

土木広報センター ニュースレター (No.3)

発行日	2018年 3月 5日
紹介者	土木広報センター 市民交流グループ長 高橋 良和

未来の土木コンテストが開催される

2014年の土木学会100周年事業のひとつとして、土木の企画力・実行力・総合力を社会に発信することを狙いとして、テクノロジー(T)部門とアイデア(I)部門を設置し、未来のT&Iコンテストが実施された。その事業を引き継ぎ、アイデア部門を独立して「未来の土木コンテスト」が企画された。このコンテストのユニークな点は、図画や作文などで未来のアイデアを提案した小学生を未来プランナーととらえ、その未来プランナーの夢を、土木エンジニアが実現可能性を高めるための技術検討し、その成果を競い合うところにある。

2017年11月11日、土木学会講堂において、優秀作品に選ばれた未来プランナー5名と、日本建設業連合会から土木エンジニアが集合し、技術検討会を実施した。その後も連絡を取り合って検討を重ね、2018年1月20日、日本科学未来館において、最終選考会を実施した。特別委員として毛利衛さん(日本科学未来館館長・元宇宙飛行士)を交えた審査員の前で、5チームがプレゼンを行い、熱心な質疑応答がなされた。この最終選考会の様子は、日本科学未来館の一階スクリーンでリアルタイムに放映されており、最終選考会会場に集まった関係者だけではなく、日本科学未来館に集まった科学に興味のある子ども達の目にも留まり、土木エンジニアの創造性に気づいてもらうきっかけにもなったと考えている。

審査の結果、最優秀賞に「遊びと笑顔で発電公園」を提案した、遠藤萌花さん(福島市小学校6年)と伊藤正憲さん(東急建設)を土木エンジニアチームリーダーとするチーム遠藤が選ばれた。遠藤さんは、「災害の避難所となった公園では子ども達も遊ぶことを遠慮している。でも、遊ぶことで発電し、役に立てるのであれば、避難所も元気になれるんじゃないか」というアイデアを提案、土木エンジニアチームは、大声により実際に発電できる模型を製作しながら、日本全国の公園から送電し、全国の子ども達が被災地を応援できる技術提案を行った。その他、「人の心に寄りそう土木の街」を提案した秋山隆蔵さん(埼玉県)、「うちゅうにうかぶしぜん」を提案した島見明留さん(東京都)、「道路のなくなった町」を提案した田中楓里さん(愛知県)、「雷電池を使った未来の町」を提案した安江竣さん(東京都)を未来プランナーとする各チームに、優秀賞が与えられた。毛利衛さんからは、このコンテストが次回も続くことを期待するとの言葉をいただき、成功裏に閉会した。



問合せ先: 公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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

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	2017年8～9月																														
場 所	土木学会Facebookページ																														
担 当	土木広報センター 情報集約・発信グループ長 小松 淳																														
状 況	<p>Facebookページへの合計いいね！ 30,049 (2017年10月20日現在)</p> <p>30,000 いいね！</p>  <p>ありがとう。 (2017年10月15日 30,000 いいね！達成)</p>																														
	<p>【2017年 8月 いいね！ランキング】</p> <p>2017年08月01日～31日集計結果</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>順位</th> <th>いいね</th> <th>シェア</th> <th>コメント</th> <th>投稿メッセージ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>694</td> <td>67</td> <td>20</td> <td>【ニュース動画】秋田大雨 気象台長が首長に直接電話 危機感伝え迅速避難に[3分]</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>652</td> <td></td> <td></td> <td>【土木写真部】熊本県美里町の(通称)八角トンネルは、熊本～砥用間を走っていた熊延鉄道※の遺構の1つです</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>572</td> <td>40</td> <td>9</td> <td>【鉄道最前線】JR6社が一致団結、「日本周遊列車」という奇跡</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>491</td> <td>24</td> <td>3</td> <td>【プレジデントオンライン】清水建設「男性社会」から脱却できた理由</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>465</td> <td>22</td> <td>1</td> <td>【ニュース動画】熊本地震で損傷の大橋 1年4か月ぶりに通行再開[30秒]</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">2017/9/5集計</p>	順位	いいね	シェア	コメント	投稿メッセージ	1	694	67	20	【ニュース動画】秋田大雨 気象台長が首長に直接電話 危機感伝え迅速避難に[3分]	2	652			【土木写真部】熊本県美里町の(通称)八角トンネルは、熊本～砥用間を走っていた熊延鉄道※の遺構の1つです	3	572	40	9	【鉄道最前線】JR6社が一致団結、「日本周遊列車」という奇跡	4	491	24	3	【プレジデントオンライン】清水建設「男性社会」から脱却できた理由	5	465	22	1	【ニュース動画】熊本地震で損傷の大橋 1年4か月ぶりに通行再開[30秒]
	順位	いいね	シェア	コメント	投稿メッセージ																										
	1	694	67	20	【ニュース動画】秋田大雨 気象台長が首長に直接電話 危機感伝え迅速避難に[3分]																										
2	652			【土木写真部】熊本県美里町の(通称)八角トンネルは、熊本～砥用間を走っていた熊延鉄道※の遺構の1つです																											
3	572	40	9	【鉄道最前線】JR6社が一致団結、「日本周遊列車」という奇跡																											
4	491	24	3	【プレジデントオンライン】清水建設「男性社会」から脱却できた理由																											
5	465	22	1	【ニュース動画】熊本地震で損傷の大橋 1年4か月ぶりに通行再開[30秒]																											
<p>【2017年 9月 いいね！ランキング】</p> <p>2017年09月01日～30日集計結果</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>順位</th> <th>いいね</th> <th>シェア</th> <th>コメント</th> <th>投稿メッセージ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>542</td> <td>10</td> <td>35</td> <td>【鉄道最前線】インドが仏TGVを退け「新幹線」を選んだ背景</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>521</td> <td>18</td> <td>54</td> <td>【ニュース動画】関東南部の巨大地震「元禄型」発生が近づいているおそれ[1分]</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>440</td> <td>10</td> <td>43</td> <td>【ニュース動画】世界初 マントルを直接掘削へ 16日から事前調査開始[1分5秒]</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>420</td> <td></td> <td>12</td> <td>【ハツ場ダム】異工種JVの本領発揮！ コンクリート打設止めずに常用洪水吐の放流管設置</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>417</td> <td>10</td> <td>38</td> <td>【鉄道最前線】「ドクターイエロー」引退の日が迫っている？</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: right;">2017/10/5集計</p>	順位	いいね	シェア	コメント	投稿メッセージ	1	542	10	35	【鉄道最前線】インドが仏TGVを退け「新幹線」を選んだ背景	2	521	18	54	【ニュース動画】関東南部の巨大地震「元禄型」発生が近づいているおそれ[1分]	3	440	10	43	【ニュース動画】世界初 マントルを直接掘削へ 16日から事前調査開始[1分5秒]	4	420		12	【ハツ場ダム】異工種JVの本領発揮！ コンクリート打設止めずに常用洪水吐の放流管設置	5	417	10	38	【鉄道最前線】「ドクターイエロー」引退の日が迫っている？	
順位	いいね	シェア	コメント	投稿メッセージ																											
1	542	10	35	【鉄道最前線】インドが仏TGVを退け「新幹線」を選んだ背景																											
2	521	18	54	【ニュース動画】関東南部の巨大地震「元禄型」発生が近づいているおそれ[1分]																											
3	440	10	43	【ニュース動画】世界初 マントルを直接掘削へ 16日から事前調査開始[1分5秒]																											
4	420		12	【ハツ場ダム】異工種JVの本領発揮！ コンクリート打設止めずに常用洪水吐の放流管設置																											
5	417	10	38	【鉄道最前線】「ドクターイエロー」引退の日が迫っている？																											

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤
〒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@isce.or.jp

名 称	本部行事の支部双方向ライブ配信
広報対象	(A-I)土木関係者、(B-Ⅲ)一般市民・利用者
活動期間	2017年9月15日
場 所	土木学会本部、関西支部
担 当	土木広報センター事務局
状 況	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;">  <div style="margin-left: 10px;">本部会場(講堂)</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;">   </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin: 10px 0;"> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-bottom: 10px;">  <div style="margin-left: 10px;">関西支部会場(会議室)</div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;">   </div> </div>
内 容	<p>会員サービスの一環として、本部主催行事が関西支部会場でも参加できるようになりました。</p> <p>学会初の試みを9月15日「第3回土木史サロン」で実施しました。</p> <p>本部会場と関西支部会場とを双方向ライブ配信(Skype)でつなぎ、関西支部の参加者には視聴だけでなく討議にもご参加いただきました。</p> <p>今後も無料、一般参加可能な行事を条件として、関西支部以外の支部でも展開していく予定です。</p>

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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@isce.or.jp

名 称	第5回土木学会台湾土木遺産視察
広報対象	(A-I)土木関係者、(B-III)一般市民・利用者
活動期間	2017年10月11日～14日
場 所	台湾・烏山頭ダム施設、日月潭発電所、台湾大学など
担 当	緒方英樹、前田利光
状 況	 
内 容	<p>今回の参加者は、19人で土木関係者16人、一般3人で、全体の7割が初めて台湾を訪れました。烏山頭ダム施設見学では、土木学会台湾分会長の柯武徳氏、嘉南農田水利会から4人が同行して説明が行われました。烏山頭ダム施設は、八田與一による設計と施工監理による当時のアジア最大のダムで、灌漑により嘉南平野を一大穀倉地帯に変貌させる貢献が評価されていることを解説しました。また、台湾電力日月潭水力発電所視察では、同発電所の担当課長から、1918年当時の台湾総督だった明石元二郎の命により途中計画中断しながらも、松木幹一郎(愛媛県西条市出身1872～1939)、山形要介、国弘長重、堀見末子らが関わりダム湖と発電所が竣工したことなど説明の後、同施設を見学しました。</p>

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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

名 称	土木ふれあいフェスタ in 福岡
広報対象	(B-Ⅲ)一般市民・利用者
活動期間	2017年10月22日(日) 10:00 ~ 16:00
場 所	イオンモール福津 1Fノースコート
主 催	公益社団法人 土木学会コンサルタント委員会 市民交流研究小委員会
状 況	 <p>受付</p>  <p>会場全景</p>  <p>液状化実験</p>  <p>強いトンネルの実験</p>  <p>強い橋の実験</p>  <p>歩いて測量体験</p>  <p>水の一生の旅体験</p>  <p>ぬりえのコーナー</p>  <p>パネルの展示</p>  <p>書籍の展示</p>
内 容	<p>「土木ふれあいフェスタ in 福岡」は、一般市民の方々に「土木」への理解を深めていただくことを目的に行う市民交流会です。今回は、秋田、広島、札幌、愛媛、名古屋、千葉、神戸、倉敷、秋田に続く10回目の開催となり、延べ400名以上のお客様にお越しいただきました。</p> <p>「くらしと安全を支える土木」をテーマに、「体験ひろば」・「パネル展示」・「遊びのひろば」・「クイズラリー」など子供から大人の方まで楽しめるプログラムを企画しました。</p>

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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

名 称	第50回報道機関懇談会
広報対象	(C-I)報道関係者
活動期間	平成29年11月8日(水)9:30～10:30
場 所	土木学会講堂
担 当	土木広報センター/企画グループ
状 況	 <p>テーマ:「平成29年度「土木の日」および「くらしと土木の週間」のご案内」</p> <p>話題提供者: 土木学会 会長 大石 久和((一社)全日本建設技術協会) 土木学会 土木広報センター次長 小松 淳(日本工営(株)) 土木学会 土木広報センター 市民交流グループ 土木の日実行グループ 幹事長 真田 純子(東京工業大学) 土木学会 土木広報センター 市民交流グループ 土木コレクショングループ グループ長 樋口 明彦(九州大学) 土木学会 専務理事 塚田 幸広 司会:土木学会 土木広報センター 企画グループ長 大幢 勝利(労働安全衛生総合研究所)</p>
内 容	<p>平成29年11月8日(水)9:30から土木学会講堂にて平成29年度「土木の日」および「くらしと土木の週間」のご案内をテーマとして第50回報道機関懇談会が開催されました。</p> <p>土木学会は、11月18日を「土木の日」と定め、続く本会の創立記念日である11月24日までの一週間を「くらしと土木の週間」として、全国各地で行事を開催しています。</p> <p>今年の「土木の日シンポジウム」では、第一部として、「土木学会の挑戦ー地方創生に向けた「安寧の公共学」を目指してー」と題して公開討論を行いました。第二部の土木偉人映像展では、土木学会初代会長・古市公威を取り上げました。シンポジウム当日は、この度、土木広報戦略会議において制作した「土木の日」ロゴマークを公表いたしました。</p> <p>また、「土木コレクション2017」では、「未来の東京を見つけに、土木を巡る」を全体テーマに、美しく繊細な手書き図面や芸術的な写真や映像、圧倒的迫力の模型を展示いたします。</p> <p>今回の報道機関懇談会では、「土木の日シンポジウム」および「土木コレクション2017」の概要について説明いたしました。さらに、大石会長からは、インフラ整備に関する話題についてお話しいただきました。</p>

問合せ先: 公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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

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	2017年10～11月				
場 所	土木学会Facebookページ				
担 当	土木広報センター/情報集約・発信グループ長 小松 淳				
状 況	【2017年 10月 いいね！ランキング】				
	2017年10月01日～31日集計結果				
	順位	いいね	シェア	コメント	投稿メッセージ
	1	686	42	5	【ニュース動画】台風21号の「目」に飛行機で入り 直接観測に成功[38秒]
	2	634	50	17	【TBMとNATMを融合】鹿島とコマツ、新型トンネル掘削機開発
	3	529	29	8	錦帯橋世界文化遺産登録推進協議会主催「錦帯橋シンポジウム」(※イベント案内)
	4	523	51	9	【変わる、安全帯の着用基準】連載「命守る帯—フルハーネス義務化」
	5	459	0	0	【TV番組案内】10月7日(土) 午後7:30～8:15 NHK総合 プラタモリ「#86 黒部ダム」
					2017/11/2集計
	【2017年 11月 いいね！ランキング】				
2017年11月01日～30日集計結果					
順位	いいね	シェア	コメント	投稿メッセージ	
1	617	58	16	【乗りものニュース】「ラウンドアバウト」なぜふたつ？ 日本初、高速道路ICで 逆走防止効果も？	
2	529	26	3	【ニュース動画】ピラミッドに謎の巨大空間 見つかる[4分40秒]	
3	395	39	5	【土木学会】土木コレクション2017「未来の東京を見つけに、土木を巡る。」(※イベント案内)	
4	363	20	4	【高知県】岩間沈下橋の橋脚沈む 高知県四万十市が全面通行止め	
5	349	0	0	【琵琶湖疏水沿線魅力創造協議会】琵琶湖疏水の船下り、67年ぶりに来春復活	
				2017/12/1集計	

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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

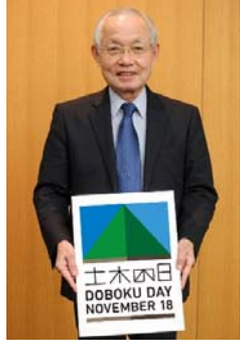


名 称	未来の土木コンテスト 技術検討会	
広報対象	(B-I) 家族・主婦 (B-II) 幼児・小学生・中学生・高校生	
活動期間	2017年11月11日(土)11:30～14:50	
場 所	土木学会 講堂(東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内)	
担 当	土木広報センター/市民交流グループ/未来の土木コンテストグループ	
状 況	 <p>名刺交換</p>	 <p>会場の様子</p>
	 <p>技術検討の様子</p>	 <p>屋外での技術検討</p>
	 <p>未来プランナーの子供たち</p>	 <p>参加メンバーの集合写真</p>
	<p>2017年11月11日(土)に、土木学会講堂にて「未来の土木コンテスト」の技術検討会を開催しました。一次選考を通過した優秀賞受賞者5名が「未来プランナー」として、プロの土木エンジニア(日本建設業連合会の土木工事技術委員会所属メンバー)とチームを組み、未来プランナーのアイデア実現に向けた技術的な検討(グループディスカッション)をおこないました。</p> <p>今回の技術検討の内容を踏まえ、2018年1月20日(土)に、お台場の日本科学未来館にて最終選考会を開催します。最終選考会では、未来プランナーによる公開プレゼンテーションが披露され、最優秀賞の決定と表彰式を行う予定です。</p>	
	内 容	

問合せ先: 公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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@isce.or.jp

名 称	土木コレクション 2017
広報対象	(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	2017年11月20日(月)～11月24日(金)
場 所	新宿駅西口広場イベントコーナー
担 当	土木広報センター/市民交流グループ/土木コレクショングループ
状 況	 <p>オープニングセレモニーのテープカット</p>  <p>受付のスタッフ</p>  <p>小池都知事が視察</p>  <p>来場者の記念写真</p>
内 容	<p>毎年11月18日の土木の日に合わせて開催する「土木コレクション」。今年は、「未来の東京を見つけに、土木を巡る。」を全体のテーマに、東京都建設局の「東京 橋と土木展」と同時開催をいたしました。5日間で約48,000名ものお客様にご鑑賞いただき、受付にて実施したアンケートでは、計929名の方々から回答をいただくことが出来ました。</p> <p>バナー展示では、これまで全国で展示してきたコレクションのうち、関東・甲越エリアを中心に総数18点(22枚)の展示をおこないました。また、今回も昨年同様、オンライン博物館「ドボ博」のPR映像を流すとともに、タッチパネルによる「ドボ博体験コーナー」を設置しました。</p> <p>同時開催の「東京 橋と土木展」(東京都建設局)では、建設局が所有する貴重な図面や写真、隅田川に架かる国の重要文化財指定の3つの橋(勝鬨橋、永代橋、清洲橋)の模型と昭和女子大学の田村圭介准教授による新宿駅立体模型(都庁前駅と西新宿駅を加えた完全版)などの展示をおこないました。</p> <p>特に、今回の展示では、会場3か所に設置したファサードをはじめ、各展示物前の解説用パネル、受付スタッフが着用するヘルメットやユニフォーム、アンケート回答者へ配布する特製クリアファイルやステッカーに至るまで、「土木」をモチーフにした印象的なデザインを軸に、会場全体の統一感を意識しました。来場者向けにヘルメットとユニフォームを着用出来るサービスを実施したところ、SNSにより拡散いただくことに繋がり、さらに、多くの方にご来場いただける好循環も生まれました。</p>

問合せ先: 公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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

名 称	土木の日シンポジウム 2017	
広報対象	(A-I)土木関係者 (B-III)一般市民・利用者	
活動期間	2017年11月23日(木・祝) 13:00~16:45	
場 所	土木学会 講堂(東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内)	
担 当	土木広報センター/市民交流グループ/土木の日実行グループ	
状 況	 <p>土木の日ロゴマーク公表</p>	 <p>土木の日ロゴマーク</p>
	 <p>「安寧の公共学」構築に向けた公開討論会</p>	 <p>土木偉人展 古市公威</p>
	 <p>土木偉人展解説(高橋裕先生)</p>	 <p>花束贈呈</p>
内 容	<p>今年の「土木の日シンポジウム」では、第一部「土木学会の挑戦—地方創生に向けた「安寧の公共学」を目指して—」と題した公開討論会を、第二部の土木偉人映像展では、土木学会初代会長・古市公威を取り上げました。</p> <p>シンポジウム冒頭には、土木広報戦略会議において制作した「土木の日」ロゴマークを公表いたしました。「土木の日ロゴマーク」については特設のWEBサイトを作成しましたので、利用申請、使用規約を含め下記を参照下さい。</p> <p>http://committees.jsce.or.jp/cprcenter/node/80</p> <p>また、これまで土木偉人映像展で解説役を務めていただいた東京大学名誉教授・高橋裕先生ですが、本年が最後のご登壇となりました。感謝の意を表し、土木学会より花束を贈呈させていただきました。</p>	

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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

名 称	土木学会 インフラツーリズム ～福山編～
広報対象	(B-Ⅲ)一般市民・利用者
活動期間	2017年12月3日(日)9:30～16:30
場 所	福山サービスエリア スマートIC工事・別所砂留
担 当	土木広報センター事務局(主催:(公社)土木学会中国支部)
状 況	 <p>高速道路に関するクイズを実施</p>  <p>貴重な建設機械に試乗</p>  <p>参加者で記念撮影</p>  <p>選奨土木遺産認定記念碑</p>  <p>最大高さを誇る十番砂留</p>  <p>十番砂留にて記念撮影</p>
内 容	<p>土木学会中国支部主催のインフラツーリズム(福山編)が開催され、同行取材をおこないました。今回は、福山サービスエリアのスマートIC工事の現場と近世最大の砂防施設「別所砂留」を訪問しました。</p> <p>スマートIC工事では、普段は立ち入ることの出来ない工事現場を訪れ、国内に数台しかない貴重な建設機械を見学しました。</p> <p>別所砂留は、選奨土木遺産に認定された砂防施設であり、また「市民普請大賞2016」において、「別所砂留を守る会」の同砂留の整備保存および啓蒙活動がグランプリに選ばれました。現在、「別所砂留を守る会」をはじめとする地域の方々の活動によって、砂防の維持管理と地域活性化が進められています。今回は、「別所砂留を守る会」の方々が現地を案内して下さり、生の声を聞きながら別所砂留の歴史的価値を肌で感じる事が出来ました。</p> <p>参加者は、計16名(主催者2名・事務局1名・一般13名)であり、親子連れが4組参加されました。今回の参加者は、小学校5年生以上を対象としており、中国支部では、事前告知として、福山市教育委員会のご協力のもと福山市全小学校の小学5.6年生にイベントチラシを配布しました。</p>

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

名 称	本部行事の支部双方向ライブ配信
広報対象	(A-I) 土木関係者、(B-III) 一般市民・利用者
活動期間	2017年12月11日(月)
場 所	土木学会本部、関西支部会場、中部支部会場(テスト)
担 当	土木広報センター事務局
状 況	<div style="text-align: center;"> <p style="text-align: center;">本部会場(講堂)</p> <p style="text-align: center;">3会場同時配信</p> <p style="text-align: center;">※講堂TV画面</p> <p style="text-align: center;">中部支部会場 (名古屋大学)【画面左】</p> <p style="text-align: center;">90 関西支部会場 (事務局会議室)【画面右】</p> </div>
内 容	<p>12/11(月)「第5回 鋼構造技術継承講演会」(本部行事)において、関西支部会場へライブ配信(Skype)し、13名(定員20名)の参加者に視聴頂きました。今回は、前回の配信(9月15日開催の第3回土木史サロン)後の2回目の試みとなります。また、関西支部だけでなく、中部支部会場として名古屋大学の一室を借りて配信テストを行い、3会場間の相互のやりとりも可能であることを確認しました。</p>

問合せ先: 公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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@isce.or.jp

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	2017年12月～2018年1月				
場 所	土木学会Facebookページ				
担 当	土木広報センター/情報集約・発信グループ長 小松 淳				
状 況	【2017年12月 いいね！ランキング】				
	2017年12月01日～31日集計結果				
	順位	いいね	シェア	コメント	投稿メッセージ
	1	667	34	13	【新潟工業高校】土木科3年生4人が技術士補に合格！ 教員と二人三脚の努力実る
	2	548	47	12	【鹿島】地下道路トンネル工事、作業員9割減・工程半減 鹿島が新工法
	3	507	35	25	【土木遺産】聖橋(東京都)を認定！ 1927年当時は世界最大級の鉄骨コンクリート橋
	4	484	27	11	【新桂沢ダム】鹿島がダムの型枠作業を自動化、1人で対応可能に
	5	448	30	12	【乗りものニュース】自転車用電車「B.B.BASE」登場！ 元・京浜東北線が大変身 自転車そのまま、房総へ(写真34枚)
					2018/1/5集計
	【2018年1月 いいね！ランキング】				
2018年01月01日～31日集計結果					
順位	いいね	シェア	コメント	投稿メッセージ	
1	528	49	24	【大分市】大分ー松山、海底トンネル新幹線「黒字も可能」	
2	409	31	19	【乗りものニュース】一見なんだか分からない？ だが、それがいい 東京メトロ全線立体化カプセルトイ登場！	
3	395	14	4	【東京大改造】「新東名の起点」開通直前に歩いて往復	
4	375	0	4	【日清食品】ダムデザインの「湯切りプレート」発売 U.F.O.調理で放流気分	
5	339	29	23	【鉄道最前線】首都圏「大雪時の間引き運転」は逆効果だ	
				2018/2/5集計	

問合せ先：公益社団法人 土木学会 土木広報センター 前田、佐藤、小林
〒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

