

土木広報センター ニュースレター (No.4)

発行日	2018年 6月 25日
紹介者	土木広報センター 土木リテラシー促進グループ長 緒方 英樹

「土木とアニメの邂逅(かいこう)」を開催

2018年6月6日(水)、土木学会土木広報センター主催、土木史広報小委員会共催により、標記イベントを、土木学会講堂にて開催した。本企画は、今年1月末に急逝された虫プロダクション・伊藤叡さんを偲んで、土木学会映画コンクールで最優秀賞の長編アニメーション映画「パッテンライ！！南の島の水ものがたり」を上映後、ゆかりの方々によるトークをおこなった。

講話として、八田與一夫人を演じた一青妙氏が、「パッテンライ！！」製作時の思い出を語り、八田與一技師の孫・八田修一氏が、「父・八田晃夫の思い出、祖父・八田與一のこと」などについて話した。そして、特別ゲストとして高橋裕氏(2015年 第31回ジャンプライズ 日本国際賞受賞)が、土木を題材としたアニメ映画を数多くつくってきた虫プロダクション・伊藤叡氏の功績について述べられた。

パネルディスカッションでは、アニメ監督の出崎哲氏、映画監督の泉悦子氏、台湾嘉南農田水利会通訳の徐玲媛氏、そして八田修一氏が、それぞれ伊藤叡氏の思い出や、土木技術者・八田與一を主人公とした映画づくりについて話した。また、出崎哲氏は、薩摩義士による宝暦治水を描いた「せんぼんまつばら 川と生きる少年たち」、「未来に向けて ～防災を考える～」(2016年第27回土木学会映画コンクール最優秀賞)を監督した経験から、自然災害と深く関わってきた人や技術をアニメ映画にして伝える大切さなど訴えた。また、山路ふみ子映画賞福祉賞受賞監督の泉悦子氏は、「夢は世界を駆けめぐる 海外技術協力のパイオニア」(2015年土木学会映画コンクール最優秀賞)、2017『立山砂防・土砂との闘い』を監督した経験から、映像は、土木技術者の貢献や社会的役割、土木の持つダイナミックな魅力をわかりやすく伝えられる力を持っていることを強調された。

今回のイベントで特筆したいのは、今回参加した95名ほとんどが、土木学会に初めて足を運んだ一般の方々であったことである。一般になじみの薄い土木の役割や価値を伝えるには、土木学会そのものの存在を知ってもらうことも大事である。そこで土木についての何がおこなわれ、どんなことについて考えられているのか。土木とアニメの邂逅は、その出会いと交流を、いとも軽々と橋渡ししてくれたようである。



土木とアニメの邂逅
 collaboration
 虫プロダクション 伊藤叡さんを偲んで

今年1月末に急逝された伊藤叡さん
を偲んで、土木学会映画コン
クールで最優秀賞の「パッテン
ライ！！」を上映、ゆかりの方
などのトークもおこないます

上映 「パッテンライ！！
南の島の水ものがたり」

トーク
八田修一(八田與一・孫)
一青妙(エッセイスト)/徐玲媛
(嘉南農田水利会)/山路ふみ子
(アニメ監督)/泉悦子(映画監督)

申込
土木学会ホームページよりお申し込み
ください。
<http://www.jsce.or.jp/event/>

開催 2018年6月6日(水) 13時～17時 (無料)

主催 土木学会土木広報センター
共催 土木史広報小委員会

土木学会講堂(四ツ谷) 駅下車5分
<http://www.jsce.or.jp/contact/map.shtml>

伊藤叡さん
1977年虫プロダク
ション社長に就任。プロ
デューサー、製作者と
して様々なアニメーシ
ン作品を手がけた。

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: cpcenter@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	2018年2月～2018年3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	【2018年 2月 いいね！ランキング】				
	2018年2月1日～28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	589	45	33	【ニュース解説:土木】驚異の空中拡幅、首都高の2大渋滞名所が4車線化完了
	2	587	46	23	【清水建設】「ヨーグルトがくっつかない蓋」をコンクリートに応用した清水建設の着想
	3	576	45	23	【ダム湯切りプレート】初回生産分は完売！再販は2/21からU.F.O.にかぶせてダム放水気分
	4	505	26	5	【乗りものニュース】道路の電光掲示板に「お先どうぞ ゆづる心に金メダル」 熊本県警、上手いことをいう
	5	446	48	20	【歩くだけで楽々データ取得】大林組、地形測量用スマホアプリ開発
					2018/3/5集計
	【2018年 3月 いいね！ランキング】				
	2018年3月1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	1779	191	68	【驚異の新材料2018】いよいよ市場に、微生物がコンクリートを勝手に修復
	2	805	102	55	【ニュース解説:土木】高所作業の安全帯、22年から従来型を使用禁止
	3	759	90	22	【ニュース動画】標高の決め方 変わります[1分21秒]
	4	546	47	44	【建設ITワールド】HoloLensを側溝の施工に活用！大林組が丁張りレス施工に成功
	5	487	44	44	【リニア入札談合】ゼネコンに衝撃「これが談合ならリニアできない」
					2018/4/3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	日本初の「土木偉人かるた」制作・販売開始
広報対象	土木学会会員と家族、学生、一般
活動期間	2018年2月発行
場 所	—
担 当	土木広報センター/土木リテラシー促進グループ
状 況	
内 容	<p>土木広報センターと土木学会誌編集委員会は、「土木偉人かるた」を制作しました。楽しく遊びながら、土木のパイオニアたちが行ってきた功績や考え方、熱い思いを覚えられます。絵札と読み札で紹介した土木偉人は48人。日本の国土づくりに活躍した日本人だけではなく、海外で著名なエンジニアたちや、日本の近代化に貢献した外国人技術者も取り上げています。大人も子供も一緒に、どこでも遊べる「かるた」の特徴に注目して、土木偉人を題材に作りしました。土木偉人とは、古来より民衆の命や財産を自然災害から守り、人々が豊かな生活を過ごせるように国土を築いてきた土木のパイオニアたちです。そんな先駆者たちの技術や苦勞の積み重ねが、私たちの今の暮らしを支えてくれていることを知るきっかけにしたいという願いが「かるた」に込められています。土木の歴史を学ぶ副読書や、家庭や地域で遊べる教育ツールなど、さまざまな用途で活用していただき、気に入った土木偉人を契機に、その偉人はなぜ、どのように土木事業に貢献したのか学んでいただく。さらには、自分たちの住んでいる地域に尽くした技術者を探して調べるなど、自分たちで深掘りしていけるような展開を期待しています。</p> <p>【下記サイトからご購入いただけます】 http://www.jsce.or.jp/publication/detail/detail.asp?id=3045</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	2018年4月～2018年5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	【2018年 4月 いいね！ランキング】				
	2018年4月1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	961	97	38	【ニュース解説：土木】水深わずか10cm程度でも発電が可能に
	2	533	52	2	【「空飛ぶ建機」、ドローンの実力】川底の地形もレーザーでお見通し
	3	525	47	13	【クイズ】マニアックな土木偉人14名。あなたは何人知ってる？土木学会「土木偉人かるた」
	4	521	50	11	【ニュース解説：土木】御堂筋で「全面歩道化」構想、まず側道の車両排除
	5	460	37	13	【乗りものニュース】急坂のドーナツ形の凹みのワケ そもそもなぜ坂道はコンクリート舗装ばかりなのか
					2018/5/7集計
	【2018年 5月 いいね！ランキング】				
	2018年5月1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	848	93	87	【ニュース解説：土木】側溝に幅2cmのスリットは「瑕疵」、自転車転倒で賠償命令
	2	834	70	51	【バンザイいろいろ】ダム式、下水道式、海岸式を徹底解説！
	3	507	48	33	【ニュース動画】中央分離帯移動で車線数変える新システム 道央道で全国初導入[17秒]
	4	474	52	74	【シリーズ「日本再発見」】京都は40年前に路面電車を廃止した、大きな過ちだった
	5	448	38	28	【乗りものニュース】国道の「おにぎり」をそう使うか！ 「国道ピック」これまでに約120種類
					2018/6/4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	第51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30年5月24日(木)10:00～
場 所	土木学会 EF会議室
担 当	土木広報センター/情報集約・発信グループ

状 況



テーマ:「平成29年度会長特別委員会「国土・土木とAI懇談会」成果報告」

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)

司会・話題提供者:

土木学会 専務理事 塚田 幸広

内 容

平成30年5月24日(木)10:00から土木学会EF会議室にて平成29年度会長特別委員会「国土・土木とAI懇談会」成果報告をテーマとして第51回報道機関懇談会が開催されました。

土木学会では、平成29年度会長特別委員会「国土・土木とAI 懇談会」(座長:坂村健 東洋大学INIAD学部長)を立ち上げ、近年発展著しいAI、ICT等の革新技術を土木分野の課題解決に適用すること、さらには土木とITの融合を促進することを目指した検討を行ってきました。

約一年間の議論を経て、このたび検討成果を「インフラ・国土管理における土木とICTの融合に関する提言」としてとりまとめました。5月24日午後に、本懇談会の成果報告シンポジウムを開催し、その成果を報告いたしました。シンポジウムでは、土木学会 大石久和会長より「安全で効率的に使える国土を次世代へ」と題した基調講演を行いました。さらに坂村座長より「提言に込めた想い」、国交省森昌文技監より「国土交通省の挑戦」と題し、講演いただきました。

懇談会の議論の中での提案を受け、土木界本邦初の取り組み、「土木学会インフラデータチャレンジ」と題したコンテストを開催することとなりました。今回のシンポジウムでは、このコンテストのキックオフ・イベントとして、「土木学会インフラデータチャレンジ・キックオフ宣言」も同時に開催いたしました。

今回の報道機関懇談会では、本懇談会の活動内容についてご報告するとともに、懇談会提言の内容や提言に込めた想いを紹介いたしました。あわせて、成果報告シンポジウムや土木学会インフラデータチャレンジの概要をご紹介しました。

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