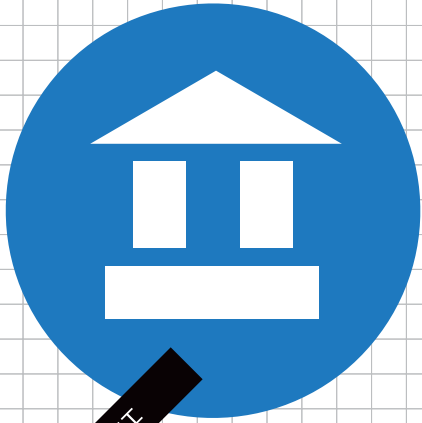


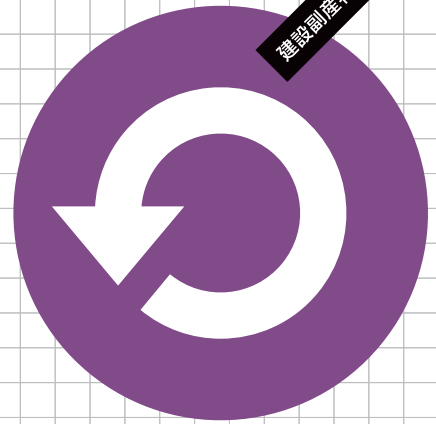
最新の建設技術を大公開!! 広げよう新技術
つなげよう未来へ



設計・施工



維持管理・予防保全



建設副産物・リサイクル

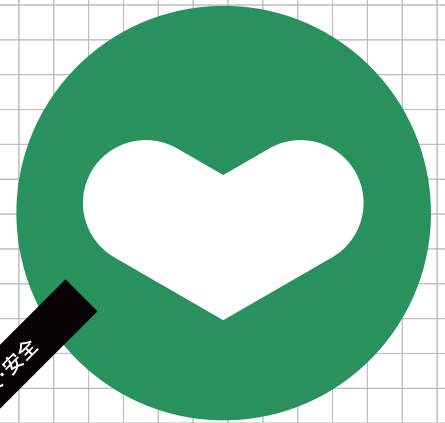


— 建設技術公開 —

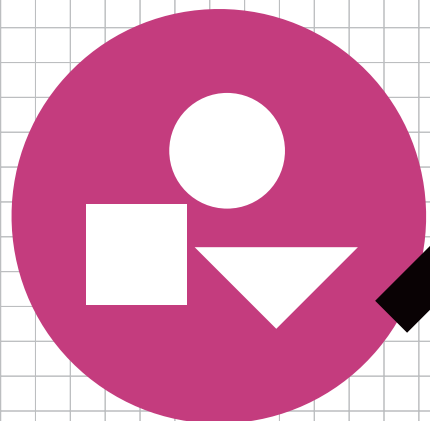
東北

ガイドブック

'17



防災・安全



その他共通

継続学習制度(CPDS)認定プログラム
[(一社)全国土木施工管理技士会連合会認定]

建設技術公開 E E 東北' 17 開催にあたって

東日本大震災の発生から6年2ヶ月が経ちました。復興事業は、社会基盤整備や、復興道路・復興支援道路等着実に進んでおります。今年は、「復興創生期間」の2年目に入ることから、更なる復興を実感できるよう、スピード感をもって取り組んでいるところです。

建設技術公開E E 東北は、建設関連分野に係わる新材料・新工法などを多数出展していただくことにより、施工の合理化や生産性向上を目的に、平成2年度から開催してまいりました。

27回目の開催となる今年のE E 東北 '17では、『広げよう新技術つなげよう未来へ』をテーマとして、292の出展者による869技術の展示を行います。

メイン会場では、設計・施工、維持管理・予防保全や建設副産物・リサイクル、防災・安全等に関する技術をはじめ、「i-Construction（アイコンストラクション）」の中核となるICT技術など最新の技術を5つの技術分野に区分して展示しております。

また、隣接の会議棟では、5つの技術分野をテーマとした新技術プレゼンテーションが、昨年度を大幅に上回る規模で行われます。さらに、西館展示場では、3回目となるUAV（ドローン）の競技会も開催されます。

国土交通省では、今年を「生産性革命」の『前進の年』と位置付け、建設現場の生産性向上を図るため、全てのプロセスでICTを活用するなど「i-Construction」の取り組みを拡大させていくこととしています。また、昨年12月に石井国土交通大臣と被災3県の知事、仙台市長が出席して開催された、第7回復興加速化会議では、「東北復興働き方改革プロジェクト」が提起され、「ICT、IoT活用で、働き方をスマートに！」などが議論され、更なる推進が示されたところです。この取り組みを拡大推進するためにも、より多くの方々に最新技術を見て、聞いて、触れていただき、より多くの新技術が各地の現場で効果が発現され、生産性の向上と復興が一段と加速することを期待しております。

最後に、今回のE E 東北 '17の開催にあたり、ご支援ご協力をいただいた皆様に御礼を申し上げるとともに、震災の記憶を風化させず、東北地方の復興とさらなる発展に向けてE E 東北'17が役立っていくことを祈念してご挨拶とさせていただきます。

平成29年6月

E E 東北実行委員会

委員長 東北地方整備局 企画部長

渡 邊 泰 也

建設技術公開 EE 東北 '17 概要

広げよう新技術 つなげよう未来へ

目 的

建設事業に係わる新技術、新工法、新材料、その他時代のニーズに対応して開発された技術を公開し、その普及を図ることにより、さらに新たな技術開発の促進と良質な社会資本の整備を通じて、社会に寄与することを目的としています。

※EE東北のEEとは、英語の Engineering Exhibition (エンジニアリング・エキシビション) の略で、新技術を広く公開するという意味が込められています。

※EE東北は平成2年から開催しており、今回27回目の実施となります。

実施内容

内 容	開催月日	時 間	開催場所
開会式 ・開会宣言、あいさつ、 来賓祝辞、テープカット	平成29年6月7日(水)	10:00 ~ 10:20	・本館展示棟 コンコース(受付前)
新技術展示会 ・出展者数 292者 ・出展技術数 869技術	平成29年6月7日(水)	10:00 ~ 16:30	・本館展示棟 ・屋外展示場
	平成29年6月8日(木)	9:30 ~ 16:00	
新技術プレゼンテーション ・64技術	平成29年6月7日(水)	11:00 ~ 15:00	・本館会議棟 大ホール (A、B)
	平成29年6月8日(木)	11:00 ~ 15:00	
UAV (ドローン) 競技会 ・総合技術部門 ・一般参加部門	平成29年6月8日(木)	9:45 ~ 16:30	・西館
特設コーナー ・大学研究室の展示 ・学生向け出展企業紹介コーナー ・高校生橋梁模型作品発表会入賞 作品展示 ・防災アニメーション「未来に向けて」 上映 ・技術パネル展示	平成29年6月7日(水)	10:00 ~ 16:30	・本館展示棟 コンコース
	平成29年6月8日(木)	9:30 ~ 16:00	


主 催

EE東北実行委員会

【構成団体】

一般社団法人日本建設業連合会東北支部、一般社団法人日本道路建設業協会東北支部、一般社団法人日本建設機械施工協会東北支部、一般社団法人東北コンクリート製品協会、一般社団法人全国特定法面保護協会東北地方支部、東北建設業協会連合会、一般社団法人東北地域づくり協会、一般社団法人日本埋立浚渫協会東北支部、一般社団法人建設電気技術協会東北支部、一般社団法人建設コンサルタント協会東北支部、東北地方整備局、青森県、岩手県、宮城県、秋田県、山形県、福島県、仙台市、東日本高速道路株式会社東北支社

後 援

公益社団法人土木学会東北支部、一般財団法人日本建設情報総合センター、一般財団法人先端建設技術センター、 河北新報社、日刊建設工業新聞社東北支社、株式会社日刊建設通信新聞社、日刊建設産業新聞社、株式会社建設新聞社、株式会社日本建設新聞社仙台総局

技術分野別出展者数及び出展技術数

技術分野	技術分野別 出展者数	出展技術数	うちNETIS登録技術数
A 設計・施工の技術分野	97	298	125
B 維持管理・予防保全の技術分野	108	302	99
C 建設副産物・リサイクルの技術分野	14	33	15
D 防災・安全の技術分野	58	185	63
E その他共通の技術分野	15	51	19
計	292	869	321

(平成29年3月31日現在)

所属別出展者数及び出展技術数

構成団体名	今回（E E東北'17）		前回（E E東北'16）	
	出展者数	出展技術数	出展者数	出展技術数
（一社）日本建設業連合会	26	67	25	62
（一社）日本道路建設業協会	5	14	13	36
東北建設業協会連合会	3	7	3	9
（一社）日本建設機械施工協会	15	69	13	45
（一社）東北コンクリート製品協会	13	49	14	45
（一社）全国特定法面保護協会	6	16	5	14
（一社）日本埋立浚渫協会	4	11	5	11
（一社）建設電気技術協会	6	12	6	12
（一社）建設コンサルタント協会	20	70	22	64
単独出展	194	554	198	534
計	292	869	304	832
NETIS登録技術数		321		350

(平成29年3月31日現在)

E E東北の経緯

	E E東北'13	E E東北'14	E E東北'15	E E東北'16
開催日	H25.6.5～6.6	H26.6.4～6.5	H27.6.3～6.4	H27.6.1～6.2
開催場所	夢メッセみやぎ	夢メッセみやぎ	夢メッセみやぎ	夢メッセみやぎ
出展者数	290	298	310	304
出展技術数	682	782	845	832
来場者数(人)	12,000	12,800	14,000	14,200

新技術プレゼンテーション プログラム

6月7日(水) 本館会議棟Aホール 11:00～15:00

発表番号	テーマ	発表時間	出展者名	プレゼンテーション技術名	小冊番号
A-1	防災・安全	11:00～11:15	飛島建設(株)	丸太打設液状化対策&カーボンストック工法(LP-LICI工法)	D-30
A-2	防災・安全	11:15～11:30	(一社)全国落石災害防止協会	岩接着DKボンド工法	D-10
A-3	防災・安全	11:30～11:45	PAN WALL工法協会・CAB WALL工法研究会	地山補強土「PAN WALL(パンウォール)工法」	D-41
A-4	防災・安全	11:45～12:00	ゼニヤ海洋サービス(株)	自沈装置付浮棧橋	A-34
A-5	防災・安全	12:00～12:15	理研興業(株)	超高性能防雪柵	D-48
A-6	防災・安全	12:15～12:30	(一社)セメント協会	セメント系固化材による地盤改良の耐震効果	D-09
A-7	設計・施工	12:30～12:45	前田建設工業(株)	生産性向上に寄与するCIM/ICT技術	A-27
A-8	設計・施工	12:45～13:00	丸栄コンクリート工業(株)仙台支店	TSフリーウム	G-08
A-9	設計・施工	13:00～13:15	陽光建設(株)・イビデングリーンテック(株)	GTF受圧板工法 [®]	A-23
A-10	設計・施工	13:15～13:30	(株)東北ヤマックス	多分割カルバート工法	A-30
A-11	設計・施工	13:30～13:45	(株)ガイアート	フル・ファンクション・ペーパー (FFP)	A-82
A-12	設計・施工	13:45～14:00	児玉(株)・東京大学大学院工学系研究科	スマートセンサ型枠システム	A-62
A-13	設計・施工	14:00～14:15	(株)イビコン・坂内セメント工業所	FR横断側溝・柵(縦断勾配(坂道)対応型)	G-15
A-14	設計・施工	14:15～14:30	青森県・(株)藤林商会・(株)中ペン塗装店・十武建設(株)・田中建設(株)	Hi-jet ARC工法	A-42
A-15	設計・施工	14:30～14:45	前田製管(株)	PCa製品の機械化搬送工法	A-78
A-16	設計・施工	14:45～15:00	佐藤工業(株)東北支店	WJ削孔による長尺鉄筋補強鉄筋工法	A-24

6月7日(水) 本館会議棟Bホール 11:00～15:00

発表番号	テーマ	発表時間	出展者名	プレゼンテーション技術名	小冊番号
B-1	維持管理・予防保全	11:00～11:15	東北大学大学院工学研究科インフラ・マネジメント研究センター・八戸工業大学・若手大学・秋田大学・日本大学	東北インフラ・マネジメント・プラットフォーム	B-50
B-2	維持管理・予防保全	11:15～11:30	(株)栄組	真空吸着型圧力調整注入工法	B-87
B-3	維持管理・予防保全	11:30～11:45	東北工業大学都市マネジメント学科 小出研究室	橋梁下面近接目視支援装置「診れるんです」	F-03
B-4	維持管理・予防保全	11:45～12:00	全国防草ブロック工業会東北地区	防草を意図したコンクリート境界ブロック	G-14
B-5	維持管理・予防保全	12:00～12:15	(株)フジタ	ブランチブロック工法	B-14
B-6	維持管理・予防保全	12:15～12:30	パシフィックコンサルタンツ(株)	土砂防災情報提供サービス【どしゃブル】	B-86
B-7	維持管理・予防保全	12:30～12:45	(株)保全工学研究所	可視画像及び熱画像を用いた外観調査方法	B-24
B-8	維持管理・予防保全	12:45～13:00	日特建設(株)	吹付受圧板工法(FSCパネル)	B-74
B-9	維持管理・予防保全	13:00～13:15	西日本高速道路エンジニアリング四国(株)	Jシステム(赤外線サーモグラフィ調査装置)	B-58
B-10	維持管理・予防保全	13:15～13:30	東北工業大学工学部都市マネジメント学科	寒冷地の構造物(橋梁・トンネル)における劣化評価・予測	F-02
B-11	維持管理・予防保全	13:30～13:45	西武建設(株)	吹付ドローン	B-33
B-12	維持管理・予防保全	13:45～14:00	(株)ダイワ技術サービス・(株)アスコ大東	高精度移動体三次元レーザー計測(MMSシステム)	B-06
B-13	維持管理・予防保全	14:00～14:15	(株)太平洋コンサルタント	コンクリート分析・解析・試験のエキスパート	B-80
B-14	建設副産物・リサイクル・その他共通	14:15～14:30	(株)建設技術研究所東北支社	家畜糞尿等を用いたバイオガスプラント開発	C-09
B-15	建設副産物・リサイクル・その他共通	14:30～14:45	日綜産業(株)	先行床施工式システム吊足場「クイックデッキ」	G-22
B-16	建設副産物・リサイクル・その他共通	14:45～15:00	JACIC(一財)日本建設情報総合センター	建設副産物・建設発生土情報交換システム	E-06

6月8日(木) 本館会議棟Aホール 11:00～15:00

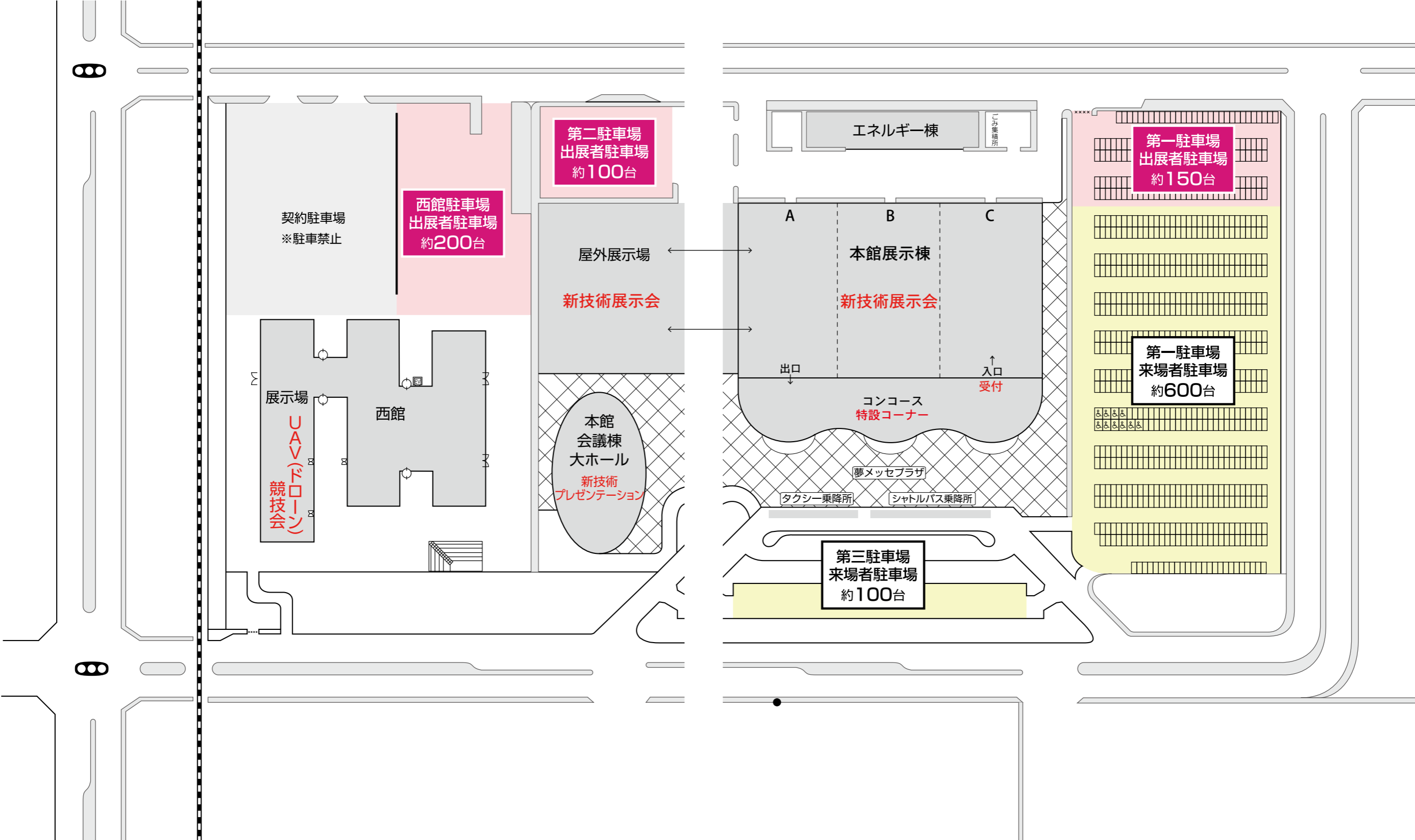
発表番号	テーマ	発表時間	出展者名	プレゼンテーション技術名	小冊番号
A-17	設計・施工	11:00～11:15	(株)技研	スーパーボックスカルバート(SBC)	A-41
A-18	設計・施工	11:15～11:30	(株)加藤建設	アーバンリング工法	A-51
A-19	設計・施工	11:30～11:45	日本基礎技術(株)東北支店	BG工法	A-71
A-20	設計・施工	11:45～12:00	新日鐵住金グループ 新日鐵住金マテリアルズ(株)コンポジットカンパニー	ストランドシート工法	A-31
A-21	設計・施工	12:00～12:15	東急建設(株)東北支店	建機のIoT「KenkiNavi」	A-64
A-22	設計・施工	12:15～12:30	三信建設工業(株)	高圧噴射攪拌工法(V-JET工法)	A-72
A-23	設計・施工	12:30～12:45	鉄建建設(株)	超低空頭場所打ち杭工法	A-16
A-24	設計・施工	12:45～13:00	西尾レントオール(株)・(株)パスコ	スカンクライマー(移動昇降式足場)	A-43
A-25	設計・施工	13:00～13:15	(一財)先端建設技術センター	NETISプラス新技術情報データベース	A-63
A-26	維持管理・予防保全	13:15～13:30	東北大学大学院工学研究科土木工学専攻	局所振動試験に基づくRC構造物の健全性診断	F-04
A-27	維持管理・予防保全	13:30～13:45	(一社)橋梁調査会	橋の検査(診断)	B-40
A-28	維持管理・予防保全	13:45～14:00	寿建設(株)	トンネル漏水対策「点導水工法」	B-22
A-29	維持管理・予防保全	14:00～14:15	(国研)産業技術総合研究所	モアレ法による橋梁たわみ計測技術	B-91
A-30	維持管理・予防保全	14:15～14:30	計測ネットサービス(株)	3Dスキャン変位計測システム	B-71
A-31	維持管理・予防保全	14:30～14:45	ヒートロック工業(株)	万能研削機	B-89
A-32	維持管理・予防保全	14:45～15:00	鹿島道路(株)	耐油性・耐久性に優れた AKD舗装	B-95

6月8日(木) 本館会議棟Bホール 11:00～15:00

発表番号	テーマ	発表時間	出展者名	プレゼンテーション技術名	小冊番号
B-17	建設副産物・リサイクル・その他共通	11:00～11:15	(株)東北ロンテック・レストム工法研究会	建設汚泥の再資源化工法「レストム工法」	C-05
B-18	建設副産物・リサイクル・その他共通	11:15～11:30	ESCON協会	ESCON(超高強度合成繊維補強コンクリート)	E-10
B-19	建設副産物・リサイクル・その他共通	11:30～11:45	(一社)泥土リサイクル協会	建設汚泥処理土と建設発生土の総合的な有効利用	C-08
B-20	建設副産物・リサイクル・その他共通	11:45～12:00	ボンテラン工法研究会・(株)森環境技術研究所	泥土リサイクル技術「ボンテラン工法」	C-03
B-21	防災・安全	12:00～12:15	(株)エスイー	砂防堰堤補強アンカー工法	D-08
B-22	防災・安全	12:15～12:30	(株)ダイカ	ユニットネット工法	D-06
B-23	防災・安全	12:30～12:45	(株)トーエス	ビーズリンガーネット工法(BRN)	D-14
B-24	防災・安全	12:45～13:00	(株)フォーラムエイト	三次元リアルタイムVR/AR/UC-win/RoadVer.12	D-37
B-25	防災・安全	13:00～13:15	大日本コンサルタント(株)	特殊橋を含む橋梁の耐震補強技術	D-02
B-26	防災・安全	13:15～13:30	(国研)土木研究所寒地土木研究所	緩衝型のワイヤロープ式防護柵	D-23
B-27	防災・安全	13:30～13:45	災対新技術研究会	スパイダードリリング工法	D-27
B-28	防災・安全	13:45～14:00	(株)ノースプラン	DCフェンス2040(高性能吹止柵)	D-39
B-29	防災・安全	14:00～14:15	(国研)土木研究所	非接触型流速計	D-24
B-30	防災・安全	14:15～14:30	(株)プロテックエンジニアリング	スロープガードネットSタイプ	D-04
B-31	防災・安全	14:30～14:45	東北・のリフレッシュ工法協会	のリフレッシュ工法(既設モルタル補修型)	D-26
B-32	防災・安全	14:45～15:00	ライト工業(株)	ICT・CIM適用の地盤改良「3D-ViMaシステム」	D-25

夢メッセみやぎ 会場案内図

出展者等駐車場
来場者駐車場



屋内展示 場案内図

屋外展示場



- A** 設計・施工の技術分野
- B** 維持管理・予防保全の技術分野
- C** 建設副産物・リサイクルの技術分野
- D** 防災・安全の技術分野
- E** その他共通の技術分野
- F** 大学研究室の展示

i-Construction 該当技術

屋外展示場案内図



出展者別一覽表

五十音順

出展者別一覧表

出展者名：五十音順

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
あ			
アーバンノーディッグ工法協会	アーバンノーディッグ工法【誘導式水平ドリル工法】	A-57	53
IHIグループ	CIMによる施工の見える化と生産性向上	A-06	5
IHIグループ	コンクリートビュー	A-06	5
IHIグループ	応急橋梁	A-06	5
IHIグループ	気象観測システム (POTEKA)	A-06	6
IHIグループ	緊急地震速報受信システム (Q-CAST)	A-06	6
IHIグループ	サンドイッチ頂版	A-06	6
IHIグループ	PC-ATM	A-06	6
IHIグループ	水切りアイドリップ・ボルトアイキャップ	A-06	7
愛知製鋼(株)	ステンレス鉄筋コンクリートバー「サスコン」	B-41	99
愛知製鋼(株)	ステンレス鋼構造物のエンジニアリング	B-41	99
愛知製鋼(株)	非金属系研削材「ASショット」	B-41	99
(株)アイティエス	コンクリートテスター CTS-02v4	B-85	139
(株)アイティエス	ボルトテスター BTS-03	B-85	139
アオイ化学工業(株)	シガムコート工法【橋面塗膜複合防水】	B-78	133
アオイ化学工業(株)	GOマット【高性能合材保温マット】	B-78	134
アオイ化学工業(株)	SKトラススペーサー	B-78	134
青木あすなる建設(株)	摩擦ダンパーを用いた橋梁耐震工法	B-42	99
青木あすなる建設(株)	制震ブレースを用いた耐震補強工法	B-42	100
青木あすなる建設(株)	遠隔操縦式水陸両用機械工法	B-42	100
あおみ建設(株)	Re-Pier(伸縮式ストラット)工法	A-14	11
あおみ建設(株)	水中バックホウ『ビッグクラブ』	A-14	11
あおみ建設(株)	地盤改良工法	A-14	11
青森県・(株)藤林商会・(有)中ペン塗装店・十武建設(株)・田中建設(株)	Hi-jet ARC工法	A-42	35
青森県・(株)藤林商会・(有)中ペン塗装店・十武建設(株)・田中建設(株)	磁石を受ける塗料「マグピタウォール」	A-42	35
青森県・(株)藤林商会・(有)中ペン塗装店・十武建設(株)・田中建設(株)	SUGI ROAD【スギロード】	A-42	35
青森県・(株)藤林商会・(有)中ペン塗装店・十武建設(株)・田中建設(株)	道路標識等からの落雪事故防止対策工法	A-42	36
秋田振興建設(株)維持修繕部	AT-P工法	B-02	71
秋田振興建設(株)維持修繕部	N-S-S-I工法	B-02	71
秋田振興建設(株)維持修繕部	CSCシステム	B-02	71
秋田振興建設(株)維持修繕部	CABOCON工法	B-02	72

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
秋田振興建設(株)維持修繕部	ゴムラテモルタル	B-02	72
秋田振興建設(株)維持修繕部	無機接着剤使用の剥落防止工法	B-02	72
(株)アクティオ	クレーン切替装置付ミニ油圧ショベル (AATC)	G-23	221
(株)アクティオ	根切断機/根こそぎ切るソー	G-23	221
(株)アクティオ	鉛等有害物質対策用環境機材	G-23	222
朝日航洋(株)	河川堤防点検システム「刈測(CalSok)」	B-84	138
朝日航洋(株)	UAVレーザ計測システム	B-84	138
朝日航洋(株)	航空レーザ測深システム	B-84	138
(株)アサヒテクノ	スーパーウェルポイント工法	A-21	16
(株)アサヒテクノ	SKK工法	A-21	16
(株)アサヒテクノ	A&S工法	A-21	16
芦森工業(株)	緊急排水ホース パルジェット	D-34	184
芦森工業(株)	ウォーターブロック	D-34	185
芦森工業(株)	S Zパイル	D-34	185
アストン協会	コンクリート改質剤 CS-21	E-05	199
アストン協会	CS-21 ひび割れ補修セット	E-05	199
アストン協会	けい酸塩系表面含浸材 CS-21 ネオ	E-05	200
ACKグループ (株)アサノ大成基礎エンジニアリング	新型BTV機能付きフローメータ検層装置	B-48	103
ACKグループ (株)アサノ大成基礎エンジニアリング	新型小孔径観測孔用流速流向計	B-48	104
ACKグループ (株)エイテック	ドローン (UAV)	B-52	106
ACKグループ (株)エイテック	3Dレーザスキャナ	B-52	106
ACKグループ (株)オリエンタルコンサルタンツ	OCMA X ~統合型公共施設等データベース~	B-53	106
ACKグループ (株)オリエンタルコンサルタンツ	WCN (ワイヤレスコールナンバー) 交通流動把握の提案	B-53	107
ACKグループ (株)オリエンタルコンサルタンツ	地域の拠点運営から地域活性化事業の推進	B-53	107
ACKグループ (株)リサーチアンドソリューション	タブレット道路インフラ点検システム	B-47	103
ACKグループ (株)リサーチアンドソリューション	スマートデバイス道路巡回システム	B-47	103
アトミクス(株)	避難誘導用ライン	D-05	158
アトミクス(株)	コンクリート剥落防止工法	D-05	158
アトミクス(株)	ハードラインアクアSQD工法	D-05	158
阿南電機(株)	紫外線硬化型FRPシートによる構造物補修	B-25	88
阿南電機(株)	ラバライザー (油吸着ゲル化剤)	B-25	88
阿南電機(株)	安全柵一体型90ハッチ	B-25	88
アンダーパス技術協会	SFT工法	A-68	58
アンダーパス技術協会	アール・アンド・シー (R&C) 工法	A-68	59

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
アンダーパス技術協会	フロンテジャッキング+E S A工法	A-68	59
安藤ハザマ	台形CSGダムの高速施工	A-13	10
安藤ハザマ	TFS-learning	A-13	10
安藤ハザマ	3Dパイルビューアー	A-13	11

い

E X・ダンビー協会	ダンビー工法	B-13	81
E X・ダンビー協会	E X工法	B-13	81
イーエナジー(株)・IH式RPR工法協会・RPR Technologies AS	R P R (I H式被膜除去) 工法	B-93	145
(一社)イーゼースラブ橋協会	イーゼーラーメン橋	A-15	12
石田鉄工(株)・伊勢屋金網工業(株)	タイハイ ADJWロックグレーチング	B-51	105
石田鉄工(株)・伊勢屋金網工業(株)	ふるさと避難誘導グレーチング	B-51	105
石田鉄工(株)・伊勢屋金網工業(株)	防災ボックス付門扉 フリーゲート	B-51	106
(株)イビコン・坂内セメント工業所	自在R連続基礎 (Gr・Gpカーブ対応型)	G-15	215
(株)イビコン・坂内セメント工業所	路肩用自在R連続基礎 (RS基礎)	G-15	215
(株)イビコン・坂内セメント工業所	F R横断側溝・柵 (縦断勾配(坂道)対応型)	G-15	215
(株)イマギイレ	自走式土質改良機・リテラB Z 2 1 0	C-07, G-18	153,217
(株)イマギイレ	自走式破碎機・ガラパゴスB R 3 8 0 J G	C-07, G-18	153,217
(株)イマギイレ	自走式分別機・スクリーンFINLAY873 SPALECK	C-07, G-18	153,217
(株)岩崎	i-Con対応の3D利活用について	A-03	2
(株)岩崎	最先端のVR体験	A-03	2
(株)岩崎	i-Con対応 3Dモデルの活用	A-03	3
(株)岩崎	i-Con対応瞬速点群ハンドリングソフト	A-03	3
(株)岩崎	3次元計測機器	A-03	3
岩崎電気(株)	L E D照明器具シリーズ	D-46	193
インフラテック(株)・東京セメント工業(株)	道路路肩の防草工「GSボードライト」	A-55	51
インフラテック(株)・東京セメント工業(株)	現場打ちの埋設型枠工「KCフォーム」	A-55	52
インフラテック(株)・東京セメント工業(株)	FRC製埋設型枠「KCスタンドフォーム」	A-55	52

う

(株)ウインテック	ベストフロアーシステムCN工法	A-70	60
(株)ウヌマ地域総研	地上・水中・空中3次元計測技術の融合活用	B-09	77
宇部マテリアルズ(株)	中性固化材『グリーンライムN Pシリーズ』	C-10	155

え

A R M協会事務局(株)古垣建設	再生クラッシャーラン製造工(脱着式)	C-11	155
A R M協会事務局(株)古垣建設	再生栗石製造工(脱着式)	C-11	155

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
エコアース・大智	軽油用燃焼促進剤K-S1<共同研究開発：金沢大学>	A-81	66
エコアース・大智	ガソリン用燃焼促進剤TK-M1<共同研究開発：金沢大学>	A-81	66
(株)エスイー	砂防堰堤補強アンカー工法	D-08	160
(株)エスイー	タイプル～耐久性に優れたポリエチレン被覆ケーブル～	D-08	160
(株)エスイー	外ケーブル方式による橋梁補強工法	D-08	160
E S CON協会	ESCON (超高強度合成繊維補強コンクリート)	E-10	202
E S CON協会	E S CON応用分野の紹介	E-10	203
S D P工法研究会	静的締固め地盤改良工法 S D P -N工法	A-61	55
S D P工法研究会	静的締固め地盤改良工法 S D P工法	A-61	55
NRCジャパン(株)	多段式非火薬破砕剤「NRC」	A-09	8
NRCジャパン(株)	スーパーウェッジによる無発破破砕工法	A-09	8
(株)エムオーテック	パネル式防護柵	D-44	192
(株)エムオーテック	(仮設ガードレール)ミニガードシステム	D-44	192
お			
応用地質(株)	高精度ポジショニング地中レーダ	B-44	101
応用地質(株)	防災システム サバイバース	B-44	101
応用地質(株)	長距離無線システム AirLinker	B-44	101
(株)オオハシ	リピーボード	A-60	54
(株)オオハシ	再生プラスチック製U字溝「U字路」	A-60	54
(株)オオハシ	リピーボードS	A-60	55
(株)大林組東北支店	i-Constructionへの大林組の取り組み	A-54	51
(株)大林組東北支店	汚染廃棄物処理に向けた大林組の取り組み	A-54	51
オープンシールド協会	オープンシールド工法	A-75	62
(株)オカグレート	極細対応グレーチング	D-47	193
(株)オカグレート	ウォータースルー	D-47	193
(株)オカグレート	ファイングリップ	D-47	193
沖電気工業(株)	インフラ点検レポートサービス	B-83	137
沖電気工業(株)	加入者回線用骨伝導非常電話機	B-83	137
沖電気工業(株)	インフラ健全度モニタリングシステム	B-83	138
(株)オクノコトー	万能土質改良機による建設発生土再利用システム	C-02	150
(株)オクノコトー	「すきとり表土」分別工法	C-02	150
(株)奥村組	施工C I Mへの取り組み	A-22	17
(株)奥村組	日本初の実用免震ビルを用いた自由振動実験	A-22	17
(株)奥村組	鉄粉を用いた重金属含有シールド掘削土の浄化技術	A-22	17

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
(株)オリテック 21	橋梁用排水パイプ及び排水パイプの埋設方法	B-31	93
か			
(株)ガイアート	フル・ファンクション・ペーブ (FFP)	A-82	66
(株)ガイアート	高強度PRC版	A-82	67
(株)ガイアート	延長床版システムプレキャスト工法	A-82	67
鹿島建設(株)	建設機械自動化システム「A ⁴ CSEL [®] 」	A-07	7
鹿島道路(株)	耐油性・耐久性に優れた AKD舗装	B-95	146
鹿島道路(株)	疑似天然石舗装 グルーブラスト工法	B-95	146
鹿島道路(株)	貼付け型ひび割れ補修材 PMR99	B-95	147
(株)加藤建設	アーバンリング工法	A-51	49
上北建設(株)	ピタリングライン (仮設可搬式ライン材)	D-03	157
上北建設(株)	ピタリング (簡易式体感マット)	D-03	157
上北建設(株)	バリバン (単管バリケード用衝撃緩衝材)	D-03	157
川上産業(株)	コンクリート保温保水養生気泡緩衝シート	A-38	33
(株)カワグレ	ユニバーサルデザイングレーチング	B-39	98
(株)カワグレ	落ち葉冠水防止ふた (L形ます) 冠助	B-39	98
(株)カワグレ	イードレーン	B-39	98
川田テクノロジーズグループ	KK合理化継手	A-47	45
川田テクノロジーズグループ	PC中間定着工法「アイ・フィクス」	A-47	45
川田テクノロジーズグループ	建設系2次元/3次元汎用CAD「V-nasClair」	A-47	45
川田テクノロジーズグループ	クイックドレーンII	A-47	46
川田テクノロジーズグループ	リップ付きアーチフォーム	A-47	46
川田テクノロジーズグループ	KKフォーム壁高欄	A-47	46
(株)カンツール	管口カメラシステム	B-30	92
(株)カンツール	管内検査カメラシステム AS9100	B-30	92
(株)カンツール	ハイビジョンカメラ搭載洗浄ノズル	B-30	93
(株)カンツール	管内検査カメラシステム ソロプロ+	B-30	93
(株)カンツール	止水プラグ テストボール	B-30	93
関東鉄工(株)	超低騒音型 締固め建設機械	G-16	216
関東鉄工(株)	超低騒音型 締固め建設機械	G-16	216
関東鉄工(株)	土工用振動ローラ	G-16	216
き			
(株)技研	スーパーボックスカルバート (SBC)	A-41	34
(株)技研	ヘキサカルバート (SBC-II)	A-41	34

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
(株)技研	プレガードⅡ	A-41	35
(株)キッズウェイ	クラウド型監視カメラMAMORY	E-13	204
君岡鉄工(株)	くい丸	E-11	203
(一社) 橋梁調査会	橋の検査 (診断)	B-40	98
共和コンクリート工業(株)	プレキャスト直立防潮堤「CSW工法」	D-43	190
共和コンクリート工業(株)	プレキャスト樋門工法	D-43	191
共和コンクリート工業(株)	小規模橋梁の代替工法「斜角門形カルバート」	D-43	191
共和コンクリート工業(株)	岸壁腹付け用「残置型枠ブロック」	D-43	191
共和コンクリート工業(株)	「オールガードパネル工法」	D-43	191
共和コンクリート工業(株)	「波返直立堤プレキャスト化ブロック」	D-43	192
極東鋼弦コンクリート振興(株)	F K K フラットジャッキ®工法	B-18	84
旭洋設備工業(株)	プラロード工法	G-09	212
旭洋設備工業(株)	クロスウェーブ工法	G-09	212
<			
(株)熊谷組	災害復旧で活躍する無人化施工システム	A-17	13
(株)栗本鐵工所東北支店	S 5 0 形ダクタイル鉄管 (J D P A G 1 0 5 2)	A-69	59
(株)栗本鐵工所東北支店	自走式ジョークラッシャー J 1 1 7 0 A S	A-69	59
け			
K J S 協会・アンカー補修協会	E H D アンカー	B-23	87
K J S 協会・アンカー補修協会	グラウンドアンカー維持管理技術	B-23	87
K J S 協会・アンカー補修協会	K J S 仮設アンカー	B-23	87
計測ネットサービス(株)	3Dスキャン変位計測システム	B-71	128
計測ネットサービス(株)	3次元変位計測システム【DAMSYS】	B-71	129
計測ネットサービス(株)	管路内自走式・3D調査測量用ラジコンバギー	B-71	129
(株)ケツト科学研究所	生コン水分計 HI-300	E-04	198
(株)ケツト科学研究所	道路橋床版水分計 HI-100	E-04	199
(株)ケツト科学研究所	コンクリート・モルタル水分計 HI-520-2	E-04	199
(株)建設技術研究所東北支社	家畜糞尿等を用いたバイオガスプラント開発	C-09	154
(株)建設技術研究所東北支社	水理模型実験と水理解析の連携技術	C-09	154
(株)建設技術研究所東北支社	環境情報の3次元可視化技術	C-09	155
こ			
(株)構研エンジニアリング	既設落石防護擁壁の補強工法ソイルバンパー	D-28	181
(株)構研エンジニアリング	道路トンネル点検システム ロードビューワ	D-28	181
(株)構研エンジニアリング	移動式定点撮影システム	D-28	181

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
(公財)高知県産業振興センター・(株)西宮産業・大斗(有)	メイドイン高知の防災関連製品	D-31	182
(公財)高知県産業振興センター・(株)西宮産業・大斗(有)	シェルターステップ	D-31	183
(公財)高知県産業振興センター・(株)西宮産業・大斗(有)	かんたんひび割れ調査システムオートくん	D-31	183
(株)鴻池組	統合せん孔支援システム「ドリルNAVI」	A-58	53
(株)鴻池組	自動化オープンケーソン工法 (SOCS)	A-58	53
(株)鴻池組	AR技術/ICT技術/CIMを活用した生産性向上	A-58	54
神戸製鋼グループ	ロングライフ塗装用鋼板「エコビュー」	A-45	41
神戸製鋼グループ	汚染土壌地下水・浄化用鉄粉「エコメルTM」	A-45	41
神戸製鋼グループ	上部フレア護岸	A-45	41
神戸製鋼グループ	格子形-2000C	A-45	42
神戸製鋼グループ	マイクロバイナリー発電機	A-45	42
神戸製鋼グループ	神戸製鋼所グループの定置式水素ステーション普及への取り組み	A-45	42
神戸製鋼グループ	TMS型ガードパイプ	A-45	42
神戸製鋼グループ	ミライン (景観に配慮したアルミニウム合金製手摺柵)	A-45	43
神戸製鋼グループ	防潮堤対応製品 (SUS製階段・防潮堤観察窓)	A-45	43
神戸製鋼グループ	現地圧着型落下防止用ワイヤロープ	A-45	43
(株)興和	多機能データロガーを用いた設備の遠隔監視システム	B-61	114
(株)興和	地中熱ヒートパイプ融雪システム	B-61	114
(株)興和	下水熱利用融雪システム	B-61	115
国際航業(株)・(株)センソクコンサルタント	防災情報提供サービス	D-11	161
国際航業(株)・(株)センソクコンサルタント	道路施設維持情報管理システム	D-11	161
国際航業(株)・(株)センソクコンサルタント	GPS自動計測システム (斜面の変位観測)	D-11	161
国際航業(株)・(株)センソクコンサルタント	3次元空間解析クラウドサービス	D-11	162
国際航業(株)・(株)センソクコンサルタント	ドローン運航・3次元計測スクール	D-11	162
国際航業(株)・(株)センソクコンサルタント	ICT活用工事における高精度3次元計測	D-11	162
コスモシステム(株)	高耐食性GFRP橋梁検査路	B-16	83
コスモシステム(株)	超軽量雪崩予防柵 (吊柵)	B-16	83
児玉(株)・東京大学大学院工学系研究科	スマートセンサ型柵システム	A-62	55
児玉(株)・東京大学大学院工学系研究科	スマートセンサ型柵システム (セントル仕様)	A-62	56
児玉(株)・東京大学大学院工学系研究科	コンクリート内部温度測定ユニット「オンドミール」	A-62	56
ゴトウコンクリート(株)	薄型水路「トンネル側溝」	A-73	61
ゴトウコンクリート(株)	トンネルウォール	A-73	62
ゴトウコンクリート(株)	都市型側溝シェイプアップスリット	A-73	62
寿建設(株)	トンネル漏水対策「点導水工法」	B-22	86

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
寿建設(株)	トンネル漏水対策「点導水-N工法」	B-22	86
寿建設(株)	ブレーカー飛散防止「ハツリ・ガード」	B-22	87
コニシ(株)仙台営業所	ボンド E280G	B-27	89
コニシ(株)仙台営業所	ボンド E2601	B-27	90
コニシ(株)仙台営業所	ボンドKEEPメンテ工法VM-3	B-27	90
コニシ(株)仙台営業所	ボンド トンネル覆工コンクリートはく落防止工法	B-27	90
コニシ(株)仙台営業所	ボンド 床版断面修復システム	B-27	90
コニシ(株)仙台営業所	ボンド 土木用シール極	B-27	91
コマツ建機販売(株)東北カンパニー	ICT土工用油圧ショベルPC200i-10	G-07	210
コマツ建機販売(株)東北カンパニー	コマツ油圧ショベルPC120-11	G-07	211
五洋建設(株)	ラジコンボートを用いた栈橋上部工下面の目視点検システム	B-54	107
五洋建設(株)	水中探査ロボット (Cetus-V)	B-54	107
五洋建設(株)	3D維持管理システム	B-54	108
五洋建設(株)	既設管渠更生工法 ～SSL工法～	B-54	108

さ

災対新技術研究会	フラットキャップ	D-27	180
災対新技術研究会	スパイダードリリング工法	D-27	180
災対新技術研究会	マストドリリングシステム	D-27	181
(株)栄組	真空吸着型圧力調整注入工法	B-87	141
(株)栄組	ノズル型圧力調整注入工法	B-87	142
(株)栄組	インフラ維持補修マネジメントシステム SIMMS	B-87	142
櫻護謨・櫻テクノ	道路伸縮装置	A-84	69
櫻護謨・櫻テクノ	水密ゴム	A-84	69
櫻護謨・櫻テクノ	ポリウレアライニング工法	A-84, G-11	69,213
佐藤工業(株)東北支店	WJ削孔による長尺鉄筋補強鉄筋挿入工法	A-24	18
佐藤工業(株)東北支店	放射能汚染土壌の分級洗浄による減容化技術	A-24	18
佐藤工業(株)東北支店	空中放射音波を用いた非接触音響探査法	A-24	18
(株)佐藤工務店	3D マシンガイダンス【E三・S】	A-25	19
(株)佐藤渡辺東北支店	縦取り式スリップフォーム工法	B-26	89
(株)佐藤渡辺東北支店	ポーラスコンクリート舗装 パーミアコン	B-26	89
(株)佐藤渡辺東北支店	塗布式再生瓦ダスト舗装サーモカラー吹付けタイプ	B-26	89
(国研)産業技術総合研究所	モアレ法による橋梁たわみ計測技術	B-91	144
(国研)産業技術総合研究所	学習型打音解析技術	B-91	144
(国研)産業技術総合研究所	コンクリートひび割れ自動検出技術	B-91	145

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
三信建設工業(株)	高圧噴射攪拌工法 (V-JET工法)	A-72	61
三信建設工業(株)	静的圧入締固め工法 (CPG工法)	A-72	61
三信建設工業(株)	地山補強土工法 (ハイスペックネイリング工法)	A-72	61
(株)サンリツ	バンガード工法	G-03	208
(株)サンリツ	ゴライアス工法	G-03	208
(株)サンリツ	スパーサープラグ工法	G-03	209

し

シーキューブ(株)	アスファルト加熱保温BOX	G-12	213
シーキューブ(株)	折りたたみ式飛散防止ネット「作柵」	G-12	213
シーキューブ(株)	T. Cメルター	G-12	214
JFEグループ JFEアドバンテック(株)	電磁式流速・流向計	D-12	166
JFEグループ JFEアドバンテック(株)	電波式水位計	D-12	167
JFEグループ JFEアドバンテック(株)	水位計応用計測システム	D-12	167
JFEグループ JFE建材(株)	多発する自然災害に対応する防災商品	D-12	167
JFEグループ JFE建材(株)	再帰反射ボルト装備のガードレール	D-12	167
JFEグループ JFE建材(株)	QLルーフを用いた高断熱耐火屋根構造	D-12	168
JFEグループ JFE商事テールワン(株)	アクアテール35	D-12	169
JFEグループ JFE商事テールワン(株)	テールアルメFS	D-12	170
JFEグループ JFEスチール(株)	JFEネジール	D-12	162
JFEグループ JFEスチール(株)	JFE-HT570PC	D-12	163
JFEグループ JFEスチール(株)	JFE-HT590P	D-12	163
JFEグループ JFEスチール(株)	Jポケットパイル (JPP)	D-12	163
JFEグループ JFEスチール(株)	Jドメール	D-12	163
JFEグループ JFEスチール(株)	JFEの機械式継手 (カシーン)	D-12	164
JFEグループ JFEスチール(株)	コン剛パイル工法	D-12	164
JFEグループ JFEスチール(株)	つばさ杭	D-12	164
JFEグループ JFEスチール(株)	ハイメカネジ	D-12	164
JFEグループ JFEスチール(株)	リブ付き鋼管	D-12	165
JFEグループ JFEスチール(株)	JFEコラムBCRの耐火被覆低減工法	D-12	165
JFEグループ JFEスチール(株)	JBCR 295	D-12	165
JFEグループ JFEスチール(株)	JFEの鉄鋼スラグ水和固化体製人工石	D-12	165
JFEグループ JFEスチール(株)	転造ねじ接合による耐震配管システム	D-12	166
JFEグループ JFEスチール(株)	安全・安心で、環境に優しいPFP鋼管	D-12	166
JFEグループ JFEスチール(株)	省資源型高耐食ステンレスSUS443J1	D-12	166

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
JFEグループ JFE継手(株)	消火配管用継手シリーズ	D-12	168
JFEグループ J F E ミネラル(株)	重金属吸着マットによる吸着層工法	D-12	168
JFEグループ J F E ミネラル(株)	重金属吸着鉄粉「MSI-X」	D-12	168
JFEグループ ジェコス(株)	Ecoラム [®] 工法	D-12	169
JFEグループ ジェコス(株)	仮設橋梁	D-12	169
JFEグループ ジェコス(株)	鋼製加工製品	D-12	169
JPA(一社)全国圧入協会	圧入施工技術「ジャイロプレス工法」	A-76	63
JPA(一社)全国圧入協会	圧入施工技術「コンビジャイロ工法」	A-76	63
JPA(一社)全国圧入協会	圧入施工技術「硬質地盤クリア工法」	A-76	63
ジオドレーン協会	ジオドレーン工法	A-56	52
ジオドレーン協会	ジオドレーンSPD工法	A-56	52
ジオドレーン協会	ジオドレーンMSD工法	A-56	53
(株)シクソン	無機接着材使用のコンクリート剥落防止	B-72	129
(株)シクソン	TS光る塗装	B-72	129
(株)シクソン	コンクリート橋の延命工事システム	B-72	130
JIPテクノサイエンス(株)	道路施設統合管理システム	B-08	77
JIPテクノサイエンス(株)	長寿郎 維持管理計画策定支援システム	B-08	77
JIPテクノサイエンス(株)	DRIMS 道路路面性状簡易評価システム	B-08	77
ジビル調査設計(株)	橋梁点検ロボット「視る・診る」	B-92	145
清水建設(株)	ダムコンクリート締固め管理システム	A-53	50
清水建設(株)	配筋アシストロボ	A-53	50
清水建設(株)	深海未来都市構想 OCEAN SPIRAL	A-53	51
JACIC(一財)日本建設情報総合センター	CIMの導入推進	E-06	200
JACIC(一財)日本建設情報総合センター	建設副産物・建設発生土情報交換システム	E-06	200
JACIC(一財)日本建設情報総合センター	Photog-CAD -災害復旧効率化支援システム-	E-06	200
循環式エコクリーンブラスト研究会	循環式エコクリーンブラスト工法	B-12	81
昭和電工(株)	寒冷地仕様断面修復材 CR-1000	B-35	96
昭和電工(株)	寒冷地仕様ひび割れ注入材 CR-1500	B-35	96
昭和電工(株)	湿潤速硬化型断面修復材 CR-2000	B-35	96
ショーボンド建設(株)	AIジョイント	B-29	91
ショーボンド建設(株)	PVM工法	B-29	92
ショーボンド建設(株)	サビナインZ	B-29	92
新日鐵住金グループ ジオスター(株)	NSSGプレキャスト防潮堤	A-31	27
新日鐵住金グループ 新日鐵住金(株)	ハット形鋼矢板45H	A-31	23

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
新日鐵住金グループ 新日鐵住金(株)	ハット形鋼矢板50H	A-31	23
新日鐵住金グループ 新日鐵住金(株)	ジャイロプレス工法®	A-31	23
新日鐵住金グループ 新日鐵住金(株)	コンビジャイロ工法®	A-31	23
新日鐵住金グループ 新日鐵住金(株)	R S プラス®工法	A-31	24
新日鐵住金グループ 新日鐵住金(株)	鉄骨造校舎	A-31	24
新日鐵住金グループ 新日鐵住金エンジニアリング(株)	軽量・低桁高・急速施工『パネルブリッジ』	A-31	24
新日鐵住金グループ 新日鐵住金エンジニアリング(株)	橋桁の維持管理に『NSカバープレート』	A-31	24
新日鐵住金グループ 新日鐵住金エンジニアリング(株)	2 F 建て物流施設 (N S スタンロジ)	A-31	25
新日鐵住金グループ 新日鐵住金エンジニアリング(株)	N S エコパイル	A-31	25
新日鐵住金グループ 新日鐵住金エンジニアリング(株)	アンボンドブレース	A-31	25
新日鐵住金グループ 新日鐵住金エンジニアリング(株)	N S - S S B (球面すべり支承)	A-31	25
新日鐵住金グループ 新日鐵住金ステンレス(株)	省合金高強度二相ステンレス鋼	A-31	27
新日鐵住金グループ 新日鐵住金マテリアルズ(株)コンポジットカンパニー	ストランドシート工法	A-31	28
新日鐵住金グループ 新日鐵住金マテリアルズ(株)コンポジットカンパニー	ストランドシートJCM埋設工法	A-31	28
新日鐵住金グループ 新日鐵住金マテリアルズ(株)コンポジットカンパニー	PL-CF工法	A-31	28
新日鐵住金グループ 日鐵住金建材(株)	セーフガードタワー 津波避難タワー	A-31	26
新日鐵住金グループ 日鐵住金建材(株)	ユクリッド 鹿対策システム	A-31	26
新日鐵住金グループ 日鐵住金建材(株)	マチノコダ 道路用ボラード	A-31	26
新日鐵住金グループ 日鐵住金建材(株)	ノンフレーム工法 斜面安定工法	A-31	26
新日鐵住金グループ 日鐵住金建材(株)	テレスコドレーンパイプ 盛土排水パイプ	A-31	27
新日鐵住金グループ 日鐵住金建材(株)	CABA工法 鋼矢板の部分補修工法	A-31	27
新日鐵住金グループ 日鐵住金テクノロジー(株)	非破壊手法による構造物劣化診断技術	A-31	28
新日鐵住金グループ 日鐵住金テクノロジー(株)	破損原因解析	A-31	29
新日鐵住金グループ 日鐵住金テクノロジー(株)	ドローンによる環境測定	A-31	29

す

鈴木産業(株)	無機質無溶剤超耐久性コーティング材料「セラトン」	E-08	201
鈴木産業(株)	無機質系無溶剤コーティング材料「セラニック」	E-08	202
StoCretecJapan(株)・置賜建設(株)	コンクリート構造物の断面修復乾式吹付け工法	B-88	142
StoCretecJapan(株)・置賜建設(株)	乾式吹付耐震補強工法	B-88	142
StoCretecJapan(株)・置賜建設(株)	高強度鉄筋-乾式吹付耐震補強工法	B-88	143
StoCretecJapan(株)・置賜建設(株)	超高压ウォータージェット工法	B-88	143
住友大阪セメント(株)・エステック(株)・(株)中研コンサルタント	乾式吹付工法「リフレドライショット工法」	B-59	112
住友大阪セメント(株)・エステック(株)・(株)中研コンサルタント	床版上面補修用超速硬モルタル「リフレモルセットSF」	B-59	112
住友大阪セメント(株)・エステック(株)・(株)中研コンサルタント	防塵シリーズ「防塵フィルコンTF・ニューファンコート」	B-59	113

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
住友大阪セメント(株)・エステック(株)・(株)中研コンサルタント	電気防食工法「エルガードシステム」	B-59	113
住友大阪セメント(株)・エステック(株)・(株)中研コンサルタント	土壌汚染対策材「マジカルフィックス」	B-59	113
住友大阪セメント(株)・エステック(株)・(株)中研コンサルタント	現場塩分測定システム「SALMATE 全塩分迅速法」	B-59	113
住理工商事(株)	住宅制震システム「TRCダンパー」	D-19	175
住理工商事(株)	埋設(残存)型枠「パットウォール・Dウォール」	D-19	175
住理工商事(株)	橋梁用ゴム支承「ディスク型高面圧ゴム支承(DRB)」	D-19	176
スリーエムジャパン(株)	コンクリート給水養生用 水搬送シート	A-80	65
スリーエムジャパン(株)	鋼管柱リペアキット	A-80	65
スリーエムジャパン(株)	3M™ 逆走対策製品	A-80	66
せ			
西武建設(株)	吹付ドローン	B-33	94
西武建設(株)	マルチ軌道除雪機	B-33	94
西武建設(株)	ベントナイト砕石NB工法	B-33	95
ゼニス羽田(株)	落差マンホール	A-50	48
ゼニス羽田(株)	LLクリート	A-50	48
ゼニス羽田(株)	ボルテックスバルブ 渦流式流量制御装置	A-50	48
ゼニス羽田(株)	スノーロックフェンス	A-50	49
ゼニス羽田(株)	ループフェンス	A-50	49
ゼニス羽田(株)	MJネット	A-50	49
ゼニヤ海洋サービス(株)	曳航自沈式アンカー『ジャイロアンカー』	A-34	31
ゼニヤ海洋サービス(株)	ネオループ	A-34	31
ゼニヤ海洋サービス(株)	自沈装置付浮棧橋	A-34	31
(一社)セメント協会	セメント系固化材による地盤改良の耐震効果	D-09	160
全国エポ工法協会東北支部	人孔鉄蓋後付・修繕工法「エポ工法」	A-49	47
全国エポ工法協会東北支部	エポクラックリペア	A-49	47
全国エポ工法協会東北支部	ガタストップ	A-49	48
全国型枠工業会東北支部	「残存型枠プロテロックピアスワンダー」	A-20	15
全国型枠工業会東北支部	「残存化粧型枠プロテロックメイク」	A-20	15
全国型枠工業会東北支部	「コンクリート保護工兼用ゴム型枠工法」	A-20	16
全国防草ブロック工業会東北地区	防草を意図したコンクリート境界ブロック	G-14	215
(一社)全国落石災害防止協会	岩接着DKボンド工法	D-10	161
(株)仙台銘板	計測データ遠隔収集ネオロガー記録ch	E-01	197
(株)仙台銘板	モーションECOライト スリム	E-01	197
(株)仙台銘板	同期アロー	E-01	197

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
(株)仙台銘板	桜サークラーミニ	E-01	197
(一財)先端建設技術センター	NETISプラス新技術情報データベース	A-63	56
た			
(株)ダイエツ	走行画像計測によるトンネル点検	B-07	76
(株)ダイエツ	画像診断・計測技術を活用した橋梁点検	B-07	76
(株)ダイエツ	小断面トンネルなどの画像計測・診断技術	B-07	76
(株)ダイカ	ユニットネット工法	D-06	159
(株)ダイカ	S S O P 工法 (ソップ工法)	D-06	159
(株)ダイクレ	獣害防止「テキサスゲートグレーチング」	E-12	203
(株)ダイクレ	FRP製格子状受圧板「グリーンパネル」	E-12	203
(株)ダイクレ	新型滑り止め「リプルスグレーチング」	E-12	204
(株)ダイクレ	歩行性+軽量「エコ細目グレーチング」	E-12	204
大成建設(株)東北支店	大成建設のICTを活用したダム技術	A-74	62
大日本コンサルタント(株)	特殊橋を含む橋梁の耐震補強技術	D-02	156
大日本コンサルタント(株)	橋梁、海岸堤防に対する地震・津波の複合防災技術	D-02	156
大日本コンサルタント(株)	地震時における斜面崩壊の予測技術	D-02	156
大日本プラスチック(株)	ダイプラハウエル管による道路下カルバート工の設計施工方法	A-77	63
(株)太平洋コンサルタント	コンクリート分析・解析・試験のエキスパート	B-80	135
(株)太平洋コンサルタント	コンクリートの凍結融解作用の評価	B-80	135
(株)太平洋コンサルタント	各種コンクリート用材料の品質試験	B-80	135
太平洋セメント(株)	RFID腐食環境検知システム	B-81	136
太平洋セメント(株)	RFIDひずみ計測システム	B-81	136
太平洋セメント(株)	iコンスペーサ®を用いた構造物情報管理	B-81	136
大豊建設(株)	DREAM工法	A-33	30
大豊建設(株)	DAPPI工法 (着脱・再掘進型管路築造工法)	A-33	30
大豊建設(株)	RECC工法 (複合壁体の仮締切工法)	A-33	30
(株)ダイヤコンサルタント	非破壊調査・診断技術	B-19	84
(株)ダイヤコンサルタント	高真空N&H工法	B-19	84
(株)ダイヤコンサルタント	光(色)による可視化モニタリング技術	B-19	85
(株)大和エンジニアリング	バンド式ヒュームフラップ	A-08	7
(株)大和エンジニアリング	港湾型ヒュームフラップ	A-08	7
(株)ダイワ技術サービス・(株)アスコ大東	高精度移動体三次元レーザー計測(MMSシステム)	B-06	74
(株)ダイワ技術サービス・(株)アスコ大東	UAVレーザーシステムによる地形計測	B-06	75
(株)ダイワ技術サービス・(株)アスコ大東	道路保全計画システムによる予防保全計画	B-06	75

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
(株)ダイワ技術サービス・(株)アスコ大東	VRビューアの活用（打合せ協議の臨場化技術）	B-06	75
(株)ダイワ技術サービス・(株)アスコ大東	UAVによるサーモグラフィー構造物点検技術	B-06	75
(株)ダイワ技術サービス・(株)アスコ大東	無線ラジコンボートによる深淺測量	B-06	76
多機能フィルター(株)	侵食防止型植生マット 多機能フィルター	E-03	198
(株)拓和	レーザー走査式水位計	B-76	132
(株)拓和	エンコーダー式開度計	B-76	132
(株)拓和	タブレット地図連動管理システム	B-76	132
(株)竹中工務店	竹中脱炭素次世代モデルタウン	A-01	1
(株)竹中工務店	高度なIoT技術 バーチャルパワープラント	A-01	1
(株)竹中工務店	水素社会実現に向けた竹中工務店の取り組み	A-01	1
(株)竹中土木	AGF-Tk工法：端末管事前撤去型AGF	A-02	1
(株)竹中土木	ノイズカットバルーン	A-02	2
(株)竹中土木	3次元データを活用したICT施工技術	A-02	2
(株)タックエンジニアリング・(株)昭和土木設計	UAV（ドローン）による空中写真3D測量とi-Conへの応用	E-02	198
(株)タックエンジニアリング・(株)昭和土木設計	ICTを活用した3D設計イノベーション	E-02	198
(株)田中	長尺かごマット工法 ジオシェルトン	B-43	100
(株)田中	ニードフル遮水マット（高吸水性樹脂付）	B-43	100
(株)田中	雑草抑制マット ウィーズレスマット	B-43	101
W ² R工法協会北海道・東北支部	W ² R工法	B-38	97
(一社)弾性波診断技術協会関東・北陸・東北支部	附属物スクリーニング調査技術	B-20	85
(一社)弾性波診断技術協会関東・北陸・東北支部	非破壊試験による鋼製防護柵根入れ長測定技術	B-20	85
ち			
中央開発(株)	双方向遠隔自動監視システム「観測王」	D-32	183
中央開発(株)	斜面崩壊検知センサー「感太郎」	D-32	183
中央開発(株)	地盤情報提供サービス「地盤情報ナビ」	D-32	184
中央復建コンサルタンツ(株)	CIM-トンネル設計への試行	A-39	33
中央復建コンサルタンツ(株)	動画測光技術を活用したトンネル路面輝度測定	A-39	33
中央復建コンサルタンツ(株)	トンネル用蓄光式誘導表示板	A-39	34
中大実業(株)	橋梁用埋設型排水柵	B-79	134
中大実業(株)	フラットフレームグレーチング	B-79	134
中大実業(株)	伸縮装置（二次止水交換対応型）	B-79	135
長大グループ (株)長大・基礎地盤コンサルタンツ(株)	型枠リユースシステム リユースボード「型丸」	C-01	148
長大グループ (株)長大・基礎地盤コンサルタンツ(株)	コンクリート用夜間反射塗料「Re-Flex」	C-01	148
長大グループ (株)長大・基礎地盤コンサルタンツ(株)	橋梁の維持管理に関するコンサルティング	C-01	148

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
長大グループ(株)長大・基礎地盤コンサルタンツ(株)	斜張橋ケーブル点検ロボット「VESPINAE」	C-01	148
長大グループ(株)長大・基礎地盤コンサルタンツ(株)	G P (ゲルプッシュ) サンプラー	C-01	149
長大グループ(株)長大・基礎地盤コンサルタンツ(株)	S B I F T (原位置せん断・摩擦強度試験)	C-01	149
長大グループ(株)長大・基礎地盤コンサルタンツ(株)	土壌浄化モニタリングカプセル	C-01	149
長大グループ(株)長大・基礎地盤コンサルタンツ(株)	浸出水浄化マス	C-01	149
長大グループ(株)長大・基礎地盤コンサルタンツ(株)	3 N注入工法：土壌地下水油汚染自動浄化システム	C-01	150

つ

ツインドリル工法協会	ツインドリル	B-17	84
------------	--------	------	----

て

帝人(株)	防風雪ネット「KINGLIGHT®」	D-45	192
(株) T T K	環境配慮型 T T K ベルト式ネットフェンス	B-01	70
(株) T T K	T T K ベルト式中目ネットフェンス	B-01	70
(株) T T K	かんたん防犯カメラシステム	B-01	70
(株) T T K	耐雷対策製品	B-01	70
(株) T T K	耐震対策製品	B-01	71
(一社) 泥土リサイクル協会	建設汚泥処理土と建設発生土の総合的な有効利用	C-08	154
(一社) 泥土リサイクル協会	災害廃棄物ならびに循環資材の有効利用	C-08	154
鉄建建設(株)	超低空頭場所打ち杭工法	A-16	12
鉄建建設(株)	ヒートパイプを用いたパイプクローリング工法	A-16	12
鉄建建設(株)	H E P & J E S 工法	A-16	12
デンカ(株)	塩害対策断面修復工「デンカクロルフィックス工法」	B-05	73
デンカ(株)	既設構造物コンクリート片はく落防止対策工法「HV工法」	B-05	73
デンカ(株)	コンクリート構造物の再劣化防止「ガルバシールド工法」	B-05	73
デンカ(株)	フセグラス	B-05	74
デンカ(株)	「トヨドレンダブル管」(高密度ポリエチレン波付管)	B-05	74
デンカ(株)	「トヨドレンリング管」(高密度ポリエチレン波付管)	B-05	74
デンヨー(株)	三相単相同時出力エコベースエンジン発電機	G-21	220
デンヨー(株)	防音型灯油エンジン発電機	G-21	220
デンヨー(株)	常用LPガスエンジン自家発電装置	G-21	220

と

東亜建設工業(株)	Beluga-AR	A-26	19
東亜建設工業(株)	DEEP CRAWLER	A-26	19
東亜建設工業(株)	イエローマジック(水中バックホウ)	A-26	19
東栄コンクリート工業(株)	簡易張出式道路拡幅工法「ロードプラス」	A-28	20

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
東栄コンクリート工業(株)	置式・可動式分離帯ブロック「GUブロック」	A-28	21
東栄コンクリート工業(株)	プレキャスト化の提案	A-28	21
東急建設(株)東北支店	建機のIoT「KenkiNavi」	A-64	56
東急建設(株)東北支店	「BIM×CIM=UiM」による都市情報のモデル化	A-64	57
(株)東京建設コンサルタント	河道河床部を流れる掃流砂の観測技術	D-07	159
(株)東京建設コンサルタント	画像処理型非接触流速計測技術 (A S P)	D-07	159
東京製綱(株)・シーシーエム協会	鉛直型雪崩予防柵工・デルタワン	D-18	174
東京製綱(株)・シーシーエム協会	鋼管杭式表層崩壊予防工法・ミラフォースワン	D-18	174
東京製綱(株)・シーシーエム協会	環境適応型落石防止工・プラスネット・プラスネットハニー	D-18	174
東京製綱(株)・シーシーエム協会	鞘管型落石防護柵工 S・シールド	D-18	175
東京製綱(株)・シーシーエム協会	標識等落下防止システム シンプルロック	D-18	175
(株)東京測器研究所	応力聴診器による鋼橋梁の簡易診断システム	B-75	131
(株)東京測器研究所	電圧印加式コンクリート充填感知システムKZA	B-75	132
東興ジオテック(株)	トーコンプラス工法	D-20	176
東興ジオテック(株)	ザルコン (透水性コンクリート吹付)	D-20	176
東興ジオテック(株)	超音波振動注入工法 UVG	D-20	176
東西アスファルト事業協同組合・田島ルーフィング(株)	改質アスファルト防水 BANKS工法	A-44	40
東西アスファルト事業協同組合・田島ルーフィング(株)	鉄骨造鋼製デッキ下地専用防水構法 DIPS	A-44	41
(株)東日精光	UAVによる i-Conに対応した3D計測	A-12	10
(株)東日精光	UAVによる橋梁点検調査	A-12	10
東北・のリフレッシュ工法協会	のリフレッシュ工法(既設モルタル補修型)	D-26	180
東北・のリフレッシュ工法協会	のリフレッシュ工法(地盤補強型)	D-26	180
東北学院大学環境建設工学科石川研究室	樋門・樋管コンクリートのひび割れ解析	F-01	205
東北工業大学都市マネジメント学科小出研究室	橋梁下面近接目視支援装置「診れるんです」	F-03	205
東北工業大学工学部都市マネジメント学科	寒冷地の構造物(橋梁・トンネル)における劣化評価・予測	F-02	205
東北大学大学院環境科学研究科高橋(弘)研究室	環境調和型機械施工システム	F-05	206
東北大学大学院工学研究科インフラ・マネジメント研究センター、 八戸工業大学、岩手大学、秋田大学、日本大学	東北インフラ・マネジメント・プラットフォーム	B-50	105
東北大学大学院工学研究科土木工学専攻	局所振動試験に基づくRC構造物の健全性診断	F-04	205
東北大学未来科学技術共同研究センター永谷研究室	火山災害地域の無人センシング技術等の開発	F-07	206
東北地方整備局仙台港湾空港技術調査事務所	あしたを創る港の新技術	B-90	144
東北地方整備局東北技術事務所	MMSを活用した堤防の状態監視	B-96	147
東北地方整備局東北技術事務所	コンクリートの各種調査手法	B-96	147
東北地方整備局東北技術事務所	応急組立橋	B-96	147
(株)東北ペガサス	側面開閉式アルミパレット台車 アルゴノア	G-19	217

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
(株)東北ペガサス	パイプスペース専用作業台 S Gレオ	G-19	218
(株)東北ペガサス	アルミ合金製可搬式作業台 S Gクルツ	G-19	218
(株)東北ペガサス	移動式足場用キャスター S Gグリフォン	G-19	218
(株)東北ペガサス	アルミ合金製簡易作業台 S Gアルカス	G-19	218
(株)東北ペガサス	トラック昇降用はしご アルトⅢ	G-19	219
(株)東北ヤマックス	多分割カルバート工法	A-30	22
(株)東北ヤマックス	ワイドウォール工法	A-30	22
(株)東北ヤマックス	雑草防止工法 防草型境界ブロック	A-30	22
(株)東北ロンテック・レストム工法研究会	建設汚泥の再資源化工法 「レストム工法」	C-05	152
(株)東北ロンテック・レストム工法研究会	トップハーデングリーン工法	C-05	152
東洋建設(株)東北支店	自航式多目的船 AUGUST EXPLORER	A-40	34
(株)東洋スタビ	浅層地盤改良技術 「STB工法」	A-46	43
(株)東洋スタビ	浅層地盤改良技術 「STB-MC工法」	A-46	44
(株)東洋スタビ	浅層地盤改良技術 「STB-PMX工法」	A-46	44
(株)東洋スタビ	システム型枠	A-46	44
(株)東洋スタビ	グランドスクリュー	A-46	44
(株)東洋スタビ	SISJ工法	A-46	45
(株)トーエス	ビーズリンガーネット工法 (BRN)	D-14	170
(株)トーエス	ウルトラ ライティ フェンス (ULF)	D-14	171
(株)トーエス	ハイパワーロックフェンス工法 (HRF)	D-14	171
(株)ドーコン	二輪型マルチコプタによる橋梁点検支援研究	B-34	95
(株)ドーコン	C S G技術	B-34	95
(株)ドーコン	軟弱地盤対策工法ーグラベル基礎補強工法ー	B-34	95
戸田建設(株)	省面積立坑システム	A-66	57
戸田建設(株)	エッジサイレンサー®	A-66	58
戸田建設(株)	戸田式アクティブ騒音制御システム	A-66	58
飛島建設(株)	丸太打設液状化対策&カーボンストック工法 (LP-LiC工法)	D-30	182
飛島建設(株)	T D R ブレイブショット工法	D-30	182
(株)土木技研	橋梁管理システム	B-04	73
(国研)土木研究所	非接触型流速計	D-24	178
(国研)土木研究所	新型凍結抑制舗装	D-24	179
(国研)土木研究所寒地土木研究所	緩衝型のワイヤロープ式防護柵	D-23	178
(国研)土木研究所寒地土木研究所	水中構造物音響画像点検装置	D-23	178
(国研)土木研究所寒地土木研究所	海岸護岸における防波フェンスの波力算定法	D-23	178

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
な			
中川ヒューム管工業(株) 全国CSB・CSパイプ工業会	遠心力成形高強度パイプカルバート「CSB」	G-01	207
中川ヒューム管工業(株) 全国CSB・CSパイプ工業会	可とう性ヒューム管・可とう性推進管「CSパイプ」	G-01	207
中川ヒューム管工業(株) 全国CSB・CSパイプ工業会	曲線推進工法用推進管「SR推進管」	G-01	207
中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	融雪ナノマット®/ETCゲート用融雪ナノマット	B-69	125
中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	軽量ダクト・軽量ハンドホール、軽量樹脂蓋	B-69	126
中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	構造物点検調査ヘリスシステム「SCIMS」	B-69	126
中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	道路付属物・補修用キット	B-69	126
中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	保全用フルハーネス / 高視認性ユニフォーム	B-69	126
中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	Bluetooth®を用いた所要時間提供システム	B-69	127
中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	既設グラウンドアンカーの更新工法	B-69	127
中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	ランドワーカー®水和剤	B-69	127
中日本ハイウェイ・エンジニアリング東京(株)	どこでもパワー®	B-69	127
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	コンクリート構造物の診断技術	B-68	123
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	はさまれん棒	B-68	123
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	LEDトンネル照明リユース	B-68	124
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	地楽モニタ	B-68	124
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	高耐久性ハンドレールPT型	B-68	124
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	脱着式LED安全ベスト	B-68	124
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	時間降雪量計 FS-250	B-68	125
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	タイワイヤーアンカーCN	B-68	125
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	緊急遠隔通報システム	B-68	125
に			
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	スカンクライマー (移動昇降式足場)	A-43	36
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	ブリッジハンガー (移動式橋梁検査路)	A-43	36
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	積雪・雪国対応テント倉庫 TFSテント	A-43	36
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	3次元データによるICT土工技術	A-43	37
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	航空レーザー測探機 (ALB)による河床計測技術	A-43	37
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	MMSによる河川堤防及び道路の巡視点検技術	A-43	37
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	情報化施工:3次元マシンコントロールシステム3D-MC	A-43	37
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	情報化施工:GNSS・自動追尾転圧締固め管理システム	A-43	38
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	ドローン (UAVマルチコプター)	A-43	38
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	地盤改良機誘導システム	A-43	38
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	クラック幅・形状測定システムKUMONOS	A-43	38

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	コンクリート内部探査機 (X-Scan) PS1000	A-43	39
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	アスファルト舗装密度測定器 PQI380	A-43	39
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	土壌 (ソイル) 密度測定器 SDG200	A-43	39
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	3Dレーザースキャナー	A-43	39
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	大型橋梁点検車 BT-400	A-43	40
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	移動式高所作業車 YX60M	A-43	40
西尾レントオール(株)・(株)パスコ	トラック式高所作業車 YX50TG	A-43	40
西日本高速道路エンジニアリング九州(株)	トンネル覆工点検システム eQドクターT	B-63	116
西日本高速道路エンジニアリング九州(株)	よく見えシート (工事用車両シート)	B-63	117
西日本高速道路エンジニアリング九州(株)	eQカズラ (地被植物)	B-63	117
西日本高速道路エンジニアリング九州(株)	eQシート (高耐久性防草シート)	B-63	117
西日本高速道路エンジニアリング九州(株)	ポールガード (支柱周りの防草・保護対策)	B-63	117
西日本高速道路エンジニアリング九州(株)	トンネル内ラジオ再放送設備	B-63	118
西日本高速道路エンジニアリング四国(株)	Jシステム (赤外線サーモグラフィ調査装置)	B-58	112
西日本高速道路エンジニアリング四国(株)	イーグル (道路性状測定車両)	B-58	112
西日本高速道路エンジニアリング中国(株)	E-フレア (LED警告灯)	B-57	110
西日本高速道路エンジニアリング中国(株)	携帯型情報板	B-57	110
西日本高速道路エンジニアリング中国(株)	ワンタッチ情報板	B-57	111
西日本高速道路エンジニアリング中国(株)	IRIを取入れた道路管理画像システム	B-57	111
西日本高速道路エンジニアリング中国(株)	統合型地盤監視ネットワークシステム	B-57	111
西日本高速道路エンジニアリング中国(株)	E-トレール (震災用アルミブリッジ)	B-57	111
西日本高速道路メンテナンス九州(株)	MMジョイント (橋梁用埋設型伸縮装置)	B-62	115
西日本高速道路メンテナンス九州(株)	スリットガード (円型水路補強金具)	B-62	115
西日本高速道路メンテナンス九州(株)	ラクーンガード (排水溝用動物侵入防止ゲート)	B-62	115
西日本高速道路メンテナンス九州(株)	トンネル特殊両面距離標	B-62	116
西日本高速道路メンテナンス九州(株)	先掘り水抜き工法 (先行掘削併用型排水パイプ打込み工)	B-62	116
西日本高速道路メンテナンス九州(株)	V型道路標識 (逆走注意喚起標識)	B-62	116
ニチレキ(株)東北支店	道路橋長寿命化技術 (床版防水システム)	B-82	136
ニチレキ(株)東北支店	舗装の長寿命化・LCC縮減を図る新技術	B-82	137
ニチレキ(株)東北支店	舗装マネジメントシステム	B-82	137
日建リース工業(株)	無アンカー方式PC桁吊り足場支持金具「つるべい」	B-15	82
日建リース工業(株)	最新型「セイフティーSKパネル」	B-15	83
日建リース工業(株)	進化する新世代足場「ダーウィン」	B-15	83
日綱道路整備(株)東北支店	常温金属溶射 (防食・支承防錆)	B-60	114

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
日網道路整備(株)東北支店	セーフティーグルービング (安全溝)	B-60	114
日清紡ケミカル(株)・ケミカルフォーム協会	既設トンネル裏込注入工法：セットフォーム工法	B-37	97
日綜産業(株)	先行床施工式システム吊足場「クイックデッキ」	G-22	220
日綜産業(株)	法面2号ユニバーサルユニット自在階段	G-22	221
日綜産業(株)	法面作業構台マルチアングル工法	G-22	221
日特建設(株)	老朽化吹付のり面の補修補強工 ニューレスプ工法	B-74	131
日特建設(株)	吹付受圧板工法 (FSCパネル)	B-74	131
日特建設(株)	地中拡翼型の地盤改良工 WinBLADE工法	B-74	131
日本キャタピラー	CAT Connect コンストラクション	A-18	13
日本キャタピラー	AccuGrade (アキュグレード)	A-18	13
日本キャタピラー	CAT コンパクションコントロール	A-18	13
日本キャタピラー	CATグレードコントロール 2Dガイダンス (CGC)	A-18	14
日本キャタピラー	CATグレードコントロール スロープアシスト	A-18	14
日本製紙(株)	コンクリート用混和材加熱改質フライアッシュ	C-04	151
日本製紙(株)	再生資源土木資材「エコツブアッシュ」	C-04	151
日本製紙(株)	フライアッシュ配合PCaコンクリート製品	C-04	151
日本アーチカルバート工業会東北支部	アーチカルバート	A-59	54
日本基礎技術(株)東北支店	超多点注入工法	A-71	60
日本基礎技術(株)東北支店	BG工法	A-71	60
日本基礎技術(株)東北支店	深層混合処理工法 KS-S・MIX	A-71	60
(一社)日本橋梁建設協会	100年橋梁を目指して～鋼橋の魅力～	B-03	72
日本躯体処理(株)	無機質浸透性コンクリート改質材「RCガーデックス」	B-46	102
日本躯体処理(株)	RCガーデックス 防錆強化剤	B-46	103
日本工営グループ 日本工営(株)・玉野総合コンサルタント(株)・日本シビックコンサルタント(株)	CIM技術のコンサルティングとソリューション	A-19	14
日本工営グループ 日本工営(株)・玉野総合コンサルタント(株)・日本シビックコンサルタント(株)	多機能変換型TBM (MC-TBM)	A-19	14
日本工営グループ 日本工営(株)・玉野総合コンサルタント(株)・日本シビックコンサルタント(株)	用地取得マネジメント支援システム	A-19	15
日本工営グループ 日本工営(株)・玉野総合コンサルタント(株)・日本シビックコンサルタント(株)	コストマネジメント支援システム	A-19	15
日本国土開発(株)東北支店	回転式破碎混合工法	C-06	152
日本国土開発(株)東北支店	ICT土工	C-06	152
日本国土開発(株)東北支店	ハイブリッドエポキシ樹脂	C-06	153
日本サミコン(株)	雪庇防止板・滑雪板	D-40	189
日本サミコン(株)	Ds Guard (小規模雪崩・崩落雪対応防護棚)	D-40	189
日本サミコン(株)	メガロックキーパー (PC製落石防護棚)	D-40	189
日本地下水開発(株)	地下水・地中熱を利用した『無散水消雪システム』	A-36	32

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
日本地下水開発(株)	『帯水層蓄熱冷暖房システム』	A-36	32
(株)日本パーツセンター	「津波ガード」	D-15	171
(株)日本パーツセンター	スーパー高性能防雪柵	D-15	171
(株)日本パーツセンター	風力式視線誘導灯「フラッシュウインド」	D-15	172
(株)日本パーツセンター	風力発電式横風注意板	D-15	172
(株)日本パーツセンター	GFRP製検査路（検査歩廊）	D-15	172
日本防水工法開発協議会	屋上防水エアーコントロール工法	B-55	108
日本防水工法開発協議会	リフレクティックス遮熱工法	B-55	108
日本防水工法開発協議会	冷えルーフ	B-55	109
日本防水工法開発協議会	排水管凍結防止用ヒーターほあんかんSG	B-55	109
日本防水工法開発協議会	ゼロエネ凍結抑制管ツヨシ3	B-55	109
日本防水工法開発協議会	つらら防止機能付き折板用雨樋『オリコー3』	B-55	109
日本無線(株)東北支社	自動UAT対応小型可搬VSATシステム（衛星通信）	D-22	177
日本無線(株)東北支社	センサーネットワーク（道路監視、土石流検知）	D-22	177
日本無線(株)東北支社	ハンディーサーチ（コンクリート建造物探査機器）	D-22	177
日本リバコン協会	高浸透性コンクリート改質剤	B-66	119

ね

(株)ネクスコ・エンジニアリング東北	橋梁桁端部塩害対策 簡易水切り材	B-67	120
(株)ネクスコ・エンジニアリング東北	帯状ガイドライト（帯状視線誘導）	B-67	120
(株)ネクスコ・エンジニアリング東北	フレキシブル・コネクタ（視線誘導灯強化）	B-67	120
(株)ネクスコ・エンジニアリング新潟	GPS車両位置管理システム	B-67	122
(株)ネクスコ・エンジニアリング新潟	NEロードビュー	B-67	122
(株)ネクスコ東日本エンジニアリング	ココロeye®	B-67	122
(株)ネクスコ東日本エンジニアリング	橋梁劣化防止の止水・排水装置	B-67	123
(株)ネクスコ東日本エンジニアリング	トイレ忘れ物防止システム	B-67	123
NEXCOC東日本東北支社	NEXCOC東日本グループの道路維持管理技術	B-67	119
(株)ネクスコ・メンテナンス東北	縁丸くん（暫定2車線簡易分離中央線縁石）	B-67	120
(株)ネクスコ・メンテナンス東北	排水管自在アーム	B-67	121
(株)ネクスコ・メンテナンス東北	HIMITS（ハイミッツ）	B-67	121
(株)ネクスコ・メンテナンス東北	軽技さっくん（簡易削孔システム）	B-67	121
(株)ネクスコ・メンテナンス東北	がちり親バンド／がちり合体バンド	B-67	121
(株)ネクスコ・メンテナンス東北	スポッティ（げん光防止板）	B-67	122

の

(株)ノースプラン	DCフェンス2040（高性能吹止柵）	D-39	188
-----------	--------------------	------	-----

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
(株)ノースプラン	SCPフェンス（高性能雪庇防止柵）	D-39	188
(株)ノースプラン	DCパネル（風向変換式有孔板）	D-39	188
野原産業(株)	GlasGrid® -ガラスグリッド-	B-56	110
野原産業(株)	超軽量天井材『カールトン/CARLTON』	B-56	110

は

パシフィックコンサルタンツ(株)	三次元堤防診断システム GIMS-K	B-86	139
パシフィックコンサルタンツ(株)	樋門・樋管の点検・診断システム【走行式・フロート式】	B-86	139
パシフィックコンサルタンツ(株)	UAVによるダムの水上・水中の3次元計測	B-86	140
パシフィックコンサルタンツ(株)	土砂防災情報提供サービス【どしゃブル】	B-86	140
パシフィックコンサルタンツ(株)	河川流量算出ソフトウェア「DIEX-Flow」	B-86	140
パシフィックコンサルタンツ(株)	スマホを活用した道路パトロール支援システム道路パトロイド	B-86	140
パシフィックコンサルタンツ(株)	走行型計測によるトンネル調査MIMM-R	B-86, G-17	141,216
パシフィックコンサルタンツ(株)	統合型インフラ維持管理システム	B-86	141
パシフィックコンサルタンツ(株)	多視点画像3D構築技術による橋梁調査	B-86	216
浜井電球工業(株)	400V高効率/力率電源搭載トンネル照明	E-09	202
浜井電球工業(株)	無線技術搭載照明RLIoTシリーズ	E-09	202
早川ゴム(株)	サンタックIN-ジョイント	B-45	102
早川ゴム(株)	サンタックスパンシール誘発目地材	B-45	102
早川ゴム(株)	うるおんマット	B-45	102
パルテム技術協会東北支部	パルテム・フローリング工法	B-64	118
パルテム技術協会東北支部	パルテムSZ工法	B-64	118
パルテム技術協会東北支部	ホースライニング工法	B-64	118
パルテム技術協会東北支部	パルテムHL工法	B-64	119
パワーブレンダー工法協会	パワーブレンダー工法	A-52	50
パワーブレンダー工法協会	ヒートソイル工法	A-52	50
PANWALL工法協会・CABWALL工法研究会	地山補強土「PAN WALL（パンウォール）工法」	D-41	189
PANWALL工法協会・CABWALL工法研究会	切盛複合補強土壁「CAB WALL（キャブウォール）工法」	D-41	190

ひ

(株)ピーエス三菱	リパッシブ工法	B-73	130
(株)ピーエス三菱	床版取替工法	B-73	130
(株)ピーエス三菱	PCaPC工法による津波避難施設	B-73	130
PCフレーム協会・KTB協会	PCフレーム工法	D-35	185
PCフレーム協会・KTB協会	KTBスーパーフレームアンカー工法	D-35	185
PCフレーム協会・KTB協会	KTB鉛直地盤アンカー工法	D-35	186

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
PC-壁体工業会	PC-壁体	A-67	58
ヒートロック工業(株)	万能研削機	B-89, G-10	143,212
ヒートロック工業(株)	HR路面補修工法 ファルコン機械化工法	B-89, G-10	143,212
ヒートロック工業(株)	埋設型伸縮装置シームレスジョイント	B-89, G-10	144,213
(株)光創建プログレス・(株)ジオファイブ	道路付属物路面境界部腐食劣化診断装置 コーレジオンドクター	B-21	85
(株)光創建プログレス・(株)ジオファイブ	3次元地中レーダー探査装置 Geo Scope-MK IV	B-21	86
(株)光創建プログレス・(株)ジオファイブ	地中レーダー探査装置システム SIR-4000	B-21	86
(株)日立国際電気	防災情報ソリューション	D-36	186
日之出水道機器(株)	鋳鉄製グレーチング (GRシリーズ)	G-20	219
日之出水道機器(株)	鋳鉄製杭基礎 ヒノダクパイルS	G-20	219
日之出水道機器(株)	橋梁用伸縮装置 HDJ- α 除雪対応型	G-20	219
ヒロセ(株)	仮設省力化工法(山留・スラブ専用鋼製型枠)	A-79	64
ヒロセ(株)	プレガーダーⅢ型	A-79	65
ヒロセ(株)	テールアルメ工法の維持管理体系	A-79	65

ふ

ファルヒ・ジャパン(株)	超高压ウォータージェット半自動ロボット	G-13	214
ファルヒ・ジャパン(株)	超高压ウォータージェットで斫りと表面処理	G-13	214
ファルヒ・ジャパン(株)	超高压ウォータージェット塗膜除去	G-13	214
(株)風憩セコロ	コミュニティファニチュア (景観製品)	D-42	190
(株)風憩セコロ	コミュニティファニチュア (独立電源)	D-42	190
(株)フォーラムエイト	3次元リアルタイムVRソフトUC-win/RoadVer.12	D-37	186
福井コンピュータ(株)	3次元点群処理ソフトを用いた施工土量計測	A-11	9
福井コンピュータ(株)	3次元設計データ作成システム	A-11	9
福井コンピュータ(株)	施工CIMコミュニケーションシステム	A-11	9
福田道路(株)東北支店	凍結路面对策工法『ファインシート工法』	B-94	145
福田道路(株)東北支店	簡易路上表層再生工法『ヒートドレッシング工法』	B-94	146
福田道路(株)東北支店	寒冷地対応型弾性自然土舗装『ファインウォークサンド』	B-94	146
福美建設(株)	橋術家ARCHIST® システム	B-36	96
福美建設(株)	橋術家ARCHIST® 材料	B-36	97
福美建設(株)	ONEPIECE-GEL SYSTEM工法	B-36	97
(株)フジタ	高耐力マイクロパイル工法	B-14	82
(株)フジタ	FTマッドキラー工法	B-14	82
(株)フジタ	ブランチブロック工法	B-14	82
富士通(株)	交通映像解析技術	D-16	172

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
富士通(株)	商用車プローブデータサービス	D-16	173
富士通(株)	道路パトロール支援サービス	D-16	173
藤林コンクリート工業(株)	雨水地下貯留施設 (ハニカムボックス工法)	D-38	186
藤林コンクリート工業(株)	集中豪雨対策製品 (スコールボックス)	D-38	187
藤林コンクリート工業(株)	河川氾濫抑制ブロック	D-38	187
藤林コンクリート工業(株)	ガードレール基礎(プレガードⅡ)	D-38	187
藤林コンクリート工業(株)	災害用土砂止ブロック	D-38	187
藤林コンクリート工業(株)	ストックヤード擁壁 (ヤードくん)	D-38	188
(株)復建技術コンサルタント・つくばテクノロジー(株)	R Cレーダによるコンクリート内部探査技術	B-49	104
(株)復建技術コンサルタント・つくばテクノロジー(株)	UAV・CIMの活用事例	B-49	104
(株)復建技術コンサルタント・つくばテクノロジー(株)	レーザー超音波探傷法による鋼橋劣化診断	B-49	104
(株)復建技術コンサルタント・つくばテクノロジー(株)	コンクリート表層品質の定量的評価試験	B-49	105
復建調査設計(株)	ジオスライサー	D-33	184
復建調査設計(株)	小高復興デザインセンター	D-33	184
(株)不動テトラ	SAVEコンポーザー	A-10	8
(株)不動テトラ	CI-CMC工法	A-10	8
(株)不動テトラ	没水型長周期波対策工	A-10	9
古河産機システムズ(株)	トンネル工事用電気集じん器 e'-DUSCO	A-48	46
古河産機システムズ(株)	大型土のう袋詰機「くるくるホッパー」	A-48	47
古河産機システムズ(株)	「バッテリー式」ミニ・クローラクレーン UR-W295CBR	A-48	47
(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会東北支部	高耐久PC桁への取組	B-65	119
(株)プロテックエンジニアリング	スロープガードネットSタイプ	D-04	157
(株)プロテックエンジニアリング	スロープガードフェンスタイプLS	D-04	158
ほ			
保安道路企画(株)	視線誘導標ポストフレックス	E-07	201
保安道路企画(株)	ポストフレックス 矢印反射タイプ	E-07	201
保安道路企画(株)	視線誘導標ラウンドポスト	E-07	201
(株)ホーシン東北支店	アルミ製簡易足場ブラケット アルウオーク	D-13	170
(株)ホーシン東北支店	水抜き穴取付用足場ブラケット PH足場	D-13	170
(株)保全工学研究所	可視画像及び熱画像を用いた外観調査方法	B-24	88
ボンテラン工法研究会・(株)森環境技術研究所	泥土リサイクル技術「ボンテラン工法」	C-03	150
ボンテラン工法研究会・(株)森環境技術研究所	高含水泥土改良剤 MTシリーズ	C-03	151
ま			
(株)前川製作所	ヒートポンプ融雪システム	D-21	177

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
前田建設工業(株)	CSGを用いた防潮堤技術	A-27	20
前田建設工業(株)	生産性向上に寄与するCIM/ICT技術	A-27	20
前田建設工業(株)	坑内ICTを駆使したトンネル高速施工技術	A-27	20
前田製管(株)	PCa製品の機械化搬送工法	A-78, G-02	64,207
前田製管(株)	マルチコーナー擁壁	A-78, G-02	64,208
前田製管(株)	ダクト床板	A-78, G-02	64,208
(株)マルイ	簡易支持力測定器「キャスポル」	B-77	133
(株)マルイ	生コン単位水量計「W-Checker」	B-77	133
(株)マルイ	断熱温度上昇量推定システム「イータ」	B-77	133
丸運建設(株)・エコシビックエンジ(株)	グレーチングストッパーSP	B-32	94
丸運建設(株)・エコシビックエンジ(株)	グレーチングストッパー	B-32	94
丸栄コンクリート工業(株)仙台支店	コンクリート製品搬送据付装置「リフトローラー工法」	G-08	211
丸栄コンクリート工業(株)仙台支店	TSフリューム	G-08	211
丸栄コンクリート工業(株)仙台支店	DCJボックスカルバート	G-08	211
丸栄コンクリート工業(株)仙台支店	ADウォール	A-83	67
丸栄コンクリート工業(株)仙台支店	プレキャスト高潮堤防護岸工法	A-83	67
丸栄コンクリート工業(株)仙台支店	プレキャストコンクリート基礎工「ベースブロック」	A-83	68
丸栄コンクリート工業(株)仙台支店	大型矢板護岸「笠コンウォール」	A-83	68
丸栄コンクリート工業(株)仙台支店	岸壁腹付け工対応プレキャスト「残存型枠ブロック」	A-83	68
丸栄コンクリート工業(株)仙台支店	直立式防潮堤対応プレキャスト「防潮堤ブロック」	A-83	68
マルエイ三英(株)・(株)三誠	杭一体型防雪柵（ECS-TP工法）	D-29	182
(株)マルハン・丸一鋼管(株)・昭和電工アルミ販売(株)	MA基礎体（フランジ一体型鋼管杭）	A-32	29
(株)マルハン・丸一鋼管(株)・昭和電工アルミ販売(株)	マルイチのハイパーシリーズ（道路照明ポール）	A-32	29
(株)マルハン・丸一鋼管(株)・昭和電工アルミ販売(株)	E-POLEシステム照明灯	A-32	30
(株)丸本工業所・橋端改良技術協会	支承防食工法（透ける沓）	B-28	91
(株)丸本工業所・橋端改良技術協会	常温金属溶射システム（MS工法）	B-28	91
(株)丸万コンクリート	逆台形型擁壁 バランス工法擁壁	A-05	4
(株)丸万コンクリート	OK式大型貯留浸透BOX	A-05	4
(株)丸万コンクリート	水路付縁石 Cラインブロック	A-05	5
(株)丸万コンクリート・希久多工業(株)	函渠型自由勾配側溝マルチスリット側溝 Gシリーズ	A-04	3
(株)丸万コンクリート・希久多工業(株)	函渠型自由勾配側溝マルチスリット側溝 Nシリーズ	A-04	4
(株)丸万コンクリート・希久多工業(株)	函渠型自由勾配側溝マルチスリット側溝 福島県タイプ	A-04	4
み			
三笠産業(株)	転圧センサー付バイブロコンパクター	G-05	209

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
三笠産業(株)	吸塵式乾式カッター	G-05	210
三笠産業(株)	防音型タンピングランマー	G-05	210
三井住友建設(株)	A R-表面仕上げ管理システム	A-35	31
三井住友建設(株)	橋梁3次元モデル作成システム	A-35	32
三井住友建設(株)	設備スリーブ位置管理システム	A-35	32
宮城大学建設環境材料学研究室	再生骨材を用いたPCaコンクリート製品	F-06	206

め

(株)明電舎東北支店	出張安全体感教育-VR(仮想現実)安全体感教育	D-01	156
Madein新潟 新技術普及・活用制度	Made in 新潟 新技術普及・活用制度	B-11	79
Madein新潟 新技術普及・活用制度	側溝上部改修工法(ネプラス工法)	B-11	79
Madein新潟 新技術普及・活用制度	落石防護補強土擁壁(ジオロックウォール)	B-11	80
Madein新潟 新技術普及・活用制度	エネルギー吸収型小規模落石防護柵(ARCフェンス)	B-11	80
Madein新潟 新技術普及・活用制度	ロープ付鉄筋挿入工法	B-11	80
Madein新潟 新技術普及・活用制度	ふとんかご代替工法(AZエルバリア工法)	B-11	80
Madein新潟 新技術普及・活用制度	側溝補修補強工法(ECONBI工法)	B-11	81

や

八千代エンジニアリング(株)	ダムの連続サイホン式取水設備	A-65	57
八千代エンジニアリング(株)	CIMを用いた設計と維持管理	A-65	57

よ

陽光建設(株)・イビデングリーンテック(株)	GTF受圧板工法 [®]	A-23	17
陽光建設(株)・イビデングリーンテック(株)	GTフレーム工法 [®]	A-23	18
横江コンクリート(株)	smartcast [®] (スマートキャスト)	G-04	209
横江コンクリート(株)	災害時用トイレ	G-04	209
(有)ヨコカワコーポレーション	防爆機能付きガソリン酸素溶断機(ペトロカッター)	G-06	210
(株)横河ブリッジ・(株)住軽日軽エンジニアリング	アルミ合金製常設作業足場cusa(キュウサ)	B-10	78
(株)横河ブリッジ・(株)住軽日軽エンジニアリング	アルミ合金製検査路KERO(ケーロ)	B-10	78
(株)横河ブリッジ・(株)住軽日軽エンジニアリング	アルミ合金製残存型枠alzo(アルツォ)	B-10	78
(株)横河ブリッジ・(株)住軽日軽エンジニアリング	粘性型ダンパー『パワーダンパー』	B-10	78
(株)横河ブリッジ・(株)住軽日軽エンジニアリング	落橋防止装置『パワーチェーン』	B-10	79
(株)横河ブリッジ・(株)住軽日軽エンジニアリング	耐震装置『パワーストッパー』	B-10	79
(株)淀川製鋼所	越流抑制型 ヨドウォーターフォールズ	D-17	173
(株)淀川製鋼所	開閉助勢装置付 ヨドかるがるグレーチング	D-17	173
(株)淀川製鋼所	高耐食性めっき ヨドグレーチング さびガード	D-17	174

出展者名	出展技術名	小間番号	ページ
ら			
ライト工業(株)	ICT・CIM適用の地盤改良「3D-ViMaシステム」	D-25	179
ライト工業(株)	地盤改良機の機械誘導「GNSSステアリングシステム」	D-25	179
ライト工業(株)	のり面形状測定システム「SlopeVision」	D-25	179
り			
理研興業(株)	高輝度SMDを用いた防雪柵による視線誘導方法	D-48	194
理研興業(株)	防雪防風柵用基礎コンクリートブロック	D-48	194
理研興業(株)	下部空間風力増強装置を有する吹払型防雪柵	D-48	194
理研興業(株)	融雪機能を有する防雪システム	D-48	194
理研興業(株)	鋼管杭への主柱材接続固定工法ZIG	D-48	195
理研興業(株)	鋼管杭打ち込み金具(R-link)	D-48	195
理研興業(株)	直主柱式自動収納型高性能防雪柵	D-48	195
理研興業(株)	超高性能防雪柵	D-48	195
理研興業(株)	融雪機能付き高機能雪庇防止柵	D-48	196
理研興業(株)	緩み止めクロスボルト	D-48	196
れ			
(株)レックス	橋梁点検ロボットカメラのレンタル	B-70	128
(株)レックス	3Dスキャナーのレンタル	B-70	128
(株)レックス	鋼管柱路面境界部腐食診断装置	B-70	128
レベロック工業会東北支部	レベロック(水平積み大型ブロック)	A-37	33
わ			
若築建設(株)東北支店	ICT対応型浚渫施工管理システム	A-29	21
若築建設(株)東北支店	WIT地盤改良管理システム	A-29	21
若築建設(株)東北支店	非接触型肉厚測定装置/INCOTEST	A-29	22