

Avaliação do site zihuiya.blogspot.com

Gerado a 29 de Julho de 2024 18:23 PM





O resultado é de 53/100







Conteúdo SEO

	Título	Innovation Intelligence Hub - Zihuiya Blog Cumprimento : 43 Perfeito, o Título contém entre 10 e 70 caracteres.												
	Descrição	Patsnap - Catch up with all of our content exploring the latest trends, topics, and thoughts from the world of innovation. Cumprimento : 122 Perfeito, a Descrição META contém entre 70 e 160 caracteres.												
	Palavras-chave	Mau. Não detetámos palavras-chave META na sua página.												
	Propriedades Og Meta	Esta página não tira vantagens das propriedades Og.												
	Cabeçalhos	<table><thead><tr><th>H1</th><th>H2</th><th>H3</th><th>H4</th><th>H5</th><th>H6</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>14</td><td>8</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• [H1] Innovation Intelligence Hub - Zihuiya Blog• [H2] Enhancing Anti-Interference Ability: Patent Technology• [H2] Shortening Test Time: Patent Technologies• [H2] Strategies to Increase Speed in Patent Technology• [H2] Seven Practical Steps for Improving the Operability of Patent Technology• [H2] Improving Sealing Effect Patent Technology• [H2] Strategies for Improving Extraction Efficiency Using Patent Technology• [H2] How to Measure Innovation Through Leading and Lagging Indicators• [H2] Life Science Snapshot: Sickle Cell Disease News and Investment Analysis• [H2] Shortening Test Time: Patent Technologies• [H2] Archive• [H2] Shortening Test Time: Patent Technologies• [H2] Glossary:Artificial Intelligence• [H2] How to"improve wear resistance"patent technologies• [H2] Enhancing Anti-Interference Ability: Patent Technology	H1	H2	H3	H4	H5	H6	1	14	8	0	0	0
H1	H2	H3	H4	H5	H6									
1	14	8	0	0	0									

Conteúdo SEO

		<ul style="list-style-type: none">• [H3] Follow Us• [H3] Popular video• [H3] Popular Posts• [H3] Categories• [H3] Main Tags• [H3] Hot Posts• [H3] Patsnap Blogs• [H3] Pages
	Imagens	Encontrámos 2 imagens nesta página. Bom, a maioria das imagens têm o atributo ALT definidos.
	Rácio Texto/HTML	Rácio : 1% O rácio de texto para código HTML desta página é menor que 15 por cento, o que significa que provavelmente é necessário de adicionar mais conteúdos em forma de texto.
	Flash	Perfeito, não foi encontrado conteúdo Flash nesta página.
	Iframe	Oh, não, esta página tem Iframes na página, o que significa que o conteúdo destas não pode ser indexado.

Ligações SEO

	Reescrita de URL	Perfeito. As ligações aparentam ser limpas!
	Underscores (traços inferiores) nas URLs	Perfeito. Não foram encontrados 'underscores' (traços inferiores) nas suas URLs.
	Ligações para a própria página	Encontrámos um total de 72 ligações incluindo 1 ligações a ficheiros
	Statistics	Ligações externas : noFollow 0% Ligações externas : Passa sumo 36.11% Ligações internas 63.89%

Ligações para a própria página

Âncoras	Tipo	Sumo
=	Internas	Passa sumo

Ligações para a própria página

Home	Internas	Passa sumo
Eureka	Externas	Passa sumo
Discovery	Externas	Passa sumo
Synapse	Externas	Passa sumo
Innovation Academy	Externas	Passa sumo
PatSnap	Externas	Passa sumo
□□□	Externas	Passa sumo
PatSnap Blog	Externas	Passa sumo
Zhihuiya Blog	Internas	Passa sumo
Enhancing Anti-Interference Ability: Patent Technology	Internas	Passa sumo
Shortening Test Time: Patent Technologies	Internas	Passa sumo
Strategies to Increase Speed in Patent Technology	Internas	Passa sumo
Seven Practical Steps for Improving the Operability of Patent Technology	Internas	Passa sumo
Improving Sealing Effect Patent Technology	Internas	Passa sumo
Strategies for Improving Extraction Efficiency Using Patent Technology	Internas	Passa sumo
=	Externas	Passa sumo
=	Externas	Passa sumo
=	Externas	Passa sumo
=	Externas	Passa sumo
=	Externas	Passa sumo
=	Externas	Passa sumo
How to Measure Innovation Through Leading and Lagging Indicators	Internas	Passa sumo
Life Science Snapshot: Sickle Cell Disease News and Investment Analysis	Internas	Passa sumo
AI	Internas	Passa sumo
Artificial Intelligence	Internas	Passa sumo
IP	Internas	Passa sumo

Ligações para a própria página

ChatGPT	Internas	Passa sumo
6G	Internas	Passa sumo
Big Data	Internas	Passa sumo
Efficiency	Internas	Passa sumo
Materials	Internas	Passa sumo
OpenAI	Internas	Passa sumo
blockchain	Internas	Passa sumo
June	Internas	Passa sumo
May	Internas	Passa sumo
April	Internas	Passa sumo
March	Internas	Passa sumo
February	Internas	Passa sumo
January	Internas	Passa sumo
December	Internas	Passa sumo
November	Internas	Passa sumo
October	Internas	Passa sumo
September	Internas	Passa sumo
August	Internas	Passa sumo
July	Internas	Passa sumo
June	Internas	Passa sumo
May	Internas	Passa sumo
April	Internas	Passa sumo
Glossary:Artificial Intelligence	Internas	Passa sumo
How to"improve wear resistance"patent technologies	Internas	Passa sumo
PatSnap	Externas	Passa sumo
Folk Remedies	Externas	Passa sumo
PatSnap	Internas	Passa sumo
VooPR	Externas	Passa sumo

Ligações para a própria página

PatSnap	Externas	Passa sumo
Patsnap	Externas	Passa sumo
Home	Internas	Passa sumo
R&D Intelligence	Internas	Passa sumo
PatSnap	Externas	Passa sumo
Discovery	Externas	Passa sumo
Eureka	Externas	Passa sumo
Article Index	Internas	Passa sumo
=	Externas	Passa sumo
=	Externas	Passa sumo
=	Externas	Passa sumo
=	Externas	Passa sumo
=	Internas	Passa sumo
Pro Blogger Templates	Externas	Passa sumo
About	Internas	Passa sumo
Contact	Internas	Passa sumo
Sitemap	Internas	Passa sumo

Palavras-chave SEO








Consistência das Palavras-chave

Palavra-chave	Conteúdo	Título	Palavras-chave	Descrição	Cabeçalhos
patent	11	✘	✘	✘	✔
technology	10	✘	✘	✘	✔







Consistência das Palavras-chave

june	7	*	*	*	*
blossom123	7	*	*	*	*
patsnap	6	*	*	✓	✓

Usabilidade

	Url	Domínio : zhihuiya.blogspot.com Cumprimento : 21
	Favicon	Ótimo, o site tem um favicon.
	Facilidade de Impressão	Não encontramos CSS apropriado para impressão.
	Língua	Otimo! A língua declarada deste site é en.
	Dublin Core	Esta página não tira vantagens do Dublin Core.

Documento

	Tipo de Documento	HTML 5
	Codificação	Perfeito. O conjunto de caracteres UTF-8 está declarado.
	Validação W3C	Erros : 0 Avisos : 0
	Privacidade do Email	Boa! Nenhum endereço de email está declarado sob a forma de texto!
	HTML obsoleto	Fantástico! Não detetámos etiquetas HTML obsoletas.
	Dicas de Velocidade	<ul style="list-style-type: none">✓ Excelente, este site não usa tabelas dentro de tabelas.✓ Perfeito. Não foram detetados estilos CSS nas etiquetas HTML!

Documento

- ✓ Boa, o site usa poucos ficheiros CSS.
- ✗ Oh, não! O site utiliza demasiados ficheiros JavaScript (mais que 6).
- ✗ Atenção, o site não tira vantagem da compressão gzip.

Dispositivos Móveis



Otimização para dispositivos móveis

- ✗ Icon Apple
- ✓ Meta Viewport Tag
- ✓ Conteúdo Flash

Otimização



XML Sitemap

Perfeito, o site tem um mapa XML do site (sitemap).

<http://zhihuiya.blogspot.com/sitemap.xml>

<https://zhihuiya.blogspot.com/sitemap.xml>

<https://zhihuiya.blogspot.com/atom.xml?redirect=false&start-index=1&max-results=500>



Robots.txt

<http://zhihuiya.blogspot.com/robots.txt>

Perfeito, o seu site tem um ficheiro robots.txt.



Analytics

Em falta

Não detetámos nenhuma ferramenta analítica de análise de atividade.

Este tipo de ferramentas (como por exemplo o Google Analytics) permite perceber o comportamento dos visitantes e o tipo de atividade que fazem. No mínimo, uma ferramenta deve estar instalada, sendo que em algumas situações mais do que uma pode ser útil.