

土木広報センター ニュースレター (No.24)

発行日	2026年5月29日
紹介者	土木学会 コミュニケーション部門 主査理事 木村 嘉富

嘉富は上手に説明したい！

今から15年ほど前のある週末の夕方、私は家族とともに、テレビの前でNHKの番組が始まるのを待っていました。当時、私は土木研究所の構造物メンテナンス研究センター（CAESAR）で、非破壊検査やコンクリート構造物を担当していました。ある日、長野県内の橋梁で非破壊検査装置を用いた調査が行われることとなり、その見学にいきました。当日はNHKの取材も入っており、急遽、専門家として私のコメントも収録されることになりました。現地ではディレクターの方と打合せを行い、話



す内容を事前に調整しました。本番では、その内容を忘れないよう意識しながらカメラの前で話し、収録は無事1回で終了しました。そして放送日、家族とともに楽しみに番組を待っていたのですが、私の出演部分はカットされていました。

理由は分かりません。しかし今振り返ると、話した内容が自分自身の言葉になっておらず、「与えられた言葉」になっていたのだと思います。当時は非破壊検査を担当してまだ1年も経っておらず、紹介された技術も私自身が主体的に関わったものではありませんでした。そうした背景から、私の言葉には説得力が欠けていたのだと思います。

その後、幸いにも何度か取材を受ける機会があり、それらは無事に放送されました。内容は、橋梁撤去部材を用いた高出力X線に関する技術開発への取組でした。これは自分自身の研究テーマであり、また、橋梁撤去部材については普段から見学者に説明していたこともあり、テレビ取材の際もあまり緊張せず、自然体で話すことができました。そのためか、NHKの番組では「国総研 日本国土の専門医 熱き心でインフラを守る」と紹介していただきました。

土木学会でも、様々な広報活動を行っています。広報活動やイベント運営においては、担当者自身がその取組を楽しんでいることが重要だと感じています。楽しんでいる様子は、自然と場の雰囲気にも表れ、参加者にも伝わるものです。3月16日に開催した「土木広報大賞2025」表彰式でも、受賞者の皆様が自らの取組を自信を持って、楽しそうに紹介されていた姿が印象的でした。

広報というと、資料配付を中心とした活動をイメージすることも多いと思います。先日、私は『咲良は上手に説明したい！』という本に出会いました。テクニカルライター（電化製品や精密機器などの取扱説明

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL：03-3355-3448 E-Mail：cprcenter@jsce.or.jp

土木広報センター ニュースレター (No.24)

書を作成する職業)を目指す女性が主人公の作品です。作中では、具体的な取扱説明書の事例がいくつか紹介されており、「相手目線」や「どのような行動を促すか」といった基本的な考え方が、分かりやすく描かれています。最後の事例では「開発者の思い」も盛り込まれており、私たちの広報活動にも通じるものがあると感じました。

土木学会の広報活動は、2013年にまとめられた「土木広報アクションプラン」に基づいて進められています。当時は、社会資本整備に対して負のイメージを持つ意見も少なくなく、また、東日本大震災における土木関係者の活動が、他分野と比べてマスコミで十分に取上げられていないという問題意識がありました。それから13年が経過しましたが、今読み返しても共感できる内容は多くあります。ぜひ一度、お目通しいただければと思います。

また、土木学会が昨年度に取りまとめた JSCE2025 では、「生成 AI の台頭と進化」を踏まえ、対応すべき事項として「業界や社会に向けた『信頼ある情報源』としての発信と蓄積」が示されています。皆様も業務等で生成 AI を活用されていると思いますが、その知識量には目を見張るものがあります。先日、国家試験の受験対策として、生成 AI に記述式問題の回答例を作成してもらったところ、その完成度の高さに驚かされました。それだけ多くの情報がインターネット上に蓄積されているのでしょう。一方で、情報が少ない分野では、誤った内容が出力される場合もあります。これまで広報活動の主な対象は、マスコミを通じた一般市民でしたが、今後は生成 AI に代表される検索・情報収集システムも意識した情報発信が求められるのではないのでしょうか。

様々な方々に土木の取組を理解していただき、継続的な信頼関係を築けるよう、今後も広報活動に取り組んでいきましょう。


参考：

滝沢志郎：咲良は上手に説明したい！株式会社 PHP 研究所、2026年3月

土木広報アクションプラン：<https://committees.jsce.or.jp/publicity01/node/29>

JSCE2025：<https://committees.jsce.or.jp/JSCE20XX/JSCE2025>

土木広報センター ニュースレター (No.24)

名 称	「土木広報大賞 2025」表彰式
広報対象	(A-I) 土木関係者/ (A-III) 土木マニア・ファン・シニア/ (B-III) 一般市民・利用者
活動期間	2026年3月16日(月) 15:00~17:00
場 所	土木学会本部 講堂(東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内) / オンライン (Zoom)
担 当	土木広報戦略会議
状 況	<div style="text-align: center;">  <p>土木広報 大賞2025</p> </div> <p>最優秀賞 地域建設業を舞台にしたショートドラマ「つくみの風」 (一般社団法人大分県建設業協会津久見支部)</p> <p>優秀賞</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ イベント部門：コンストラクション甲子園(北海道建青会) ・ 映像・メディア部門：ウシワカ～日本のインフラを守る技能者たちの挑戦～(ウシワカ製作委員会) ・ 広報ツール・アイテム部門：能登半島地震における「土木の力」のSNS発信～「伝わる」ことで実現した被災者への希望と現場の使命感～(株式会社江口組) ・ 教育・教材部門：川内川水防災河川学習プログラム(国土交通省九州地方整備局川内川河川事務所) ・ 商業広告部門：誰もが知っている、誰も見たことがない建設会社をめざして(株式会社西村組) ・ 企画部門：黒部川発電プロジェクトに従事した先人たちのインタビュー動画の制作(土木の魅力向上特別委員会魅力ある土木の世界発信小委員会土木アーカイブ部黒部課) <p>準優秀部門賞</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ イベント部門：荒川放水路通水100周年記念事業～百年の想い、100年の未来～(国土交通省関東地方整備局荒川下流河川事務所) ・ イベント部門：ドボク模型グランプリ2025 ～学生プレゼンバトル全国大会～(日経BP) ・ 映像・メディア部門：FM COCOLO「やっぱり橋が好き」橋梁の魅力をリスナーと共に発見するよろこび ～放送とツアーを通して～(FM COCOLO) ・ 広報ツール・アイテム部門：遊んで学ぶ! 未来の土木をつくる『サクシエアTV』(前田建設工業株式会社) ・ 教育・教材部門：ボール紙で作る橋コンテスト(国土交通省国土技術政策総合研究所) ・ 商業広告部門：伝える手段は無限大。多角的広報で土木の魅力を発信(栄建設株式会社) ・ 企画部門：災害時に建設業のSNSが出来ること～被災から6日間の記録とその後～(株式会社山藤建設) <p>特別賞 “協力したくなる調査”のデザインー沖縄本島中南部都市圏パーソントリップ調査の広報設計ー(沖縄県土木建築部都市計画・モノレール課)</p>

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL：03-3355-3448 E-Mail：cprcenter@jsce.or.jp

土木広報センター ニュースレター (No.24)

名 称	「土木広報大賞 2025」表彰式	
広報対象	(A-I) 土木関係者/ (A-III) 土木マニア・ファン・シニア/ (B-III) 一般市民・利用者	
活動期間	2026年3月16日(月) 15:00~17:00	
場 所	土木学会本部 講堂(東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内) / オンライン (Zoom)	
担 当	土木広報戦略会議	
状 況	<div style="display: flex; flex-wrap: wrap;">     </div> <p style="text-align: center;">「土木広報大賞 2025」授賞団体</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 5px;"> <p>全体講評 (選考委員長の田中里沙氏)</p> <p>最優秀賞 団体プレゼンテーション</p> </div>	
内 容	<p>2026年3月16日(月)に、「土木広報大賞 2025」表彰式を開催いたしました。5回目となる今回は、日本全国から88件の応募が寄せられ、選考委員会(委員長:田中里沙 事業構想大学院大学 学長)による厳正な選考を経て、最優秀賞1件、優秀部門賞6件、準優秀部門賞7件、特別賞1件の合計15件を選出しました。表彰式は、今回も前回同様に、会場(土木学会)とオンライン(Zoom)の併用によるハイブリット方式で実施いたし、授賞団体の皆様にご登壇いただき、選考委員からの講評・表彰状授与、「最優秀賞」「優秀賞」の授賞団体による活動紹介のプレゼンテーション等を行いました。</p> <p>「土木広報大賞 2025」授賞一覧: https://koho-taisho.jsce.info/2026/02/04/p-21/</p>	

問合せ先: 公益社団法人 土木学会 土木広報センター

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL: 03-3355-3448 E-Mail: cprcenter@jsce.or.jp

土木広報センター ニュースレター (No.24)

名称	ドボクのラジオ (ドボラジ)																																	
広報対象	(C-Ⅲ) 世論・輿論																																	
活動期間	2019年5月1日(水) からスタート (継続中)																																	
場所	中央区のコミュニティ FM「中央エフエム」																																	
担当	土木広報センター/ドボクのラジオグループ																																	
状況	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>3月の放送</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>4月の放送</p>  </div> </div>																																	
内容	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 15%;">O.A日</th> <th style="width: 55%;">テーマ</th> <th style="width: 20%;">ゲスト</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;">3月の放送</td> <td>2026年3月4日</td> <td>外国人技術者資格とは！？</td> <td>田中仁さん 北直紀さん</td> </tr> <tr> <td>2026年3月11日</td> <td>【土木偉人シリーズ】ドラマチック！土木偉人の妻たち 鉄道の恩人モレルの妻・ハリエットさん</td> <td>緒方英樹さん</td> </tr> <tr> <td>2026年3月18日</td> <td>復興の道を走る「ツール・ド・東北」とは！？</td> <td>板垣慶子さん</td> </tr> <tr> <td>2026年3月25日</td> <td>道路も線路も</td> <td>黒田大士さん</td> </tr> <tr> <td rowspan="5" style="text-align: center; vertical-align: middle;">4月の放送</td> <td>2026年4月1日</td> <td>【土木偉人シリーズ】司馬遼太郎作品に見る「土木偉人の風景」</td> <td>緒方英樹さん</td> </tr> <tr> <td>2026年4月8日</td> <td>まちかど送水口図鑑</td> <td>村上善一さん</td> </tr> <tr> <td>2026年4月15日</td> <td>施工図を描く</td> <td>上山真由美さん</td> </tr> <tr> <td>2026年4月22日</td> <td>器用な建設機械・チルトローテータ (その3)</td> <td>高木徳雄さん</td> </tr> <tr> <td>2026年4月29日</td> <td>【土木偉人シリーズ】水路と鉄路を拓いた二人三脚 ～田辺朝郎と北垣国道～</td> <td>緒方英樹さん</td> </tr> </tbody> </table> <p>2020年3月より過去の放送音源を公開しております。 ドボクのラジオ Web サイト内のアーカイブページ： https://doboradi.jsce.or.jp/category/番組アーカイブ/ 番組 YouTube サイト： https://www.youtube.com/channel/UCN9bkgeK9jQintTUORSpjpa</p>		O.A日	テーマ	ゲスト	3月の放送	2026年3月4日	外国人技術者資格とは！？	田中仁さん 北直紀さん	2026年3月11日	【土木偉人シリーズ】ドラマチック！土木偉人の妻たち 鉄道の恩人モレルの妻・ハリエットさん	緒方英樹さん	2026年3月18日	復興の道を走る「ツール・ド・東北」とは！？	板垣慶子さん	2026年3月25日	道路も線路も	黒田大士さん	4月の放送	2026年4月1日	【土木偉人シリーズ】司馬遼太郎作品に見る「土木偉人の風景」	緒方英樹さん	2026年4月8日	まちかど送水口図鑑	村上善一さん	2026年4月15日	施工図を描く	上山真由美さん	2026年4月22日	器用な建設機械・チルトローテータ (その3)	高木徳雄さん	2026年4月29日	【土木偉人シリーズ】水路と鉄路を拓いた二人三脚 ～田辺朝郎と北垣国道～	緒方英樹さん
	O.A日	テーマ	ゲスト																															
3月の放送	2026年3月4日	外国人技術者資格とは！？	田中仁さん 北直紀さん																															
	2026年3月11日	【土木偉人シリーズ】ドラマチック！土木偉人の妻たち 鉄道の恩人モレルの妻・ハリエットさん	緒方英樹さん																															
	2026年3月18日	復興の道を走る「ツール・ド・東北」とは！？	板垣慶子さん																															
	2026年3月25日	道路も線路も	黒田大士さん																															
4月の放送	2026年4月1日	【土木偉人シリーズ】司馬遼太郎作品に見る「土木偉人の風景」	緒方英樹さん																															
	2026年4月8日	まちかど送水口図鑑	村上善一さん																															
	2026年4月15日	施工図を描く	上山真由美さん																															
	2026年4月22日	器用な建設機械・チルトローテータ (その3)	高木徳雄さん																															
	2026年4月29日	【土木偉人シリーズ】水路と鉄路を拓いた二人三脚 ～田辺朝郎と北垣国道～	緒方英樹さん																															

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL：03-3355-3448 E-Mail：cprcenter@jsce.or.jp

土木広報センター ニュースレター (No.24)

名 称	ドボクのラジオ (ドボラジ)																			
広報対象	(C-Ⅲ) 世論・輿論																			
活動期間	2019年5月1日(水) からスタート (継続中)																			
場 所	中央区のコミュニティ FM「中央エフエム」																			
担 当	土木広報センター/ドボクのラジオグループ																			
状 況																				
内 容	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 20%;">O.A日</th> <th style="width: 50%;">テーマ</th> <th style="width: 20%;">ゲスト</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4" style="text-align: center; vertical-align: middle;">5月の放送</td> <td>2026年5月6日</td> <td>防災×金融=∞</td> <td>蛭間芳樹さん</td> </tr> <tr> <td>2026年5月13日</td> <td>あなたの建機をロボット化</td> <td>田中良道さん</td> </tr> <tr> <td>2026年5月20日</td> <td>"サソリ"が活躍する建設現場！?</td> <td>嵯峨豊さん</td> </tr> <tr> <td>2026年5月27日</td> <td>【土木偉人シリーズ】 慶長三陸地震津波に遭遇したスペイン人探検家・ビスカイノ</td> <td>緒方英樹さん</td> </tr> </tbody> </table> <p>2020年3月より過去の放送音源を公開しております。 ドボクのラジオ Web サイト内のアーカイブページ： https://doboradi.jsce.or.jp/category/番組アーカイブ/ 番組 YouTube サイト： https://www.youtube.com/channel/UCN9bkgeK9jQintTUORSpjpa</p>				O.A日	テーマ	ゲスト	5月の放送	2026年5月6日	防災×金融=∞	蛭間芳樹さん	2026年5月13日	あなたの建機をロボット化	田中良道さん	2026年5月20日	"サソリ"が活躍する建設現場！?	嵯峨豊さん	2026年5月27日	【土木偉人シリーズ】 慶長三陸地震津波に遭遇したスペイン人探検家・ビスカイノ	緒方英樹さん
	O.A日	テーマ	ゲスト																	
5月の放送	2026年5月6日	防災×金融=∞	蛭間芳樹さん																	
	2026年5月13日	あなたの建機をロボット化	田中良道さん																	
	2026年5月20日	"サソリ"が活躍する建設現場！?	嵯峨豊さん																	
	2026年5月27日	【土木偉人シリーズ】 慶長三陸地震津波に遭遇したスペイン人探検家・ビスカイノ	緒方英樹さん																	

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL：03-3355-3448 E-Mail：cprcenter@jsce.or.jp

土木広報センター ニュースレター (No.24)

名 称	土木学会 WEB 情報誌『from DOBOKU』～土木への偏った愛																																																																														
広報対象	(B-Ⅲ) 一般市民・利用者																																																																														
活動期間	2021 年 4 月よりスタート																																																																														
場 所	note : https://note.com/from_doboku/																																																																														
担 当	土木広報センター/from DOBOKU グループ																																																																														
内 容																																																																															
	2026 年 2 月～2026 年 4 月の投稿記事一覧 (2026/5/20 現在)																																																																														
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr style="background-color: #fff9c4;"> <th style="width: 15%;">投稿日</th> <th style="width: 45%;">記事</th> <th style="width: 10%;">ビュー</th> <th style="width: 10%;">コメント</th> <th style="width: 10%;">スキ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>2026/2/2</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #1_小森谷溪谷</td><td>446</td><td>2</td><td>21</td></tr> <tr><td>2026/2/4</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #2_古川</td><td>304</td><td>0</td><td>17</td></tr> <tr><td>2026/2/5</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #3_日高川_1</td><td>272</td><td>0</td><td>13</td></tr> <tr><td>2026/2/6</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #4_日高川_2</td><td>344</td><td>0</td><td>19</td></tr> <tr><td>2026/2/10</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #5_日高川_3</td><td>258</td><td>0</td><td>14</td></tr> <tr><td>2026/2/12</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #6_日高川_4</td><td>290</td><td>0</td><td>13</td></tr> <tr><td>2026/2/13</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #7_小又川_1</td><td>272</td><td>0</td><td>14</td></tr> <tr><td>2026/2/16</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #8_日高川_5</td><td>290</td><td>0</td><td>16</td></tr> <tr><td>2026/2/17</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #9_日高川_6</td><td>245</td><td>0</td><td>18</td></tr> <tr><td>2026/2/19</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #10_日高川_7</td><td>229</td><td>0</td><td>15</td></tr> <tr><td>2026/2/20</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #11_日高川_8</td><td>216</td><td>0</td><td>17</td></tr> <tr><td>2026/2/24</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #12_日高川_9</td><td>200</td><td>0</td><td>13</td></tr> <tr><td>2026/2/25</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #13_日高川_10</td><td>211</td><td>0</td><td>15</td></tr> <tr><td>2026/2/27</td><td>吊橋の聖地をぐるっと #14_日高川_11</td><td>160</td><td>0</td><td>12</td></tr> </tbody> </table>				投稿日	記事	ビュー	コメント	スキ	2026/2/2	吊橋の聖地をぐるっと #1_小森谷溪谷	446	2	21	2026/2/4	吊橋の聖地をぐるっと #2_古川	304	0	17	2026/2/5	吊橋の聖地をぐるっと #3_日高川_1	272	0	13	2026/2/6	吊橋の聖地をぐるっと #4_日高川_2	344	0	19	2026/2/10	吊橋の聖地をぐるっと #5_日高川_3	258	0	14	2026/2/12	吊橋の聖地をぐるっと #6_日高川_4	290	0	13	2026/2/13	吊橋の聖地をぐるっと #7_小又川_1	272	0	14	2026/2/16	吊橋の聖地をぐるっと #8_日高川_5	290	0	16	2026/2/17	吊橋の聖地をぐるっと #9_日高川_6	245	0	18	2026/2/19	吊橋の聖地をぐるっと #10_日高川_7	229	0	15	2026/2/20	吊橋の聖地をぐるっと #11_日高川_8	216	0	17	2026/2/24	吊橋の聖地をぐるっと #12_日高川_9	200	0	13	2026/2/25	吊橋の聖地をぐるっと #13_日高川_10	211	0	15	2026/2/27	吊橋の聖地をぐるっと #14_日高川_11	160	0	12
投稿日	記事	ビュー	コメント	スキ																																																																											
2026/2/2	吊橋の聖地をぐるっと #1_小森谷溪谷	446	2	21																																																																											
2026/2/4	吊橋の聖地をぐるっと #2_古川	304	0	17																																																																											
2026/2/5	吊橋の聖地をぐるっと #3_日高川_1	272	0	13																																																																											
2026/2/6	吊橋の聖地をぐるっと #4_日高川_2	344	0	19																																																																											
2026/2/10	吊橋の聖地をぐるっと #5_日高川_3	258	0	14																																																																											
2026/2/12	吊橋の聖地をぐるっと #6_日高川_4	290	0	13																																																																											
2026/2/13	吊橋の聖地をぐるっと #7_小又川_1	272	0	14																																																																											
2026/2/16	吊橋の聖地をぐるっと #8_日高川_5	290	0	16																																																																											
2026/2/17	吊橋の聖地をぐるっと #9_日高川_6	245	0	18																																																																											
2026/2/19	吊橋の聖地をぐるっと #10_日高川_7	229	0	15																																																																											
2026/2/20	吊橋の聖地をぐるっと #11_日高川_8	216	0	17																																																																											
2026/2/24	吊橋の聖地をぐるっと #12_日高川_9	200	0	13																																																																											
2026/2/25	吊橋の聖地をぐるっと #13_日高川_10	211	0	15																																																																											
2026/2/27	吊橋の聖地をぐるっと #14_日高川_11	160	0	12																																																																											

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL : 03-3355-3448 E-Mail : cprcenter@jsce.or.jp

土木広報センター ニュースレター (No.24)

2026/2/28	吊橋の聖地をぐるっと #15_丹生ノ川_1	205	1	14
2026/3/4	吊橋の聖地をぐるっと #16_丹生ノ川_2	249	0	14
2026/3/7	吊橋の聖地をぐるっと #17_丹生ノ川_3	249	0	12
2026/3/9	吊橋の聖地をぐるっと #18_丹生ノ川_4	241	0	13
2026/3/10	吊橋の聖地をぐるっと #19_日高川_12	238	0	14
2026/3/11	吊橋の聖地をぐるっと #20_日高川_13	217	0	12
2026/3/12	吊橋の聖地をぐるっと #21_日高川_14	220	0	13
2026/3/14	吊橋の聖地をぐるっと #22_日高川_15	215	0	15
2026/3/19	吊橋の聖地をぐるっと #23_日高川_16	233	0	12
2026/3/23	吊橋の聖地をぐるっと #24_日高川_17	220	0	13
2026/3/24	吊橋の聖地をぐるっと #25_日高川_18	238	0	13
2026/3/26	吊橋の聖地をぐるっと #26_日高川_19	218	2	14
2026/3/30	吊橋の聖地をぐるっと #27_日高川_20 【最終回】	260	0	18

※ 個人アカウントでの投稿分は除く

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL：03-3355-3448 E-Mail：cprcenter@jsce.or.jp

土木広報センター ニュースレター (No.24)

名 称	土木学会 Facebook ページ いいね！ランキング																																																															
広報対象	(B-Ⅲ) 一般市民・利用者																																																															
活動期間	2026年3～4月																																																															
場 所	土木学会 Facebook ページ																																																															
担 当	土木広報センター																																																															
状 況	<p>【2026年3月 いいね！ランキング】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">順位</th> <th style="width: 10%;">いいね</th> <th style="width: 5%;">シェア</th> <th style="width: 5%;">リーチ</th> <th style="width: 75%;">タイトル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">342</td> <td style="text-align: center;">16</td> <td style="text-align: center;">16722</td> <td> <p>【土木学会】「土木広報大賞2025」表彰式を開催しました 公益社団法人土木学会（会長：池内 幸司）は、「土木広報大賞2025」各賞の表彰式を、3月16日（月）、土木学会講堂（東京都新宿区四谷）にて開催いたしました。 ■日時：2026年3月16日（月）15：00～17：00 ■会場：公益社団法人土木学会 講堂</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">208</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">8499</td> <td> <p>インフラ「自分ごと」シンポジウム～人口減少と技術者不足の時代を乗り越えるために～ 日時：2026/4/16（木）13時～16時 形式：ハイブリッド 主催：土木学会 インフラ自分ごと検討会 https://committees.jsce.or.jp/infraMM/node/17</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">158</td> <td style="text-align: center;">12</td> <td style="text-align: center;">4519</td> <td> <p>【お知らせ】<時代をデザインした土木人たち>の選定について 公益社団法人土木学会土木図書館委員会土木人物調査小委員会では、2024年に広くアンケート調査を行い、土木に関わる人物150名（日本人128名、外国人22名）を新たに選定しました。</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">151</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">6895</td> <td> <p>【東京大改造】東京・環七地下に長さ30kmの巨大河川、荒川放水路以来の大事業具体化へ（一部有料の記事）</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">149</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">7625</td> <td> <p>【ニュース解説】明石海峡大橋に次ぐ国内2位の長大橋建設へ、下関北九州道路の検討本格化（一部有料の記事）</p> </td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 5px;"> 学会関連記事 </p> <p style="text-align: center; margin-top: 10px;">【2026年4月 いいね！ランキング】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 5%;">順位</th> <th style="width: 10%;">いいね</th> <th style="width: 5%;">シェア</th> <th style="width: 5%;">リーチ</th> <th style="width: 75%;">タイトル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">822</td> <td style="text-align: center;">37</td> <td style="text-align: center;">19279</td> <td> <p>【清水建設】軍艦島（長崎市）に56年ぶりの新棟建設／遺構保存へ研究拠点施設供用</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">203</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">6682</td> <td> <p>【土木コレクションMINI】豊海橋 梯子のようにも見えるこの外観。国内でもあまり見られない構造です。1927年、震災復興の中で生まれた豊海橋。その力強い外観は、対岸の永代橋との調和も意識して設計されました。本編では、その背景と構造を紹介しています📺 Youtubeで「ドボコレ 豊海橋」で検索</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">182</td> <td style="text-align: center;">8</td> <td style="text-align: center;">7482</td> <td> <p>【ニュース解説】韓国で建設中のトンネル崩壊、原因は設計ミス 3m間隔の支柱を連続壁と誤認（一部有料の記事）</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">148</td> <td style="text-align: center;">12</td> <td style="text-align: center;">2765</td> <td> <p>【国土交通省】熊本地震から10年～記憶をつなぐ防災～熊本地震の対応・教訓を伝えるショート動画を公開します ・公開場所：九州地方整備局 公式Youtubeチャンネル・公式Xほか YouTube：http://www.youtube.com/channel/UCEWKod7U0TNRGseSRx2kcKA X：https://twitter.com/mlit_Kyushu 特設ページ：https://www.qsr.mlit.go.jp/bousai_joho/tecforce/index.html</p> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">143</td> <td style="text-align: center;">10</td> <td style="text-align: center;">4674</td> <td> <p>【ニュース解説】東京都が「外濠」浄化に340億円、荒川からの導水ルートを30年代半ばに整備（一部有料の記事）</p> </td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right; margin-top: 5px;"> 学会関連記事 </p> <p style="margin-top: 10px;"> ■土木学会 Facebook：https://www.facebook.com/JSCE.jp/ </p>				順位	いいね	シェア	リーチ	タイトル	1	342	16	16722	<p>【土木学会】「土木広報大賞2025」表彰式を開催しました 公益社団法人土木学会（会長：池内 幸司）は、「土木広報大賞2025」各賞の表彰式を、3月16日（月）、土木学会講堂（東京都新宿区四谷）にて開催いたしました。 ■日時：2026年3月16日（月）15：00～17：00 ■会場：公益社団法人土木学会 講堂</p>	2	208	8	8499	<p>インフラ「自分ごと」シンポジウム～人口減少と技術者不足の時代を乗り越えるために～ 日時：2026/4/16（木）13時～16時 形式：ハイブリッド 主催：土木学会 インフラ自分ごと検討会 https://committees.jsce.or.jp/infraMM/node/17</p>	3	158	12	4519	<p>【お知らせ】<時代をデザインした土木人たち>の選定について 公益社団法人土木学会土木図書館委員会土木人物調査小委員会では、2024年に広くアンケート調査を行い、土木に関わる人物150名（日本人128名、外国人22名）を新たに選定しました。</p>	4	151	10	6895	<p>【東京大改造】東京・環七地下に長さ30kmの巨大河川、荒川放水路以来の大事業具体化へ（一部有料の記事）</p>	5	149	3	7625	<p>【ニュース解説】明石海峡大橋に次ぐ国内2位の長大橋建設へ、下関北九州道路の検討本格化（一部有料の記事）</p>	順位	いいね	シェア	リーチ	タイトル	1	822	37	19279	<p>【清水建設】軍艦島（長崎市）に56年ぶりの新棟建設／遺構保存へ研究拠点施設供用</p>	2	203	10	6682	<p>【土木コレクションMINI】豊海橋 梯子のようにも見えるこの外観。国内でもあまり見られない構造です。1927年、震災復興の中で生まれた豊海橋。その力強い外観は、対岸の永代橋との調和も意識して設計されました。本編では、その背景と構造を紹介しています📺 Youtubeで「ドボコレ 豊海橋」で検索</p>	3	182	8	7482	<p>【ニュース解説】韓国で建設中のトンネル崩壊、原因は設計ミス 3m間隔の支柱を連続壁と誤認（一部有料の記事）</p>	4	148	12	2765	<p>【国土交通省】熊本地震から10年～記憶をつなぐ防災～熊本地震の対応・教訓を伝えるショート動画を公開します ・公開場所：九州地方整備局 公式Youtubeチャンネル・公式Xほか YouTube：http://www.youtube.com/channel/UCEWKod7U0TNRGseSRx2kcKA X：https://twitter.com/mlit_Kyushu 特設ページ：https://www.qsr.mlit.go.jp/bousai_joho/tecforce/index.html</p>	5	143	10	4674	<p>【ニュース解説】東京都が「外濠」浄化に340億円、荒川からの導水ルートを30年代半ばに整備（一部有料の記事）</p>
順位	いいね	シェア	リーチ	タイトル																																																												
1	342	16	16722	<p>【土木学会】「土木広報大賞2025」表彰式を開催しました 公益社団法人土木学会（会長：池内 幸司）は、「土木広報大賞2025」各賞の表彰式を、3月16日（月）、土木学会講堂（東京都新宿区四谷）にて開催いたしました。 ■日時：2026年3月16日（月）15：00～17：00 ■会場：公益社団法人土木学会 講堂</p>																																																												
2	208	8	8499	<p>インフラ「自分ごと」シンポジウム～人口減少と技術者不足の時代を乗り越えるために～ 日時：2026/4/16（木）13時～16時 形式：ハイブリッド 主催：土木学会 インフラ自分ごと検討会 https://committees.jsce.or.jp/infraMM/node/17</p>																																																												
3	158	12	4519	<p>【お知らせ】<時代をデザインした土木人たち>の選定について 公益社団法人土木学会土木図書館委員会土木人物調査小委員会では、2024年に広くアンケート調査を行い、土木に関わる人物150名（日本人128名、外国人22名）を新たに選定しました。</p>																																																												
4	151	10	6895	<p>【東京大改造】東京・環七地下に長さ30kmの巨大河川、荒川放水路以来の大事業具体化へ（一部有料の記事）</p>																																																												
5	149	3	7625	<p>【ニュース解説】明石海峡大橋に次ぐ国内2位の長大橋建設へ、下関北九州道路の検討本格化（一部有料の記事）</p>																																																												
順位	いいね	シェア	リーチ	タイトル																																																												
1	822	37	19279	<p>【清水建設】軍艦島（長崎市）に56年ぶりの新棟建設／遺構保存へ研究拠点施設供用</p>																																																												
2	203	10	6682	<p>【土木コレクションMINI】豊海橋 梯子のようにも見えるこの外観。国内でもあまり見られない構造です。1927年、震災復興の中で生まれた豊海橋。その力強い外観は、対岸の永代橋との調和も意識して設計されました。本編では、その背景と構造を紹介しています📺 Youtubeで「ドボコレ 豊海橋」で検索</p>																																																												
3	182	8	7482	<p>【ニュース解説】韓国で建設中のトンネル崩壊、原因は設計ミス 3m間隔の支柱を連続壁と誤認（一部有料の記事）</p>																																																												
4	148	12	2765	<p>【国土交通省】熊本地震から10年～記憶をつなぐ防災～熊本地震の対応・教訓を伝えるショート動画を公開します ・公開場所：九州地方整備局 公式Youtubeチャンネル・公式Xほか YouTube：http://www.youtube.com/channel/UCEWKod7U0TNRGseSRx2kcKA X：https://twitter.com/mlit_Kyushu 特設ページ：https://www.qsr.mlit.go.jp/bousai_joho/tecforce/index.html</p>																																																												
5	143	10	4674	<p>【ニュース解説】東京都が「外濠」浄化に340億円、荒川からの導水ルートを30年代半ばに整備（一部有料の記事）</p>																																																												

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL：03-3355-3448 E-Mail：cprcenter@jsce.or.jp

土木広報センター ニュースレター (No.24)




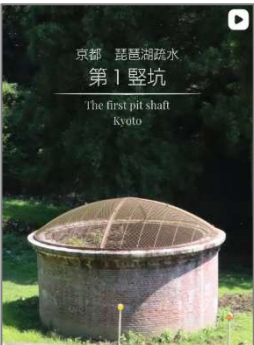

名 称	土木学会 Instagram ページ いいね！ランキング		
広報対象	(B-Ⅲ) 一般市民・利用者		
活動期間	2026年3月～2026年4月		
場 所	土木学会 Instagram ページ		
担 当	土木広報センター		
状 況	【2026年3月～2026年4月 いいね！ランキング】		
	順位	いいね	リーチ
	1	85	1053
			【横浜の土木スポット】●陣ヶ下高架橋 土木学会デザイン賞 2003 最優秀賞
	2	46	539
			【大阪の三大水門】●木津川水門 アーチ型水門は、鋼製のアーチ状ゲートが上流側へ倒れることで閉鎖する構造の水門。日本では非常に珍しい形式の水門です！
	3	43	561
			【大阪の三大水門】●安治川水門 アーチ型水門は、鋼製のアーチ状ゲートが上流側へ倒れることで閉鎖する構造の水門。日本では非常に珍しい形式の水門です！
	4	41	490
			【土木学会 中国支部】第18回「身近な土木を描いてみよう！」図画コンクール 入賞作品 «佳作» 「住み良い未来へのバイパス工事」
	5	41	316
			【土木図書館 戦前絵葉書ライブラリー】 ～清水港修築工事その2～
	6	39	443
			【京都の土木スポット紹介！】●琵琶湖疏水-第1 竪坑 国宝指定（2025年） 選奨土木遺産（2021年）
	7	39	490
			【首都高 JCT 図鑑】●大黒 JCT ・高速湾岸線 ・高速神奈川5号大黒線
	8	38	219
			【土木学会 中国支部】第18回「身近な土木を描いてみよう！」図画コンクール 入賞作品 «佳作» 「私達のくらしを支えるダム」
	9	36	319
			【京都の土木スポット紹介！】●琵琶湖疏水-水路閣 国宝指定（2025年） 選奨土木遺産（2021年）
	10	35	310
			【京都の土木スポット紹介！】●琵琶湖疏水-蹴上インクライン 国宝指定（2025年） 選奨土木遺産（2021年）

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL：03-3355-3448 E-Mail：cprcenter@jsce.or.jp

土木広報センター ニュースレター (No.24)

名 称	土木学会 Instagram ページ いいね！ランキング
広報対象	(B-Ⅲ) 一般市民・利用者
活動期間	2026年3月～2026年4月
場 所	土木学会 Instagram ページ
担 当	土木広報センター
状 況	<p style="text-align: center;">【2026年3月～2026年4月 いいね数 top10 (アプリより)】</p> <div style="display: flex; flex-wrap: wrap; justify-content: space-around;"> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> <div style="width: 30%; text-align: center;">  </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">■ 土木学会 Instagram : https://www.instagram.com/doboku_jsce</p>

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL：03-3355-3448 E-Mail：cprcenter@jsce.or.jp