

Avaliação do site proslab.net

Gerado a 23 de Março de 2025 07:42 AM

O resultado é de 39/100



Conteúdo SEO

	Título	□□□□□ □□□□□□□□ Cumprimento : 13 Perfeito, o Título contém entre 10 e 70 caracteres.												
	Descrição	Cumprimento : 0 Mau. Não encontrámos nenhuma Descrição META na sua página.												
	Palavras-chave	Mau. Não detetámos palavras-chave META na sua página.												
	Propriedades Og Meta	Esta página não tira vantagens das propriedades Og.												
	Cabeçalhos	<table border="1"><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>2</td><td>26</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">• [H1]• [H1] Probability Reliability Optimization Structure analysis• [H2] □□□□□ □□• [H2] ABOUT LAB• [H2] Probability• [H2] Probability• [H2] Optimization• [H2] Optimization• [H2] Reliability• [H2] Reliability• [H2] Structure analysis• [H2] Structure analysis• [H2] PUBLICATION• [H2] Extended limit-collapsed surfaces using fragility analysis of high voltage transmission towers located in coastal areas under wind load• [H2] Fragility assessment of installation defects in industrial standing seam metal roof subjected to wind loads• [H2] Development of Data-based Hierarchical Learning Model for Predicting Condition Rating of Bridge Members over Time• [H2] Seismic evaluation of buried gas pipelines based on the	H1	H2	H3	H4	H5	H6	2	26	0	0	0	0
H1	H2	H3	H4	H5	H6									
2	26	0	0	0	0									

Conteúdo SEO

		<p>fault slip tendency in South Korea</p> <ul style="list-style-type: none">• [H2] Simplified Dynamic FEA Simulation for Post-Derailment Train-Behaviour Estimation through the Enhanced Input of Wheel-Ballast Friction Interactions• [H2] Preventive Structural Risk Assessment of Buried Gas Pipelines in Liquefaction of Ground• [H2] Utilization and Verification of Imaging Technology in Smart Bridge Inspection System: An Application Study• [H2] Numerical and Experimental Studies of Mechanical Performance and Structural Enhancement of Industrial Building SSMRs.• [H2] Sustainability of industrial building SSMR through experimental and analytical study under wind uplift load• [H2] Performance Degradation Model for Concrete Deck of Bridge Using Pseudo-LSTM• [H2] Maintenance Cost Estimation in PSCI Girder Bridges Using Updating Probabilistic Deterioration Model• [H2] Probabilistic model forecasting for rail wear in seoul metro based on bayesian theory• [H2] Semi-quantitative fire risk grade model and response plans on a national highway bridge• [H2] Credit Optimization Algorithm for Calculating LEED Costs• [H2] Probabilistic analysis of reinforcement corrosion due to the combined action of carbonation and chloride ingress in concrete
	Imagens	<p>Encontrámos 26 imagens nesta página.</p> <p>25 atributos ALT estão vazios ou em falta. É recomendado adicionar texto alternativo de modo a que os motores de busca identifiquem melhor o conteúdo das suas imagens.</p>
	Rácio Texto/HTML	<p>Rácio : 3%</p> <p>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.</p>
	Flash	<p>Perfeito, não foi encontrado conteúdo Flash nesta página.</p>
	Iframe	<p>Excelente, não foram detetadas Iframes nesta página.</p>

Ligações SEO

	Reescrita de URL	<p>Perfeito. As ligações aparentam ser limpas!</p>
	Underscores (traços inferiores) nas URLs	<p>Detetámos 'underscores' (traços inferiores) nas suas URLs. O uso hífen é mais eficiente em termos de otimização SEO.</p>

Ligações SEO

		
	Ligações para a própria página	Encontrámos um total de 9 ligações incluindo 0 ligações a ficheiros
	Statistics	<p>Ligações externas : noFollow 0%</p> <p>Ligações externas : Passa sumo 11.11%</p> <p>Ligações internas 88.89%</p>

Ligações para a própria página

Âncoras	Tipo	Sumo
Introduction	Internas	Passa sumo
People	Internas	Passa sumo
Member	Internas	Passa sumo
Alumni	Internas	Passa sumo
Research	Internas	Passa sumo
Projects	Internas	Passa sumo
Publication	Internas	Passa sumo
Conference	Internas	Passa sumo
dssso.kr	Externas	Passa sumo

Palavras-chave SEO

	Núvem de palavras-chave	<p>projects professor research introduction journal people publication <input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/><input type="checkbox"/> member conference</p>
---	-------------------------	--

Consistência das Palavras-chave

Palavra-	Conteúdo	Título	Palavras-	Descrição	Cabeçalh
----------	----------	--------	-----------	-----------	----------

Consistência das Palavras-chave

chave			chave		os
research	3	✘	✘	✘	✘
member	2	✘	✘	✘	✔
projects	2	✘	✘	✘	✘
□□□□	2	✘	✘	✘	✔
conference	2	✘	✘	✘	✘

Usabilidade

	Url	Domínio : proslab.net Cumprimento : 11
	Favicon	Ótimo, o site tem um favicon.
	Facilidade de Impressão	Não encontramos CSS apropriado para impressão.
	Língua	Otimo! A língua declarada deste site é ko.
	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 : 3 Avisos : 4
	Privacidade do Email	Aviso! No mínimo, foi encontrado um endereço de email sob a forma de texto. Isto é um convite para que spammers entupam a caixa de correio deste endereço.
	HTML obsoleto	Fantástico! Não detetámos etiquetas HTML obsoletas.

Documento

		
	Dicas de Velocidade	<ul style="list-style-type: none"> Excelente, este site não usa tabelas dentro de tabelas. Oh não, o site usa estilos CSS nas etiquetas HTML. Oh, não! O site utiliza demasiados ficheiros CSS (mais que 4). Oh, não! O site utiliza demasiados ficheiros JavaScript (mais que 6). Perfeito, o site tira vantagens da compressão gzip.

Dispositivos Móveis

	Otimização para dispositivos móveis	<ul style="list-style-type: none"> Icon Apple Meta Viewport Tag Conteúdo Flash
--	-------------------------------------	---

Otimização

	XML Sitemap	Perfeito, o site tem um mapa XML do site (sitemap). http://html.dssso.kr/404.html
	Robots.txt	http://proslab.net/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.