

(別添-1)

みて、ふれて、知る 新技術・新工法

けんせつフェア インフラDXが
未来を変える

北陸 *in* 新潟2021



～ 出展募集結果 ～

「けんせつフェア北陸in新潟2021」出展募集 集計結果表

機関・団体名等	出展者	展示ブース			出展技術	出展テーマ			NETIS登録	「インフラ分野DX」該当技術		プレゼン技術数	企業情報 希望数
		屋内(基本)	屋内(簡易)	屋外		安全安心	自然文化	連携活力		企業数	技術数		
国土交通省北陸地方整備局	1	5		2	(出展技術調整中)								
新潟県	1	3			7	7						1	
富山県	1	1			1	1							1
石川県	1	1			1	1							
新潟市	1	1			(出展技術調整中)								
官公庁 計	5	11		2	9	9	0	0	0	0	0	1	1
ネクスコ東日本グループ 東日本高速道路(株)新潟支社／(株)ネクスコ・エンジニアリング新潟／(株)ネクスコ・メンテナンス新潟	1	5			8	8							1
NEXCO中日本グループ 中日本高速道路(株)金沢支社／中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)／中日本ハイウェイ・メンテナンス北陸(株)	3	3			7	7		1					3
NEXCO 計	4	8			15	15	0	0	1	0	0	0	4
金沢工業大学 革新複合材料研究開発センター	1	1			1	1						1	
公立大学法人富山県立大学	1		1		1	1				1	1		
長岡技術科学大学 環境社会基盤工学専攻	1		1		1	1							
新潟県立加茂農林高等学校 環境緑地科 環境土木コース	1		1		1			1					
学校 計	4	1	3	0	4	3	0	1	0	1	1	1	0
北陸電力(株)	1	1			1		1						
協賛企業 計	1	1		0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
(一社)日本建設業連合会 北陸支部	18	17		1	47	23	2	22	12	12	25	10	17
(一社)日本道路建設業協会 北陸支部	13	13			53	39	9	5	10	2	2	1	13
(一社)新潟県建設業協会	2	5			8	1	1	6	1	2	5		2
(一社)富山県建設業協会	1	1			1	1							1
(一社)石川県建設業協会	1	1			2	2			1	1	1	1	1
(一社)日本建設機械施工協会 北陸支部	11	1		15	24	7	1	16	6	7	11	7	5
(一社)北陸土木コンクリート製品技術協会	4	5			14	14			8			2	2
(一社)建設コンサルタツ協会 北陸支部	9	8	3		22	17		5	3	8	20	5	8
(一社)建設電気技術協会 北陸支部	3	4			3	2		1		3	3	1	1
(一財)日本建設情報総合センター 北陸地方センター	1	1			4			4		1	2	1	
北陸地質調査業協会	2	2			2	1		1		1	1	1	2
(一社)日本埋立浚渫協会 北陸支部	7	7			25	11	4	10	5	5	6	3	7
(一社)新潟県融雪技術協会	1	2			6	3	1	2		1	4	1	1
(一社)日本橋梁建設協会 北陸事務所													
(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会 北陸支部	1	1			3			3		1	2		
北陸PC防雪技術協会	1	1			3	3			1				1
(一社)北陸地域づくり協会													
主催協会・団体 計	75	69	3	16	217	124	18	75	47	44	82	33	61
(株)フォーラムエイト	1	2			1	1				1	1	1	1
(株)ダイワテック	1	3			2	2			2	1	1		1
古野電気(株)	1	1			1	1							
東亜グラウト工業(株)	1	1			2	2							1
(一財)先端建設技術センター	1	1			2			2					
PCフレーム協会 北陸支部・KTB協会	1	1			3	3							
J F Eグループ J F Eスチール(株)／J F E建材(株)／ジェコス(株)／J F E商事テールワン(株)	1	3			9	9			3				
(株)保全工学研究所	1	1			1	1						1	1

「けんせつフェア北陸in新潟2021」出展募集 集計結果表

機関・団体名等	出展者	展示ブース			出展技術	出展テーマ			NETIS登録	「インフラ分野DX」該当技術		プレゼン技術数	企業情報 希望数
		屋内(基本)	屋内(簡易)	屋外		安全安心	自然文化	連携活力		企業数	技術数		
(一社)日本鉄鋼連盟	1	1			1	1						1	
(株)和建	1	1			2	2			2			1	
北興産業(株)	1	1			3	3			3				
MITS工法協会	1	1			3			3	2	1	3	1	
ハイパワーフェンス協会	1	1			4	4			2			1	
(株)い丸	1	1			1	1							
シスメット(株)	1	1			3	3			3			1	
(株)鴻池組	1	1			3	3			1				1
(株)エムエルティーソイル	1	1			2	2							
大洋基礎工業(株)	1	1			3	3						1	1
W ² R工法協会北陸支部	1	1			1	1			1				
ケイコン(株)	1	1			2	2			2			1	1
鋼矢板水路腐食対策工法協会	1	1			1	1			1				
(株)プロテックエンジニアリング	1	1			1	1							
藤村クレスト(株)	1	1			1	1							
旭イノボックス(株)	1	1			1	1			1				
田中建設(株)	1	1			3	2	1						
ライト工業(株)	1	1			3	2		1	3	1	1		1
(株)オクノコー	1	1			2		2		1				
日本製鉄グループ日本製鉄グループ 日本製鉄(株)／日鉄建材(株)／日鉄ステンレス(株) ／日鉄鋼板(株)／日亜鋼業(株)	1	2			9	9			3				
中井商工株式会社	1	1			3	3			1				1
レジテクト工業会／(株)ダイフレックス	1	2		1	2	2			1				
協同組合Masters GEOTETS(ジオテツ)工法研究会	1	1			1	1				1	1	1	1
日本躯体処理(株)	1	1			3	3			2			1	
大日本塗料(株)	1	1			6	6			2			1	1
(株)アサヒテクノ	1	1			3	3						1	
マックス(株)	1	1			1			1	1			1	
パワーブレンダー工法協会	1	1			6	6			1			1	
ムネカタインダストリアルマシナリー(株)	1	1			3	2		1	1				
(株)エアフォートサービス／金井度量衡(株)	1	3			4				4	1	4	1	1
旭洋設備工業(株)	1	1			1	1							
前田工織(株)新潟支店	1	1			2	2			1				1
エコモット(株)	1	2			5	2		3				1	
ユートライク(株)	1	2			3	3			1			1	
(株)東洋スタビ	1	1			3	3							1
ガラス発泡資材事業協同組合	1	1			3	3						1	1
丸栄コンクリート工業(株)	1	1			3	3						1	
JCEグループ(国土防災技術(株)／サンスイ・ナビコ(株))	1	1			2	2			1				1
株式会社リピープラス	1	2			9	9			1				1
圧力調整注入技術研究会	1	1			3	3							
バルテム技術協会 中部支部	1	1			3	3							

「けんせつフェア北陸in新潟2021」出展募集 集計結果表

機関・団体名等	出展者	展示ブース			出展技術	出展テーマ			NETIS登録	「インフラ分野DX」該当技術		プレゼン技術数	企業情報 希望数
		屋内(基本)	屋内(簡易)	屋外		安全安心	自然文化	連携活力		企業数	技術数		
ALICC工法研究会	1	1			1	1							
(株)ナカノアイシステム	1	3			1	1				1	1	1	1
(国研)土木研究所	1	1			2	2				1	1		
(国研)土木研究所寒地土木研究所	1	1			6	6							
(国研)海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所	1	1			1	1				1	1		
新潟県韧性モルタル工法協会	1		1		1	1						1	
(株)レックス/(株)プロダクト技研/日鉄ケミカル&マテリアル(株)/ボリスソリューションズ(株)	1		1		1	1						1	
日工セック(株)	1			1	2	2		2					
(株)ワイケー	1			1	2	2		1					
(株)ドコモC S新潟支店	1	1			1								
単独出展 計	59	69	2	3	157	138	3	16	46	9	14	23	18
合計	148	159	8	21	403	289	22	92	94	54	97	58	84
		188				403							

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
国土交通省	5	0	2		0		0	0	0	0
北陸地方整備局	5		2	A-1		(出展技術調整中)				
新潟県	3	0	0		7		0	0	1	0
新潟県	3			A-2	安全・安心	Made in 新潟 新技術普及活用制度			●	
安全・安心					農業用水用空気弁(明和工業株式会社)					
安全・安心					泥土吸引圧送システムによる高濃度・薄層浚渫技術(小柳建設株式会社)					
安全・安心					ロープ付き鉄筋挿入工法(株式会社ジオデザイン)					
安全・安心					一体化したRC構造による水路補修工法(株式会社吉田建設)					
安全・安心					様々なシートに対応可能なシート止め杭(有限会社浅野木工所)					
安全・安心					護岸勾配に適合した傾斜面を備えた端部根固めブロック(株式会社種村建設)					
富山県	1	0	0		1		0	0	0	1
富山県 土木部	1			A-3	安全・安心	とやまの土木探訪 -とやま新時代をめざして-				●
石川県	1	0	0		1		0	0	0	0
石川県	1			A-4	安全・安心	石川県内の建設関連企業により開発された建設新技術				
新潟市	1	0	0		0		0	0	0	0
新潟市 都市政策部	1			A-5		(出展技術調整中)				
東日本高速道路株式会社 新潟支社	5	0	0		8		0	0	0	1
ネクスコ東日本グループ 東日本高速道路(株)新潟支社(1)／(株)ネクスコ・エンジニアリング新潟(2)／(株)ネクスコ・メンテナンス新潟(2)	5			A-6	安全・安心	NEXCO東日本の取組み				
安全・安心					GPS車両位置管理システム					
安全・安心					集中操作器					
安全・安心					トンネル防災本管劣化診断装置の開発					
安全・安心					中分ワイヤーロープ脱着工具 -アンラックルー-				●	
安全・安心					クイックアロー(自動開閉式矢印板)					
安全・安心					定置式小型規制装置					
安全・安心					エッジ交換ジャッキ -ジャッキを用いたトラックグレーダのエッジ交換補助装置-					

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
中日本高速道路株式会社 金沢支社	3	0	0		7		1	0	0	3
中日本高速道路(株)金沢支社 (NEXCO中日本グループ)	1			A-7	安全・安心	中日本高速道路の取り組み				
					安全・安心	トンネルリニューアル事業(仮)				●
					安全・安心	雪氷作業の高度化(路面センサ(仮))				
中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株) (NEXCO中日本グループ)	1			A-8	安全・安心	コンクリート構造物の診断技術				●
					安全・安心	高耐久性ハンドレールPT型				
中日本ハイウェイ・メンテナンス北陸(株) (NEXCO中日本グループ)	1			A-9	安全・安心	「ジオスロープ」®工法				●
					安全・安心	スーパーナロースペース・ウォータージェットシステム	HR-150005-A			
学校出展	1	3	0		4		0	1	1	0
金沢工業大学 革新複合材料研究開発センター	1			A-10	安全・安心	次世代インフラに適用する革新的・低コストFRP部材			●	
公立大学法人 富山県立大学		1		A-11	安全・安心	大型機械の無人自動状態監視システム		●		
長岡技術科学大学 環境社会基盤工学専攻		1		A-12	安全・安心	仮想空間技術を利用した構造物の維持管理システムの提案				
新潟県立加茂農林高等学校 環境緑地科 環境土木コース		1		A-13	連携・活力	専門教育紹介				
協賛団体	1	0	0		1		0	0	0	0
北陸電力(株)	1			A-14	自然・文化	ダム流入量予測へのAI技術の活用				
(一社)日本建設業連合会	17	0	1		47		12	25	10	17
青木あすなろ建設(株)	1			B-1	安全・安心	摩擦ダンパーを用いた橋梁耐震工法	KT-200137-A		●	
					安全・安心	無人化施工				●
					安全・安心	水陸両用ブルドーザ工法				
(株)大林組	1			B-2	連携・活力	OTISM/LINING TM(トンネル覆工の品質向上・省力化システム)	KT-200106-A	●		
					連携・活力	ODICT®(ダム情報化施工技術)			●	●
					連携・活力	ロボティクス・コンストラクション(建設機械の無人化に向けた取り組み)			●	
(株)安藤・間	1			B-3	安全・安心	山岳トンネルの最新施工技術		●	●	●
					安全・安心	電気化学的防食工法「リペアカーテン」	KT-190114-A KT-190115-A			
(株)加賀田組	1			B-4	安全・安心	イージーラーメン橋(H鋼桁埋込RC複合門形ラーメン橋)				●
大日本土木(株)	1			B-5	連携・活力	コンクリート仕上り高さ管理システム「コテプリ」	KT-180117-A	●	●	
					安全・安心	改良土を使用した補強土壁「ハイビーネオ」	HK-180020-A			●
					安全・安心	先端拡大型補強材「ミニアンカーPI」	HK-170012-A			

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
(株)熊谷組	1			B-6	安全・安心	橋梁用「コッター床板工法」	KT-180108-A		●	●
					安全・安心	無人化施工VR技術～シミュレータ～		●		
					安全・安心	トンネル切羽AI診断システム		●		
佐藤工業(株) 北陸支店	1			B-7	連携・活力	UAV地形追従飛行システム			●	●
					連携・活力	出来型マイスタートンネルPKG				
					自然・文化	地温制御芝生育成システム「ソルコン」				
前田建設工業(株)	1			B-8	安全・安心	山岳トンネルにおける自動施工技術		●		●
					安全・安心	山岳トンネルにおけるAI技術		●	●	
大成建設(株)	1			B-9	安全・安心	新阿蘇大橋施工記録				
					自然・文化	カーボンリサイクルコンクリート				
					連携・活力	コンクリートひび割れ診断		●		
					連携・活力	重機無人化・自動化技術		●		
					連携・活力	T-iDigitalField		●		
鉄建建設(株)	1			B-10	連携・活力	3次元スキャナを用いた配筋検査システム		●	●	●
					連携・活力	鉄筋組立ガイダンスシステム		●		
					連携・活力	コンクリート打設管理システム		●		
					連携・活力	超低空頭場所打ち杭工法	KT-200148-A			
					連携・活力	HEP&JES工法				
西松建設(株)	1			B-11	安全・安心	インフラ監視クラウドシステムOKIPPA	KT-190097-A	●		●
日特建設(株)	1			B-12	安全・安心	スローペースイパー		●		●
					安全・安心	吹付受圧板工法(FSCパネル)	KT-200077-A			
					安全・安心	GIコラム工法		●		
日本国土開発(株)	1			B-13	安全・安心	回転式破砕混合工法				●

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
(株)フジタ 北陸総合営業所	1			B-14	安全・安心	重機搭載レーザー計測システム	KT-200138-A	●		●
					安全・安心	全自動ドローンシステム		●		
					安全・安心	遠隔臨場ドローンシステム		●		
清水建設(株)	1			B-15	連携・活力	山岳トンネル覆工自動施工システム		●	●	●
					連携・活力	分割型PCa覆工システム				
					連携・活力	3眼カメラ配筋検査システム		●		
鹿島建設(株)	1			B-16	連携・活力	IoTが変える土木の現場		●		●
					連携・活力	革新的光ファイバ計測を用いたインフラモニタリング		●		
(株)竹中土木	1			B-17	連携・活力	切羽変状可視化システム			●	●
					連携・活力	盛土材料品質管理システム				
					連携・活力	AGF-Tk工法	CB-150001-A			
(株)福田組 (株)シンニッタン			1	B-18	安全・安心	システム吊足場『フライングステージ』			●	●
(一社)日本道路建設業協会										
13	0	0			53		10	2	1	13
(株)ガイアート 北陸支店	1			C-1	安全・安心	FFP(フル・ファンクション・ペープ)	KT-130010-VE			●
					安全・安心	高強度PRC版・道路用PRC版				
					安全・安心	延長床版システムプレキャスト工法				
					自然・文化	アルコーサ(加熱混合式廃瓦舗装)				
(株)佐藤渡辺 北陸支店	1			C-2	安全・安心	リ・タンスイシステム				●
					自然・文化	ハイドロミリング				
					自然・文化	ウォッシュャブルコンクリート・パーミアストーン				
					自然・文化	サーモスカラー				
					自然・文化	ポリシングペープ				
世紀東急工業(株) 北陸支店	1			C-3	安全・安心	全天候型常温アスファルト混合物 αミックス				●
大林道路(株) 北信越支店	1			C-4	安全・安心	タフアスコン				●
					安全・安心	アイストッパー R	KT-140064-VR			
					安全・安心	楽ファルト				

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
(株)NIPPO 北信越支店	1			C-5	安全・安心	ハードアスコン				●
					自然・文化	ポリシール LC				
					安全・安心	ハードフレッシュ				
					安全・安心	グリップサーフ	KT-200130-A			
					連携・活力	N-Pnext Ver.2		●		
					安全・安心	スマートモルタル				
					安全・安心	クイックガード S				
					安全・安心	レミファルト ST				
福田道路(株)	1			C-6	安全・安心	おとなしくん	HR-190004-A			●
					安全・安心	マルチファインアイ	HR-170003-VR			
					安全・安心	ファインテープ				
					安全・安心	ヒートドレッシング工法				
					安全・安心	ヒートドレッシングJr				
					安全・安心	アクアパッチ				
前田道路(株) 北陸支店	1			C-7	安全・安心	高耐久常温アスファルト混合物 マイルドパッチ	HR-110020-VE			●
					安全・安心	段差修正材 スマートパッチ	KT-150068-VE			
					安全・安心	クラック注入材 スーパーMD シール(仮)				
日本道路(株) 北信越支店	1			C-8	安全・安心	スーパーアスコン シリーズ			●	●
					連携・活力	快適歩走				
					安全・安心	ミニロード K				

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
大成ロテック(株) 北信越支社	1			C-9	安全・安心	リラックスファルト HT	KT-180056-A			●
					自然・文化	インジェクト工法				
					安全・安心	ワンダーコーティングシステム				
					安全・安心	TR ミックスアーク				
					安全・安心	TR ストロングースCD混合物				
					安全・安心	スーパーReパイプ工法				
					安全・安心	グラスブロッカー				
鹿島道路(株) 北陸支店	1			C-10	安全・安心	PMR99プラス				●
					自然・文化	イラストペープ				
					連携・活力	切削材積込管理装置	KT-200145-A			
					連携・活力	AKD舗装				
					安全・安心	ハイパークールパッチ				
北川ヒューテック(株)	1			C-11	連携・活力	ICT技術で道づくり		●		●
					安全・安心	全天候型常温合材 タピストックLL				
					自然・文化	擬石ブロック調薄層樹脂舗装 KDカラーPremium				
東亜道路工業(株) 北陸支店	1			C-12	安全・安心	コールドパーミックス	HR-160003-VE			●
					安全・安心	橋面リフレッシュ工法				
					安全・安心	クイックコート				
丸運建設(株)	1			C-13	安全・安心	グレーチングストッパー				●
					安全・安心	グレーチングストッパー SP				

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
(一社)新潟県建設業協会	5	0	0		8		1	5	0	2
小柳建設(株)	1			D-1	連携・活力	Holostruction		●		●
					連携・活力	現場情報共有システム「All-sighte」	HR-190007-A	●		
植木組グループ (株)植木組/(株)ユニテック	4			D-2	連携・活力	建築BIM・土木CIM 3次元データ活用技術		●		●
					連携・活力	施工現場のVR体験会		●		
					連携・活力	コンクリート品質管理システム「Poc-Tech」		●		
					連携・活力	統合型工事情報管理システム「Tender One」				
					自然・文化	給・排水管更生技術「SRCT工法」				
					安全・安心	重機の安全装置「バックホウカメラシステム」				
(一社)富山県建設業協会	1	0	0		1		0	0	0	1
(一社)セイフティーフラット工法協会 トヤマ電話工事(株)	1			E-1	安全・安心	セイフティーフラット工法®				●
(一社)石川県建設業協会	1	0	0		2		1	1	1	1
真柄建設(株)	1			F-1	安全・安心	塩化ビニル推進管による長距離・曲線推進工法(バル工法)	KT-150038-A	●		●
					安全・安心	塩化ビニル推進管による静的破砕式改築推進工法(バルリブレイス工法)			●	
(一社)日本建設機械施工協会	1	0	15		24		6	11	7	5
範多機械(株)	1			G-1	安全・安心	降積雪時対策に関する技術				
(株)建設システム			1	G-2	連携・活力	三次元設計データ作成ソフトウェア「SiTECH 3D」「SiTECH 3D Studio」			●	●
					連携・活力	点群処理・三次元出来形評価ソフトウェア「Site-Scope」				
					連携・活力	三次元設計データ活用 施工端末「快測比」				
					連携・活力	電子小黒板アプリ「SiteBox」		●		
					連携・活力	遠隔現場臨場アプリ「SiteLive」		●		
					連携・活力	CIM関連ソフトウェア(仮)		●		
サイテックジャパン(株) 新潟加藤測器(株)			1	G-3	連携・活力	拡張現実システム(AR) SiteVision			●	●
					連携・活力	マシンコントロール EARTHWORKS AR(拡張現実システム)	KT-210008-A			
					連携・活力	スキャニングトータルステーション Trimble SX12	KK-200023-A			
(株)シーティーエス 福井コンピュータ(株)			1	G-4	安全・安心	3次元モデルを利用したCIMコミュニケーションシステム	KK-160043-VE	●		●
					安全・安心	締固め管理システム Geo-Press Cloud				

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
創伸建設株式会社			1	G-5	安全・安心	場所打ち杭施工記録 管理装置 (仮)		●		●
(株)アクティオ			2	G-6	安全・安心	重機の遠隔操作		●		●
					連携・活力	ブレード3Dマシンコントロール・4Sバックホー(停止装置付き)	QS-150004-VE	●	●	
日本キャタピラー(同)			2	G-7	連携・活力	キャタピラーの最新デジタルテクノロジー		●	●	
コマツカスタマーサポート(株)			2	G-8	自然・文化	バッテリー駆動式 ミニショベル			●	●
					連携・活力	i-constructionを身近にするマシンガイダンス油圧ショベル		●		
					連携・活力	エンジン式に匹敵するバッテリー駆動式フォークリフト				
コベルコ建機日本株式会社			2	G-9	連携・活力	チルトロータータ搭載型バックホウ	KT-190045-A		●	
					安全・安心	イーグルアイビューシステム	KT-200085-A			
日立建機日本(株)			2	G-10	連携・活力	最新鋭MC油圧ショベル		●	●	
					連携・活力	ミニショベルにおけるブレードMC		●		
株式会社ニトク			1	G-11	安全・安心	自走式仮設水洗トイレカー				●
(一社)北陸土木コンクリート製品技術協会										
昭和コンクリート工業(株)	2			H-1	安全・安心	SBC工法	CB-110009-A		●	●
					安全・安心	スーパーワイドボックス	CB-080002-A			
					安全・安心	車両用防護柵基礎付L型擁壁S L-G	CB-100045-A			
(株)アドヴァンス	1			H-2	安全・安心	トレスロック	HR-210001-A		●	●
					安全・安心	コニカルマット	HR-110013-VR			
					安全・安心	組立集水井筒(シールド式)				
					安全・安心	フレックス笠コンブロック				
					安全・安心	防草ブロック				
永井コンクリート工業(株)	1			H-3	安全・安心	自在R連続基礎ブロック				
					安全・安心	自在R連続基礎ブロック 交差点タイプ	CB-200001-A			
					安全・安心	小規模落石防護柵 SRフェイス				

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
新和コンクリート工業(株)	1			H-4	安全・安心	プレキャスト型枠によるダム建設への貢献				
					安全・安心	雑草防止工法	KT-160069-VE			
					安全・安心	不等厚組立式ブロックガーディアンII	SK-210001-A			
(一社)建設コンサルタンツ協会	8	3	0		22		3	20	5	8
大日本コンサルタント株式会社	1			I-1	安全・安心	インフラ維持管理へのAI活用		●	●	●
					安全・安心	先進的道路都市整備計画システム		●		
朝日航洋株式会社	1			I-2	安全・安心	8Kカメラ搭載計測車両「GT-8K」		●	●	●
					安全・安心	河川施設管理の高度化(ALB)	KT-180073-A	●		
					安全・安心	河川施設管理の高度化(水中点検ロボ)	KT-180073-A	●		
国際航業(株)	1			I-3	連携・活力	維持管理DXの基盤となる点群データを活用した3次元道路台帳附图		●		●
(株)日本海コンサルタント	1			I-4	安全・安心	AI橋梁診断支援システムDr.Bridge®	HR-210002-A	●	●	●
					安全・安心	橋梁マネジメントシステムI-BIMS		●		
八千代エンジニアリング(株)	1			I-5	安全・安心	ドローン自律飛行とAIによるコンクリート劣化調査		●	●	●
					安全・安心	i-MASTER				
(株)長大	1			I-6	安全・安心	斜張橋ケーブル点検ロボットVESPINA E		●		●
					安全・安心	斜張橋ケーブルの内部腐食検出技術とVESPINA Eとの組み合わせ技術		●		
					安全・安心	振動画像によるケーブル張力計測技術		●		
(株)新日本コンサルタント	2	1		I-7	連携・活力	道路パトロールクラウドシステム		●	●	●
					連携・活力	AI路面損傷自動検出システム		●		
					安全・安心	AI水位予測システム		●		
					安全・安心	AIダム放流運用支援サービス		●		
					連携・活力	下水処理場のクラウド3次元GISデータベース実証		●		
					連携・活力	汚水マンホールポンプのAI異常検知システム		●		
パシフィックコンサルタンツ株式会社		1		I-8	安全・安心	土木設計における新たなBIM/CIMソリューション		●		
					安全・安心	全国1.2億人の人流統計データ「全国うごき統計」		●		
(株)アルゴス		1		I-9	安全・安心	除雪ガイダンスシステム				●

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
(一社)建設電気技術協会	4	0	0		3		0	3	1	1
田辺工業(株)	2			J-1	連携・活力	ウェアラブルカメラを用いた遠隔臨場		●		●
古河電気工業(株)	1			J-2	安全・安心	道路附属物をDXで維持管理!「みちてん」シリーズ		●	●	
富士通(株)	1			J-3	安全・安心	AI事象検知システム		●		
(一財)日本建設情報総合センター	1	0	0		4		0	2	1	0
(一財)日本建設情報総合センター 北陸地方センター	1			K-1	連携・活力	ICTプラットフォームによる現場のDXの推進		●	●	
					連携・活力	JACIC i-Conチャレンジ戦略		●		
					連携・活力	建設副産物・発生土情報交換システム				
					連携・活力	コリンズデータを活用した施工時期の平準化				
北陸地質調査業協会	2	0	0		2		0	1	1	
基礎地盤コンサルタンツ株式会社	1			L-1	安全・安心	LP・衛星SARIによる道路防災危険箇所の抽出・モニタリング			●	●
中部地質(株)	1			L-2	連携・活力	室内試験遠隔立会いサービス「ジオ・ビュー」		●		●
(一社)日本埋立浚渫協会	7	0	0		25		5	6	3	7
五洋建設株式会社	1			M-1	安全・安心	Gi-CIM		●	●	●
東亜建設工業(株)	1			M-2	自然・文化	プラグマジック工法				
					安全・安心	Air-des工法(大気中の空気を地盤に注入する新しい液状化対策技術)				
					連携・活力	水中バックホウ&ロボット(多目的水中機械)				
					自然・文化	洋上風力発電所建設への取組み				●
					安全・安心	ARナビ(航行(運航)支援システム)	KKK-180002-A			
					連携・活力	作業船3D施工管理システム(CDM船による施工の見える化)		●		
					連携・活力	クレーン吊荷制御装置「GYCO」	THK-180003-A			
東洋建設株式会社	1			M-3	自然・文化	サクシオンバケット基礎工法				●
					連携・活力	CIM施工状況シミュレーターと施工現場への活用		●		

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー	
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外								
(株)不動テトラ	1			M-4	連携・活力	GeoPilot®-AutoPile			●	●	
					連携・活力	ICTの導入による設計・施工の効率化			●		
					安全・安心	CI-CMC-HG工法	QS-200009-A				
					安全・安心	FTJ-FAN工法	HR-140015-A			●	
					安全・安心	テトラネオ					
					安全・安心	パルメックス					
					安全・安心	没水型港内長周期波対策構造物					
(株)本間組	1			M-5	連携・活力	ICT起重機船「にいがた401」の搭載技術					●
					連携・活力	現場施工における3Dモデル活用事例					
					連携・活力	現場施工実績－(仮称)白川大橋下部工ニューマチックケーソン工法－					
若築建設(株) 北陸支店	1			M-6	連携・活力	吊荷回転制御装置「水中ジャイロ」	KTK-210001-A				●
					安全・安心	AIクレーンカメラ人物検知システム					
あおみ建設(株)	1			M-7	安全・安心	ICT地盤改良工法			●		●
					自然・文化	水底土砂ホッピング浚渫工法			●		
					安全・安心	軟弱地盤対策工法					
(一社)新潟県融雪技術協会											
(株)興和	2			N-1	自然・文化	ヒートポンプレス下水熱利用融雪システム					●
					安全・安心	集水井点検カメラ			●	●	
					連携・活力	3Dデータ活用ソリューション			●		
					安全・安心	遠隔監視制御ソリューション			●		
					連携・活力	消融雪施設点検タブレット			●		
					安全・安心	長距離配管気水混合洗浄工法					
(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会											
川田建設(株)	1			O-1	連携・活力	BridgeStudio 橋梁保全の工事現場を3次元バーチャル化			●		
					連携・活力	音声認識AI技術を用いたヒヤリハット活動支援システム			●		
					連携・活力	KKグラウト注入工法					

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー	
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外								
北陸PC防雪技術協会	1	0	0		3		1	0	0	1	
日本サミコン(株)	1			P-1	安全・安心	プレキャストトンネルインパート					
					安全・安心	雪庇防止板					●
					安全・安心	SSI工法	KK-100009-VR				
単独出展	69	2	3		157		48	14	23	18	
(株)フォーラムエイト	2			Q-1	安全・安心	DX時代の国土強靱化、3DVRプラットフォーム		●	●	●	
(株)ダイワテック	3			Q-2	安全・安心	トルソーラシス76109	CB-120016-VE	●		●	
					安全・安心	現場監視カメラリス	KT-170076-VE				
古野電気(株)	1			Q-3	安全・安心	GNSS自動変位観測システム「DANA」					
東亜グラウト工業(株)	1			Q-4	安全・安心	土石流・流木流下防止緊急対策工				●	
					安全・安心	高強度ネット工法					
(一財)先端建設技術センター	1			Q-5	連携・活力	NETIS新技術情報提供システム登録申請支援事業					
					連携・活力	建設発生土トレーサビリティシステムの提供					
PCフレーム協会 北陸支部・KTB協会	1			Q-6	安全・安心	PCフレーム工法					
					安全・安心	スパー・タルフレーム工法					
					安全・安心	KTB・引張型SCアカー工法					
JFEグループ JFEスチール(株)／JFE建材(株)／ジェコス(株) JFE商事テールワン(株)	3			Q-7	安全・安心	JFEスチール つばさ杭®、JFEネジール®、J-WALL® II					
					安全・安心	JFEスチール 消火設備用軽量銅管配管システム、転造ねじ接合耐震配管システム					
					安全・安心	JFE建材 J-HDスリット					
					安全・安心	JFE建材 Jスマートウォール、プレジャーウォール					
					安全・安心	ジェコス PABRIS®(仮設橋梁)・EIL®(吊り橋)					
					安全・安心	ジェコス Ecoラム®(15M切梁)工法	KT-140078-VR				
					安全・安心	ジェコス ジェコスワグ®	KT-200151-A				
					安全・安心	テールワン テールワンFS	QS-170031-A				
					安全・安心	テールワン アクリル35					
(株)保全工学研究所	1			Q-8	安全・安心	ひび割れ自動抽出「Kuraves-Actis」		●	●		

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
(一社)日本鉄鋼連盟	1			Q-9	安全・安心	国土強靱化に資する鋼構造技術のご紹介			●	
(株)和建	1			Q-10	安全・安心	仮設落石防護柵用横矢板受け金具 とまった君	KK-190014-A		●	
					安全・安心	敷鉄板固定金具 小判君	KK-180025-A			
北興産業(株)	1			Q-11	安全・安心	重機接近警報システム「ICライダーZ」	QS-190009-A			
					安全・安心	重機接近警報装置「HESAR」	KT-130008-VE			
					安全・安心	完全ハンズフリー入退場管理システム「InOutMan」	QS-190010-A			
MITS工法協会	1			Q-12	連携・活力	MITS工法CMS-ICTシステム	QS-210009-A	●	●	
					連携・活力	MITS工法CMS-Sシステム	QS-190020-A	●		
					連携・活力	MITS工法QSJシステム		●		
ハイパワーフェンス協会	1			Q-13	安全・安心	ウルトラライティフェンス工法	HR-120013-VE		●	
					安全・安心	イクシーフェンス	HR-190003-A			
					安全・安心	ハイパワーフェンス工法				
					安全・安心	イージーネット工法				
(株)くい丸	1			Q-14	安全・安心	くい丸				
シスメット(株)	1			Q-15	安全・安心	自然災害防災システム ZEROSAI	QS-150021-VE		●	
					安全・安心	小型波高観測装置デジクラゲ	QSK-170002-A			
					安全・安心	気象海象予測システム 羅針盤	QSK-140001-VE			
(株)鴻池組	1			Q-16	安全・安心	CXPグラウト工法				●
					安全・安心	鴻池組の災害廃棄物処理技術				
					安全・安心	コンクリート湿潤養生シート アクアパック	KK-190017-A			
(株)エムエルティーソイル	1			Q-17	安全・安心	低空頭MLT工法				
					安全・安心	低空頭自走式全周回転工法				
太洋基礎工業(株)	1			Q-18	安全・安心	SEP工法			●	
					安全・安心	TRDワイド工法				●
					安全・安心	ヒロワーク工法(ワイヤーキャッチング方式)				

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
W²R工法協会 北陸支部	1			Q-19	安全・安心	既設側溝リニューアル工法	SK-50002-VE			
ケイコン(株)	1			Q-20	安全・安心	上部フレアを用いた既設護岸改良工法	OK-150002-A		●	●
					安全・安心	ドラゴンウォール	KK-200063-A			
鋼矢板水路腐食対策工法協会	1			Q-21	安全・安心	鋼矢板水路腐食対策工法	HR-160005-A			
(株)プロテックエンジニアリング	1			Q-22	安全・安心	小規模溪流向け杭式土石流・流木対策アーバンガード工法				
藤村クレスト(株)	1			Q-23	安全・安心	二次製品全般				
旭イノボックス(株)	1			Q-24	安全・安心	下部水密可動式無動力自動開閉ゲート	HK-190010-A			
田中建設(株)	1			Q-25	安全・安心	道路標識等からの落雪事故防止対策工法				
					安全・安心	道路標型式クッションブロック衝撃吸収型緩和装置				
					自然・文化	透水性と保水性を持った防草対策ATTAC工法				
ライト工業(株)	1			Q-26	安全・安心	無排泥粘土遮水壁工法 エコクレイウォールⅡ工法	KT-160027-A			●
					安全・安心	老朽化法面補修技術の リフレッシュ工法	QS-120026-VE			
					連携・活力	ICT地盤改良管理システム 3D-Vimaシステム	TH-160004-VE	●		
(株)オクノコトー	1			Q-27	自然・文化	「すきとり表土」分別工法	KK-120039-VE			
					自然・文化	万能土質改良機による建設発生土再利用システム				
日本製鉄グループ日本製鉄グループ 日本製鉄(株)／日鉄建材(株)／日鉄ステンレス(株)／ 日鉄鋼板(株)／日亜鋼業(株)	2			Q-28	安全・安心	堤防強化等で幅広く国土強靱化に貢献する「ハット形鋼矢板」				
					安全・安心	日本製鉄の塗装周期延長耐食鋼「CORSPACE®」	KK-150056-A			
					安全・安心	独自の表面処理により光と色を自在にコントロールするデザインニングチタン「TranTixxii」				
					安全・安心	低騒音・低振動で硬質地盤への適用が可能な「ジャイロプレス工法®」				
					安全・安心	巨礫・流木を効果的に捕捉する「鋼製スリットダム」				
					安全・安心	既設排水路の長寿命化・延命化が可能な「CABA工法®」	KT-170056-A			
					安全・安心	高強度、高耐食、価格安定性を特徴とした「省合金二相ステンレス鋼」	QS-120023-VE			
					安全・安心	経済性と耐食性、耐熱・熱反射性と加工性に優れた「ガルバリウム鋼板®」				
					安全・安心	環境に配慮・景観に調和した「ニューサンカラー」他、獣害防止柵、ハイテンションボルト				

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
中井商工株式会社	1			Q-29	安全・安心	伸縮装置非排水用乾式止水材 プレスアドラー	KK-20026-VE			●
					安全・安心	桁端止水工 側方型充填材 3eシール				
					安全・安心	止水材・緩衝材 ポリブタジエ ン系弾性シール材				
レジテクト工業会 (株)ダイフレックス	2		1	Q-30	安全・安心	透明ウレタン樹脂は劣化や損傷を 目視確認が可能。	CG-160003-A			
					安全・安心	超硬硬化ウレタン樹脂による保護 防水・剥落防止工法				
協同組合Masters GEOTETS(ジオテツ)工法研究会	1			Q-31	安全・安心	GEOTETS(ジ ー テツ)工法		●	●	●
日本躯体処理(株)	1			Q-32	安全・安心	けい酸塩系表面含浸材「RC ガーデックス土木用(1回塗 り)」	KT-190107-A		●	
					安全・安心	亜硝酸塩含有塗布型鉄筋防錆 剤「RCガーデックス防錆強化 剤」	KT-150007-A			
					安全・安心	無機質浸透性コンクリート改質 材「RCガーデックスシリーズ」				
大日本塗料(株)	1			Q-33	安全・安心	剥離抑制型防食塗料「αシリー ズ」ケルビンα2.5	SK-190005-A		●	●
					安全・安心	塗膜下診断システム カレントインタラプタ				
					安全・安心	鋼構造物向け 「DNT水性重防食システム」				
					安全・安心	メタモルシート	SK-210003-A			
					安全・安心	ボールダンサーシステム	申請中			
					安全・安心	タイエンダーシステム	申請中			
(株)アサヒテクノ	1			Q-34	安全・安心	スーパーウェルポイント工法 (SWP工法)			●	
					安全・安心	SKK工法				
					安全・安心	A&S工法				
マックス(株)	1			Q-35	連携・活力	土木用鉄筋結束機「ツインタイ ア」	KT-180090-VE		●	
パワーブレンダー工法協会	1			Q-36	安全・安心	パワーブレンダー®工法			●	
					安全・安心	スリ-噴射方式				
					安全・安心	地表散布方式				
					安全・安心	横行施工	QS-180038-A			
					安全・安心	ヒートソイル工法				
					安全・安心	ICT地盤改良工				

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー	
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外								
ムネカタインダストリアルマシナリー(株)	1			Q-37	連携・活力	ジュウテンミエルカ®	TH-180010-A				
					安全・安心	液体圧力モニタリングシステム					
					安全・安心	薄型ロードセル					
(株)エアフォートサービス 金井度量衡(株)	3			Q-38	連携・活力	UAV搭載型レーザー「スカイ レット」 & グリーン		●	●		
					連携・活力	グリーンレーザー RIEGL VQ-840-G		●		●	
					連携・活力	ドローンレーザー RIEGL VUX-1		●			
					連携・活力	欧米製各種ドローン		●			
旭洋設備工業(株)	1			Q-39	安全・安心	プラロード工法					
前田工織(株) 新潟支店	1			Q-40	安全・安心	BUウォール工法	KT-170101-A				●
					安全・安心	スプリング ルーム					
エコモット(株)	2			Q-41	連携・活力	遠隔臨場カメラシステム Gリポート			●		
					安全・安心	AIクレーン安全管理システム SCAIウォッチャー					
					連携・活力	3D地中変位クラウド計測 SHAPE ARRAY					
					連携・活力	変位クラウド計測システム					
					安全・安心	クラウド型カメラ24時間有人監視システム					
ユニトライク(株)	2			Q-42	安全・安心	充電式LEDサイン「ライデンス タンド」			●		
					安全・安心	充電式蛍光灯型LEDライト 「ムーンセーバー」	HR-150004-VE				
					安全・安心	(仮)					
(株)東洋スタビ	1			Q-43	安全・安心	建設機械転倒防止のご提案					
					安全・安心	堤防強化対策					●
					安全・安心	GNSSを用いた施工管理					
ガラス発泡資材事業協同組合	1			Q-44	安全・安心	ガラス発泡リサイクル資材 「スーパーソル」の活用			●		
					安全・安心	混合軽量土・スーパーソル					●
					安全・安心	応急道路段差修正材					

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー	
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外								
丸栄コンクリート工業(株)	1			Q-45	安全・安心	リフト-ラー工法					
					安全・安心	MC防水壁				●	
					安全・安心	残存型砕アロツク					
JCEグループ 国土防災技術(株)／サンスイ・ナビコ(株)	1			Q-46	安全・安心	蛍光X線分析装置					
					安全・安心	Fixrグラウンドアンカー工法	OK-170003-A				●
株式会社リピープラス	2			Q-47	安全・安心	リピーボードU字路®	KTK-140006-VE				
					安全・安心	リピーボードライト					
					安全・安心	リピーボードハード					
					安全・安心	U字路®					
					安全・安心	ドライキューブH					●
					安全・安心	つるビタマット					
					安全・安心	エコブラ角材					
					安全・安心	フレキゴムマット					
					安全・安心	ブラパールTM					
圧力調整注入技術研究会	1			Q-48	安全・安心	圧力調整注入工法 SAPIS					
					安全・安心	グラウト押上注入工法					
					安全・安心	補修材料リポキシ、セレコン、リパコン・リキッド					
バルテム技術協会 中部支部	1			Q-49	安全・安心	バルテム・フローリング工法					
					安全・安心	ホースライニング工法					
					安全・安心	バルテムSZ工法					
ALiCC工法研究会	1			Q-50	安全・安心	ALiCC工法(低改良率セメント コラム工法)					
(株)ナカノアイシステム	3			Q-51	安全・安心	モービルマッピングシステム		●	●	●	
(国研)土木研究所	1			Q-52	安全・安心	地すべり災害対応の BIM/CIMモデル		●			
					安全・安心	土層強度検査棒					

「けんせつフェア北陸in新潟2021」 出展企業・団体及び出展技術一覧表

主催機関・団体及び所属・会社名	展示区分・小間数			小間 番号	出展 テーマ	出展技術名	NETIS 登録技術	「インフラDX」 該当技術	展示技術 プレゼン	企業情報 コーナー
	屋内 (基本)	屋内 (簡易)	屋外							
(国研)土木研究所 寒地土木研究所	1			Q-53	安全・安心	緩衝型のワイヤロープ式防護柵				
					安全・安心	大型車対応ランブルストリップス				
					安全・安心	3D浸水ハザードマップ作成技術				
					安全・安心	写真計測技術を活用した斜面点検手法				
					安全・安心	砕石とジオテキスタイルを用いた低コスト地盤改良技術(グラベル基礎補強工法)				
					安全・安心	コンクリート構造物における表面含浸材の適用手法				
(国研)海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所	1			Q-54	安全・安心	棧橋上部工点検用ロボットと診断支援システム		●		
新潟県靱性モルタル工法協会		1		Q-55	安全・安心	靱性モルタルNA			●	
(株)レックス/(株)プロダクト技研/日鉄ケミカル&マテリアル(株)/ボソリス ソリューションズ(株)		1		Q-56	安全・安心	ハイブリッド・塩害補強工法			●	
日エセック(株)			1	Q-57	安全・安心	アルミ製傾斜自在ステージ「斜面ノリダー」	KT-150055-VR			
					安全・安心	仮設昇降階段システム「ルンガ エアットR」	KT-170045-A			
(株)ワイケー			1	Q-58	安全・安心	YZ30FC 車両設置幅1.8mの道路施設点検車	HR-200003-A			
					安全・安心	YS75M 移動式高所作業車				
(株)ドコモCS新潟支店	1			Q-59	連携・活力	5Gソリューション				