollow
22	आंतरिक लकि	Dofollow
22	आंतरिक लकि	Dofollow
22	आंतरिक लिक	Dofollow
222	आंतरिक लिक	Dofollow
222	आंतरिक लिक	Dofollow
2/2/2	आंतरिक लिंक	Dofollow
2/2/2	आंतरिक लिक	Dofollow
2/2/2	आंतरिक लिक	Dofollow
222	आंतरिक लकि	Dofollow
2/2/2	आंतरिक लकि	Dofollow
2/2/2	आंतरिक लकि	Dofollow
22	आंतरिक लिक	Dofollow
22	आंतरिक लिक	Dofollow
22	आंतरिक लकि	Dofollow
222	आंतरिक लकि	Dofollow
1 2222	आंतरिक लकि	Dofollow
2 222	आंतरिक लकि	Dofollow
3 2222	आंतरिक लकि	Dofollow
4 2222	आंतरिक लकि	Dofollow
5 2222	आंतरिक लर्कि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लर्कि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
222	आंतरिक लकि	Dofollow
1078215??? 2011 ??147??	आंतरिक लकि	Dofollow
146980??? 2022 ????18??	आंतरिक लकि	Dofollow
47225?? 2021 ????10?	आंतरिक लकि	Dofollow
7452422 2022 1222	आंतरिक लिक	Dofollow
92643877 1999 77710097	आंतरिक लिक	Dofollow
214840977 1996 77710947	आंतरिक लिक	Dofollow
36771000 2017 00014980	आंतरिक लिक	Dofollow
68454 ^[2] 2022 HD	आंतरिक लिक	Dofollow
3668977 2009 2277	आंतरिक लिक	Dofollow
548777322 2002 72022	आंतरिक लिक	Dofollow



1	188282477 1996 77710937	आंतरिक लिक	Dofollow
2	2616??? 2021 ???	आंतरिक लिक	Dofollow
4	12139?!? 2018 ?!12?	आंतरिक लिक	Dofollow
2	208514??? 2017 16???	आंतरिक लकि	Dofollow
]	.65607??? 2011 1080P	आंतरिक लकि	Dofollow
1	132497 2020 2162	आंतरिक लकि	Dofollow
3	392486??? 2013 ??6?	आंतरिक लकि	Dofollow
2	1979?!? 2022 ????8?	आंतरिक लकि	Dofollow
2	297735??? 2001 BD1024?????????	आंतरिक लकि	Dofollow
2	2064277 2018 77	आंतरिक लिक	Dofollow
1	174770??? 2019 8???	आंतरिक लिक	Dofollow
1	44622 2022 822	आंतरिक लिक	Dofollow
1	2341 2022 HD	आंतरिक लिक	Dofollow
]	87841??? 2018 ????2018-04-06NINE	आंतरिक लिक	Dofollow
4	595 ^[h] 2022 HD	आंतरिक लिक	Dofollow
2	228 [™] 2022 HD	आंतरिक लिक	Dofollow
3	3072₧ 2022 HD	आंतरिक लकि	Dofollow
(536 [™] 2021 HD	आंतरिक लिक	Dofollow
4	571 ^[] 2020 HD	आंतरिक लिक	Dofollow
1	245 [2] 2021 [28]	आंतरिक लिक	Dofollow
2	2288[P] 2021 1080P	आंतरिक लिक	Dofollow
2	2782 2021 HD	आंतरिक लिक	Dofollow
1	330PP 2022 1080P	आंतरिक लिक	Dofollow
1	317 ^M 2022 HD	आंतरिक लिक	Dofollow
4	5822 2017 222	आंतरिक लिक	Dofollow
(5722 2017 22	आंतरिक लिक	Dofollow
[202	आंतरिक लिक	Dofollow
8	3434 5 202222222	आंतरिक लिक	Dofollow
]	15176 6 2222722222(2)	आंतरिक लिक	Dofollow
1	8855 7 2222222	आंतरिक लकि	Dofollow
2	24329 8 220222	आंतरिक लकि	Dofollow
3	381840 9 222222222	आंतरिक लकि	Dofollow
1	9471 10 222222222	आंतरिक लिक	Dofollow
1	83236 11 222242222	आंतरिक लिक	Dofollow
1	240477 12 [2][2]	आंतरिक लिक	Dofollow
3	3069 13 2222222222	आंतरिक लिक	Dofollow
3	8836 14 77777777	आंतरिक लिक	Dofollow
1	21933 15 7777	आंतरिक लिक	Dofollow
7	7492 16 [2][2][2][2]	आंतरिक लिक	Dofollow
2	210691 17 2222622222	आंतरिक लिक	Dofollow
ç	94383 18 77777	आंतरिक लिक	Dofollow
3	317827 2022 7357	आंतरिक लिक	Dofollow
7	706722 2021 2332	आंतरिक लिक	Dofollow
3	3777 2005 1677	आंतरिक लिक	Dofollow
7	7622 2022 222102	आंतरिक लिक	Dofollow
8	8877 2020 77797/4877	आंतरिक लिक	Dofollow
]	12477 2022 777167/7587	आंतरिक लिक	Dofollow
8	311622 2022 2462	आंतरिक लिक	Dofollow
3	80022 2015 4622	आंतरिक लिक	Dofollow
8	3277 2019 777137	आंतरिक लिक	Dofollow
1	6222 2022 222542/21002	आंतरिक लिक	Dofollow
4	3366??? 2022 ?????22??/24???	आंतरिक लिक	Dofollow
2	29911 2022 11111/1911	आंतरिक लिक	Dofollow



22	आंतरिक लकि	Dofollow
13374 9 22222	आंतरिक लिक	Dofollow
9564 10 ????????	आंतरिक लकि	Dofollow
580124 12 📆	आंतरिक लकि	Dofollow
47712 14 2022	आंतरिक लकि	Dofollow
45854 15 ????????	आंतरिक लकि	Dofollow
137190 16 222222	आंतरिक लकि	Dofollow
477 2022 202202057	आंतरिक लकि	Dofollow
56 ? 2022 20220202 ?	आंतरिक लकि	Dofollow
528 [7] 2022 20220205 [7]	आंतरिक लकि	Dofollow
172 2021 20220205 2	आंतरिक लकि	Dofollow
431 2021 20220206 2	आंतरिक लकि	Dofollow
1622 2022 202202062	आंतरिक लकि	Dofollow
1522 2022 202202062	आंतरिक लकि	Dofollow
1925 [2] 2021 20220205 [2]	आंतरिक लकि	Dofollow
345??? 2020 2020-01-26?	आंतरिक लकि	Dofollow
140622 2022 202202062	आंतरिक लकि	Dofollow
1197?? 2021 20220207?	आंतरिक लकि	Dofollow
1722 2020 2020-01-252	आंतरिक लकि	Dofollow
22	आंतरिक लकि	Dofollow
84196 2 222222	आंतरिक लकि	Dofollow
6311 3 22222	आंतरिक लकि	Dofollow
77439 4 22101	आंतरिक लकि	Dofollow
142122 5 ????????	आंतरिक लकि	Dofollow
60084 6 2222222	आंतरिक लकि	Dofollow
121189 7 ???????	आंतरिक लकि	Dofollow
12208 8 22222	आंतरिक लकि	Dofollow
455950 9 2222222	आंतरिक लकि	Dofollow
138354 10 22222	आंतरिक लकि	Dofollow
739344 11 222	आंतरिक लकि	Dofollow
33237 12 2222	आंतरिक लकि	Dofollow
97127 13 ???????	आंतरिक लकि	Dofollow
55574 14 22222	आंतरिक लंकि	Dofollow
21730 15 222222222	आंतरिक लकि	Dofollow
61810 16 222222	आंतरिक लकि	Dofollow
48411 17 [2STAY	आंतरिक लकि	Dofollow
3097 18 2222222222	आंतरिक लकि	Dofollow
217322 2021 222172	आंतरिक लकि	Dofollow
106722 2021 222412/25002	आंतरिक लकि	Dofollow
138822 2021 222922/10422	आंतरिक लकि	Dofollow
23145??? 2020 ??80?	आंतरिक लकि	Dofollow
3916422 2020 2222362	आंतरिक लकि	Dofollow
539??? 2021 ????17?	आंतरिक लकि	Dofollow
516522 2021 222162/4022	आंतरिक लकि	Dofollow
115422 2021 222602	आंतरिक लकि	Dofollow
1000[?]? 2021 [?]?]?[16[?]/60[?]?	आंतरिक लकि	Dofollow
177422 2021 222102/5222	आंतरिक लकि	Dofollow
455122 2021 222232/4022	आंतरिक लिक	Dofollow
2999??? 2021 ?????22??/38???	आंतरिक लिक	Dofollow
22	आंतरिक लिक	Dofollow
304323 9 77777	आंतरिक लिक	Dofollow
384414 10 27222	आंतरिक लिक	Dofollow
242042 11 22222222	आंतरिक लिक	Dofollow
الشا الشامة المدافعة المدافعة		



59447 12 ??????????	आंतरिक लिक	Dofollow
85731 13 ???????	आंतरिक लिक	Dofollow
32716 14 🖫 Z	आंतरिक लिक	Dofollow
473940 15 2222222	आंतरिक लकि	Dofollow
14063 16 ????????	आंतरिक लिक	Dofollow
183851 17 ?????????	आंतरिक लिक	Dofollow
126936 18 7777	आंतरिक लकि	Dofollow
22	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लिक	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लिक	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लिक	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लकि	Dofollow
276537 4 ??????9	आंतरिक लिक	Dofollow
258506 5 🖫 🗎	आंतरिक लिक	Dofollow
242529 6 🖫 🖺	आंतरिक लिक	Dofollow
196658 8 2222322222222	आंतरिक लिक	Dofollow
191978 9 🖫	आंतरिक लिक	Dofollow
187867 10 2222	आंतरिक लिक	Dofollow
No Anchor Text	आंतरिक लिक	Dofollow
611168 3 [?][?]	आंतरिक लिक	Dofollow
569128 5 22222	आंतरिक लकि	Dofollow
504682 6 2 2 2 2	आंतरिक लकि	Dofollow
454296 7 [7][7]	आंतरिक लिक	Dofollow
409888 8 [7][7][7][7]	आंतरिक लिक	Dofollow
386257 10 2022	आंतरिक लिक	Dofollow
271822 3 2222222	आंतरिक लिक	Dofollow
198602 4 [7][7][7][7]	आंतरिक लिक	Dofollow
193462 5 [2][2][2][2]	आंतरिक लिक	Dofollow
139382 8 22222	आंतरिक लिक	Dofollow
766391 6 22222222	आंतरिक लिक	Dofollow
744829 7 [2][2][2]	आंतरिक लिक	Dofollow
734792 8 2222	आंतरिक लिक	Dofollow
555820 9 2222222	आंतरिक लिक	Dofollow
522816 10 [2][2][2][2]	आंतरिक लिक	Dofollow
2222	आंतरिक लिक	Dofollow
RSS [®]	आंतरिक लकि	Dofollow
222	आंतरिक लंकि	Dofollow
2222	आंतरिक लंकि	Dofollow
7/7/7/7	आंतरिक लंकि	Dofollow
36077	आंतरिक लंकि	Dofollow
200EE	आंतरिक लंकि	Dofollow
22	आंतरकि लकि	Dofollow
	आंतराक लाक आंतरकि लकि	
		Dofollow
	बाहरी कड़ियाँ	Dofollow
99KUBO	बाहरी कडा़ियाँ	Dofollow
Gimy TV	बाहरी कडा़ियाँ	Dofollow
222 5000	बाहरी कड़ियाँ	Dofollow
58BTV	बाहरी कड़ियाँ	Dofollow
	बाहरी कड़ियाँ	Dofollow
2222	बाहरी कड़ियाँ	Dofollow
MoMoVOD	बाहरी कड़ियाँ	Dofollow



जब आप एक पृष्ठ पर शामिल किए जाने वाले लिक की संख्या की कोई सटीक सीमा नहीं रखते हैं, तो सबसे अच्छा अभ्यास 200 लिक से अधिक से बचने के लिए होता है। {{0 0}} लिक एक पेज से दूसरे पेज पर वैल्यू पास करते हैं, लेकिन जो वैल्यू पास की जा सकती है, वह पेज पर मौजूद सभी लिक्स के बीच विभाजित होता है। इसका मतलब यह है कि अनावश्यक लिक जोड़ने से आपके अन्य लिक के लिए संभावित संभावित मान कम हो जाएगा।

Nofollow विशेषता का उपयोग करने से मान को लिक करने वाले पृष्ठ पर जाने से रोका जाता है, लेकिन यह ध्यान देने योग्य है कि ये लिक अभी भी ध्यान में रखे जाते हैं जब प्रत्येक लिक से गुजरने वाले मान की गणना की जाती है, इसलिए Nofollow लिक पेजर को पतला भी कर सकते हैं। {[0}}



इस वेब पेज पर कोई टूटे हुए लिक नहीं मिले



टूटे हुए लिक उपयोगकरताओं को गैर-मौजूदा वेब पेजों पर भेजते हैं। वे आपकी साइट की उपयोगिता, प्रतिष्ठा और एसईओ के लिए खराब है। यदि आपको भविष्य में टूटे हुए लिक मिलते हैं, तो प्रत्येक को बदलने या हटाने के लिए समय निकालें।

