

いよいよ開催！「けんせつフェア北陸2023 in 金沢」

～10月4日から2日間、石川県金沢市に新技術・新工法など、430以上の技術が集結～

2年に1度の「けんせつフェア北陸」が、いよいよ10月4日(水)から2日間、金沢市の石川県産業展示館で開催されます。

産学官の新技術・新工法を一堂に集め、展示・実演します。入場無料です。

たくさんのご来場をお待ちしております。

■「けんせつフェア北陸2023 in 金沢」の概要 (別紙 ガイドマップ 参照)

～みて、ふれて、知る 新技術・新工法～ キャッチフレーズ「**インフラDXが明日を変える**」



開催日：令和5年10月4日(水) 10時00分(受付)～17時00分

5日(木) 9時00分(受付)～16時00分

会場：石川県産業展示館 4号館 石川県金沢市袋畠町南193番地

入場料：無料



(主な開催イベント)

- オープニングセレモニー(正面入り口)** 令和5年10月4日(水) 9:30～9:50
- 会場展示(屋内・屋外)** (展示技術は下記ホームページでご覧頂けます)
 - ・来場者も体験できる「インフラDX」技術を多数展示します。
 - ・民間企業160社以上の新技術・新工法、ICT建設機械等の展示・実演。
 - ・大学・高専等で取り組む新技術・新工法・防災技術等の研究成果を展示。
 - ・北陸地方の官公庁等のインフラ事業を、DX技術を交えて展示。
- 合同企業セミナー**
 - ・石川県と富山県から工業系大学・高専・高校12校招待。会場で学生向け合同企業セミナー開催。
- 展示技術プレゼンテーション (Web)**
 - ・出展者の「展示技術プレゼンテーション」(動画)を下記ホームページで公開中(11月30日まで)。

<<来場者 事前登録 のお願い>>

入場の際は「事前登録」が必要です。以下のホームページからお申し込みをお願い致します。

※当イベントはCPD/CPDS学習プログラムです(3時間以上の滞在が必要です)

事前登録は**専用HP**から↓

<https://www.fair-hokuriku.jp>



【同時発表記者クラブ】
管内各県記者クラブ
その他・専門紙



問い合わせ先
「けんせつフェア北陸2023 in 金沢」 実行委員会 事務局
国土交通省 北陸地方整備局 企画部 施工企画課長 浦澤 克己
TEL: 025-280-8866 (代表) (内線 3451)

「展示技術プレゼンテーション」動画 WEB公開

展示される技術をより多くの方に知ってもらい、建設関係者（産・学・官）の「技術の研鑽・高揚並びに技術情報の交流の場」「建設技術の一層の高度化や広範囲な技術開発の促進」に繋げることを目的にWEB配信方式により実施するものです。出展者作成の「展示技術プレゼンテーション」動画はWEB公開しています。（2023年11月30日まで視聴可能）

●けんせつフェアホームページより展示技術プレゼンテーション動画をご覧ください。[出展者一覧] ページより動画マークをクリックすると再生します。



けんせつフェアHP
[出展者一覧]

●本会場「プレゼン動画配信案内」コーナーでは、各出展者の展示技術プレゼンテーション「動画QRコード」を一堂に集めて掲示します。

CPD/CPDS受講証明書の発行

けんせつフェア北陸2023 in 金沢は「土木学会」及び「全国土木施工管理技士会連合会」の認定プログラムです。

認定機関	単位数
(公社)土木学会【CPD】	3単位
(一社)全国土木施工管理技士会連合会【CPDS】	2ユニット

●ホームページから**来場事前登録**を実施してください。

●**必ず見学前**に屋内会場入場ゲートよりQRコードで入場してください。（入場時間を記録します。）

●展示会場を**3時間以上ご見学**ください。

●CPD/CPDS発行所で受講証明書を発行いたします。QRコードをご準備ください。（退場時間を記録します。）

※申請は各自で行なってください。

※見学時間は当日のみ有効。開催日両日の合算はできません。

* QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

主催「けんせつフェア北陸2023 in 金沢」実行委員会

事務局 〒950-1101 新潟県新潟市西区山田2310番地5
国土交通省 北陸地方整備局 北陸技術事務所 TEL.025-231-1281(代)

★ホームページはこちら [けんせつフェア北陸](#) 検索



国土交通省北陸地方整備局/新潟県/富山県/石川県/新潟市/金沢市/東日本高速道路(株)新潟支社/中日本高速道路(株)金沢支社/(一社)日本建設業連合会北陸支部/(一社)日本道路建設業協会北陸支部/(一社)新潟県建設業協会/(一社)富山県建設業協会/(一社)石川県建設業協会/(一社)日本建設機械施工協会北陸支部/(一社)北陸土木コンクリート製品技術協会/(一社)建設コンサルタンツ協会北陸支部/(一社)建設電気技術協会北陸支部/(一財)日本建設情報総合センター北陸地方センター/北陸地質調査業協会/(一社)日本埋立浚渫協会北陸支部/(一社)新潟県融雪技術協会/(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/北陸PC防雪技術協会/(一財)新潟県建設技術センター/(一社)北陸地域づくり協会

共催 北陸建設界の担い手確保・育成推進協議会

協賛 北陸電力株式会社

後援 経済産業省中部経済産業局/金沢大学/ **KIT** 金沢工業大学 / 石川県立大学法人石川県立大学 / 石川工業高等専門学校/北國新聞社/北陸中日新聞 朝日新聞金沢総局/読売新聞北陸支社/共同通信社金沢支局/時事通信社金沢支局/NHK金沢放送局/MRO北陸放送/石川テレビ放送/テレビ金沢/HAB北陸朝日放送/日刊工業新聞社/ **北陸工業新聞社** / 日刊建設通信新聞社/エフエム石川/ラジオかなざわ/(一財)河川情報センター(一財)先端建設技術センター/(公社)雪センター/(一財)経済調査会北陸支部



袋畠 西部緑地公園前	→	金沢駅	松島北	→	金沢駅	松島北	→	金沢駅
6:54	→	7:17	白 9:26	→	9:58	富 14:35	→	15:14
7:29	→	7:53	富 9:35	→	10:14	白 14:47	→	15:25
8:59	→	9:30	白 10:04	→	10:35	富 15:05	→	15:44
17:29	→	17:53	富 10:05	→	10:44	白 15:35	→	16:17
			富 10:35	→	11:14	白 15:47	→	16:25
			白 10:37	→	11:15	富 16:08	→	16:50
			白 10:57	→	11:29	富 16:38	→	17:20
			富 11:05	→	11:44	白 16:44	→	17:23
			富 11:35	→	12:14	白 17:08	→	17:50
			白 11:37	→	12:15	富 17:40	→	18:22
			富 12:05	→	12:44	白 18:19	→	18:58
			白 12:32	→	13:04	富 18:20	→	19:02
			富 12:35	→	13:14	白 18:51	→	19:23
			富 13:05	→	13:44			
			富 13:35	→	14:14			
			白 13:37	→	14:15			
			富 14:05	→	14:44			

※バス時刻は、変更される場合がありますので、北陸鉄道までお問い合わせ下さい。
北陸鉄道 TEL076-237-5115

富:富本町経由
白:白菊町経由

みて、ふれて、知る 新技術・新工法

けんせつフェア 北陸2023 in 金沢

インフラDXが 明日を変える

ガイドマップ



入場 無料

開催日 **10月4日(水)・5日(木)**
令和5年 開催時間 10:00-17:00 9:00-16:00

開催場所 **石川県産業展示館4号館**
石川県金沢市袋畠町南193

けんせつフェア北陸2023 in 金沢

開催目的

「けんせつフェア北陸2023 in 金沢」は、産・学・官の優れた新技術・新工法を一堂に集め、建設技術者の技術の研鑽・高揚並びに技術情報の交流の場とし、建設技術の一層の高度化や、より広範囲な技術開発へつなげ、積極的な活用促進を通じての地域づくり、建設業における担い手確保の広報を目的に開催するもので、1997年の開催から今年で16回目の開催となります。

スケジュール

10月4日(水)

- 9:30～ 9:50 開会式 (オープニングセレモニー)
- 10:00～17:00 受付開始 エントランスホール
技術展示 屋内展示会場・屋外展示会場
企業情報コーナー 屋内展示会場 特設会場
- 10:10～16:25 合同企業セミナー 合同企業セミナー特設会場

10月5日(木)

- 9:00～16:00 受付開始 エントランスホール
技術展示 屋内展示会場・屋外展示会場
企業情報コーナー 屋内展示会場 特設会場
- 10:10～14:05 合同企業セミナー 合同企業セミナー特設会場

開催内容

- 民間企業の新技術・新工法の展示・紹介
- インフラ分野のDXに関する技術の展示・紹介
- 北陸地方整備局・石川県・富山県・新潟県の事業・施策等の展示・紹介
- 学校(大学等)の研究機関の新技術・新工法等の展示・紹介
- 建設機械等の展示、ICT技術等の実演(屋外展示場)
- 建設業の担い手確保を目的に近隣の高校、大学生を招待

出展者数 166 出展者

展示技術数 431 技術

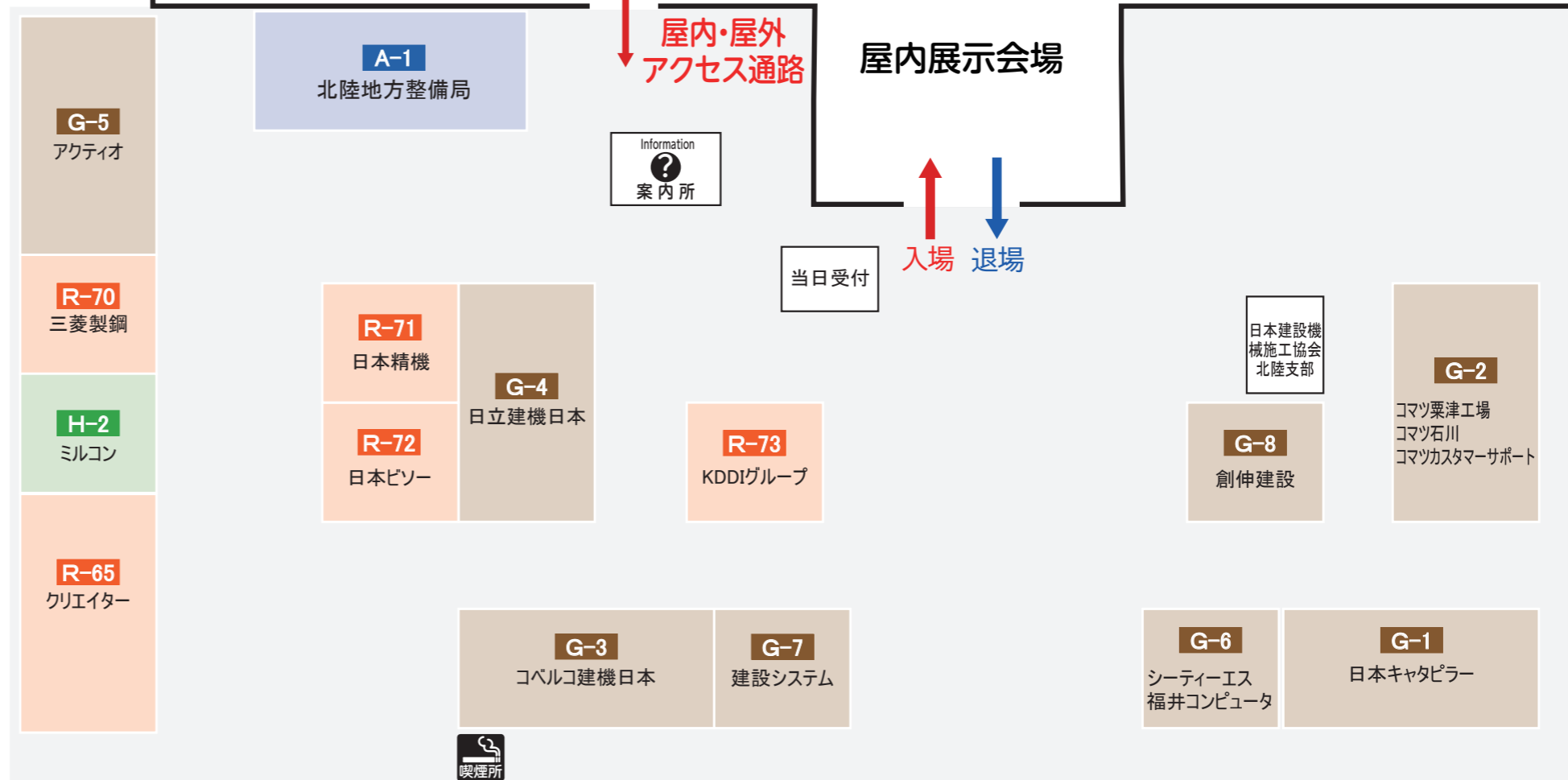
NETIS登録技術	89技術 (60出展者)
インフラDX関連技術	139技術 (70出展者)
体験型展示	84技術 (51出展者)

展示技術プレゼンテーション 67 出展者

企業情報コーナー 101 出展者

企業パンフレットの提供・発信を行います。

屋外展示会場案内図



A 官公庁・NEXCO・学校・協賛		
A-1	北陸地方整備局	DX 体験
G (一社)日本建設機械施工協会 北陸支部		
G-1	日本キャタピラー(同)	DX 体験 ▶
G-2	コマツ栗津工場/コマツ石川(株)/コマツカスタマーサポート(株)	DX 体験
G-3	コベルコ建機日本(株)	▶
G-4	日立建機日本(株)	
G-5	(株)アクティオ	DX 体験 ▶
G-6	(株)シーティーエス/福井コンピュータ(株)	DX
G-7	(株)建設システム	DX 体験 ▶
G-8	創伸建設(株)	DX 体験 ▶

DX: インフラDXに関する展示 体験: 体験型展示 ▶: 展示技術プレゼンテーション動画 (Youtubeによる公開)

H (一社)北陸土木コンクリート製品技術協会		
H-2	(株)ミルコン	DX
R その他(単独出展)		
R-65	(株)クリエイター	
R-70	三菱製鋼(株)	
R-71	日本精機(株)	
R-72	日本ビソー(株)	体験
R-73	KDDIグループ KDDI(株)/KDDIまとめてオフィス(株)	体験

展示技術や動画をご覧いただけます

<https://www.fair-hokuriku.jp/>



ICT建設機械 実演スケジュール

10月4日(水)

出展者名	ブース番号	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
日本キャタピラー(同)	G-1		■			■			
コマツ栗津工場 コマツ石川(株) コマツカスタマーサポート(株)	G-2		■			■			
コベルコ建機日本(株)	G-3			■			■		
日立建機日本(株)	G-4				■		■		

10月5日(木)

出展者名	ブース番号	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
日本キャタピラー(同)	G-1	■				■		
コマツ栗津工場 コマツ石川(株) コマツカスタマーサポート(株)	G-2		■			■		
コベルコ建機日本(株)	G-3			■			■	
日立建機日本(株)	G-4			■			■	

上記以外の出展者においても、各展示ブースで実演等を行っています。

けんせつフェア北陸2023 in 金沢

DX: インフラDXに関する展示

体験: 体験型展示

▶: 展示技術プレゼンテーション動画 (Youtubeによる公開)

A 官公庁・NEXCO・学校・協賛		
A-1	北陸地方整備局	DX 体験
A-2	石川県	
A-3	金沢市	
A-4	富山県土木部	
A-5	Made in 新潟 新技術普及・活用制度	▶
A-6	新潟市	
A-7	東日本高速道路(株) 新潟支社	
A-8	(株)ネクスコ・エンジニアリング新潟	
A-9	(株)ネクスコ・メンテナンス新潟	
A-10	中日本高速道路(株) 金沢支社	
A-11	中日本ハイウェイ・メンテナンス北陸(株)	▶
A-12	中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋(株)	
A-13	北陸電力(株)	▶
A-14	金沢大学 振動発電グループ	体験 ▶
A-15	石川工業高等専門学校 環境都市工学科	DX
A-16	KIT×KAJIMA 3D Printing Lab	DX
A-17	富山大学 都市デザイン学部	DX ▶
A-18	公立大学法人富山県立大学	DX 体験 ▶

B (一社)日本建設業連合会 北陸支部		
B-1	青木あすなる建設(株)	▶
B-2	(株)安藤・間	▶
B-3	(株)大林組 北陸支店	DX
B-4	(株)熊谷組	DX
B-5	(株)奥村組	DX
B-6	(株)鴻池組	▶
B-7	佐藤工業(株)	
B-8	清水建設(株)	DX 体験 ▶
B-9	鉄建建設(株)	DX ▶
B-10	大成建設グループ 大成建設(株)／大成ロテック(株)	DX
B-11	西松建設(株)	DX 体験
B-12	(株)フジタ 北陸総合営業所	DX 体験 ▶
B-13	鹿島建設(株)	
B-14	前田建設工業(株)	
B-15	日特建設(株)	DX ▶

C (一社)日本道路建設業協会 北陸支部		
C-1	福田道路(株)	
C-2	世紀東急工業(株)	▶
C-3	丸運建設(株)／エコシビックエンジ(株)	体験 ▶
C-4	前田道路(株) 北陸支店	
C-5	(株)佐藤渡辺 北陸支店	
C-6	(株)NIPPO 北信越支店	DX 体験 ▶
C-7	鹿島道路(株) 北陸支店	▶
C-8	(株)ガイアート 北陸支店	▶
C-9	日本道路(株) 北信越支店	▶
C-10	大林道路(株) 北信越支店	
C-11	北川ヒューテック(株)	体験

D (一社)新潟県建設業協会		
D-1	第一建設工業(株)	
D-2	小柳建設(株)／(株)Holostruction	DX 体験
D-3	(株)植木組／NTT東日本	DX 体験

E (一社)富山県建設業協会		
E-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))	
E-2	大高建設(株)	体験 ▶

F (一社)石川県建設業協会		
F-1	真柄建設(株)	DX 体験 ▶
F-2	(株)金沢舗道	
F-3	加賀建設(株)×(株)FullDepth	DX 体験 ▶
F-4	島屋建設(株)／(株)エルコム	体験 ▶

G (一社)日本建設機械施工協会 北陸支部		
G-5	(株)アクティオ	DX 体験 ▶
G-9	千代田機電(株)	DX
G-10	範多機械(株)	
G-11	(株)ダイワテック	DX

H (一社)北陸土木コンクリート製品技術協会		
H-1	(株)アドヴァンス	▶
H-2	(株)ミルコン	DX
H-3	新和コンクリート工業(株)	DX
H-4	昭和コンクリート工業(株)	

I (一社)建設コンサルタンツ協会 北陸支部		
I-1	(株)エイト日本技術開発	DX 体験 ▶
I-2	五大開発(株)	DX 体験 ▶
I-3	NiX JAPAN(株)	DX ▶
I-4	(株)建設技術研究所	DX ▶
I-5	(株)国土開発センター	体験
I-6	大日本ダイヤコンサルタント(株)	
I-7	朝日航洋(株) 新潟支店	DX ▶
I-8	日本海コンサルタントグループ (株)日本海コンサルタント／日本海航測(株)	DX 体験 ▶

J (一社)建設電気技術協会 北陸支部		
J-1	富士通(株)	
J-2	田辺工業(株)	DX

K (一財)日本建設情報総合センター 北陸地方センター		
K-1	(一財)日本建設情報総合センター 北陸地方センター	DX ▶

L 北陸地質調査業協会		
L-1	中央開発(株)	▶
L-2	国土防災技術(株)／サンスイ・ナビコ(株)	DX

M (一社)日本埋立浚渫協会 北陸支部		
M-1	五洋建設(株)	DX ▶
M-2	若築建設(株) 北陸支店	DX
M-3	東亜建設工業(株)	DX 体験
M-4	東洋建設(株) 北陸支店	DX
M-5	(株)不動テトラ	DX 体験 ▶
M-6	(株)本間組	DX 体験

N (一社)新潟県融雪技術協会		
N-1	(株)興和	DX 体験 ▶

O (一社)日本橋梁建設協会 北陸事務所		
O-1	高田機工(株)	
O-2	佐藤鉄工(株)	DX 体験 ▶
O-3	日本ファブテック(株)	体験

P (一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会 北陸支部		
P-1	三井住友建設(株)	DX 体験

Q 北陸PC防雪技術協会		
Q-1	日本サミコン(株)	

R その他(単独出展)		
R-1	(一財)先端建設技術センター	DX
R-2	(株)保全工学研究所	▶
R-3	共和ゴム(株)	体験
R-4	田中建設(株)	
R-5	中井商工(株)	
R-6	(株)和建 名古屋支店	▶
R-7	三信建設工業(株)	▶
R-8	日建リース工業(株)	DX ▶
R-9	(株)ワイビーエム	DX 体験 ▶
R-10	協同組合Masters GEOTETS(ジオテツ)工法	DX ▶
R-11	古野電気(株)	
R-12	東亜グラウト工業(株)	
R-13	大日本土木(株)	DX 体験 ▶
R-14	旭洋設備工業(株)	体験
R-15	DON'TDIG工法	▶
R-16	宇部工業(株)	▶
R-17	(株)東洋スタビ	DX
R-18	PCフレーム協会北陸支部／KTB協会	
R-19	(株)アイティエス	DX
R-20	PAN WALL工法協会	▶
R-21	(株)アイ・アール・システム	
R-22	(一社)循環式ハイブリッドプラストシステム工法協会	
R-23	(一社)全国建設発生土リサイクル協会	
R-24	STKネット工法研究会	
R-25	(株)プロテックエンジニアリング	▶
R-26	Pix4D(株)	DX 体験 ▶
R-27	パルテム技術協会 中部支部	

R-28	旭イノベックス(株)	
R-29	ミズノ(株)	
R-30	(株)イクシス	DX 体験
R-31	エコモット(株)	DX 体験
R-32	北陽建設(株)	▶
R-33	(株)富士精密	体験 ▶
R-34	リパークル(株)	
R-35	日本躯体処理(株)	
R-36	(株)NTジオテック中部	DX 体験
R-37	(株)ニコン・トリンプル	DX ▶
R-38	リコージャパン(株)	DX 体験
R-39	アイサンテクノロジー(株)	DX 体験 ▶
R-40	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)	
R-41	(一社)イーゼースラブ橋協会	▶
R-42	ニチレキグループ ニチレキ(株)北陸支店／ヒートロック工業(株)	
R-43	名三工業(株)	DX
R-44	鳥居化成(株)	
R-45	前田工織(株)	
R-46	トリンプルパートナーズ北陸(株)	DX 体験
R-47	(株)光	
R-48	エヌ・ティ・ティ・インフラネット(株)	DX
R-49	(株)中村タイル工業	
R-50	パワーブレンダー工法協会	体験 ▶
R-51	(株)構造計画研究所	DX ▶
R-52	愛知製鋼(株)	
R-53	NTTコミュニケーションズ(株) 北陸支社	DX 体験
R-54	ハイジュールネット工法研究会	
R-55	ジオ・サーチ(株)	DX 体験 ▶
R-56	(株)ナカノアイシステム	DX ▶
R-57	(株)フォーラムエイト	DX 体験 ▶
R-58	(株)オクノコト	
R-59	レジテクト工業会 北信越支部	▶
R-60	(株)樺本チエイン	
R-61	(一社)日本鉄鋼連盟	▶
R-62	(株)オプティム	DX 体験
R-63	大洋基礎工業(株)	
R-64	日本製鉄グループ 日本製鉄(株)／日鉄エンジニアリング(株)／ 日鉄パイプライン&エンジニアリング(株)／ 日亜鋼業(株)／日鉄建材(株)／日鉄鋼板(株)／ 日鉄ステンレス(株)／日鉄テクノロジー(株)	
R-65	(株)クリエイター	
R-66	(株)仙台銘板	体験
R-67	ケイコン(株)	▶
R-68	(株)エアフォートサービス	
R-69	ヒロセ補強土(株)	▶

展示技術や動画がご覧いただけます

<https://www.fair-hokuriku.jp/>



屋内展示会場案内図

飲食エリア



飲食エリア(屋外)アクセス通路



休憩所

休憩所



喫煙所

ヒロセ補強土 エアポートサービス

R-69 R-68

R-65 クリエイター	R-63 太洋基礎工業	R-59 工業会	R-56 ナカノアイシステム	R-54 ハイジュールネット	R-51 構造計画研究所	R-46 パトリック	R-42 ニチレキグループ	R-39 アイサンテクノロジー	R-34 リパークル	O-3 日本ファブテック	R-30 イクシス	R-29 ミスノ	R-24 STKネット工法	R-19 アイティエス	R-14 旭洋設備工業	R-9 ワイビーエム	R-5 中井商工
R-64 日本製鉄グループ	R-62 オプティム	R-58 オクノコー	R-55 ジオ・サーチ	R-53 NTTコミュニケーションズ	R-50 パワーブレンダー	R-45 前田工織	R-41 イーゼー	R-38 リコー	R-33 富士精密	O-2 佐藤鉄工	A-16 KIT	R-28 旭イノボックス	R-23 発生土リサイクル	R-18 PCフレーム	R-13 大日本土木	R-8 日建リース工業	R-4 田中建設
	R-61 日本鉄鋼連盟	R-57 フォーラムエイト	R-52 愛知製鋼	R-49 中村タイル	R-48 Iマ・ティ・インフラネット	R-44 鳥居化成	R-40 JFEグループ	R-37 ニコン	R-32 北陽建設	O-1 高田機工	B-13 鹿島建設	R-27 パルテム	R-22 循環式ハイブリッド	R-17 東洋スタビ	R-12 東亜グラウト	R-7 三信建設工業	R-3 共和ゴム
	R-60 椿本チエイン		R-47 光	R-43 名三工業	R-36 NTジョテック中部	R-35 日本躯体処理		R-31 エコモット	R-31 エコモット	B-15 日特建設	B-12 フジタ	R-26 Pix4D	R-21 アイ・アール・システム	R-16 宇部工業	R-11 古野電気	R-6 和建	R-2 保全工学研究所
										B-14 前田建設工業	B-11 西松建設	R-25 プロテックエンジニア	R-20 PAN WALL	R-15 DON'T DIG	R-10 協組 Masters		R-1 先端建設技術

特設会場

企業情報コーナー
合同企業セミナー(学生対象)

A-6 新潟市	A-17 富山大学	K-1 JACIC	I-8 日本海コンサルグループ	I-3 NIX JAPAN	Q-1 日本サミコン	C-6 NIPPO	B-10 大成建設	B-5 奥村組	D-3 植木組	R-67 ケイコン	M-6 本間組	H-4 昭和コンク	R-66 仙台銘板	G-5 アクティオ
A-1 北陸地方整備局	A-18 富山県立大学	L-2 国土防災技術	I-7 朝日航空	I-2 五大開発	C-11 北川ヒューテック	C-5 佐藤渡辺	B-9 鉄建建設	B-4 熊谷組	D-2 小柳建設	F-4 島屋建設	M-5 不動テトラ	H-3 新和コンクリート工業	N-1 興和	
A-4 富山県	A-15 石川高専	L-1 中央開発	I-6 大日本ダイヤコンサル	I-1 エイト日本	C-10 大林道路	C-4 前田道路	B-8 清水建設	B-3 大林組	D-1 第一建設工業	F-3 加賀建設	M-4 東洋建設	H-2 新和コンクリート工業	G-10 範多機械	
A-3 金沢市	A-14 金沢大学	J-2 田辺工業	I-5 国土開発センター	C-9 日本道路	C-3 丸連建設	C-3 丸連建設	B-7 清水建設	B-2 安藤・間	E-2 大高建設	F-2 金沢舗道	M-3 東亜建設工業	H-1 ミルコン	G-9 千代田機電	
A-2 石川県	A-13 北陸電力	J-1 富士通	I-4 建設技術研究所	C-8 ガイアート	C-2 世紀東急工業	C-2 世紀東急工業	B-6 佐藤工業	B-1 青木あすなろ建設	E-1 セイフティーフラット	F-1 真柄建設	M-2 若築建設	H-1 アドヴァンス	G-11 ダイワテック	
	A-9 ネクスコ・メンテ		I-8 朝日航空		C-1 福田道路	C-1 福田道路	B-6 鴻池組				M-1 五洋建設	P-1 三井住友建設		
	A-8 ネクスコ・エンジニアリング		I-7 朝日航空											
	A-7 東日本高速		I-6 大日本ダイヤコンサル											
	A-12 日本ハイウェイ名古屋		I-5 国土開発センター											
	A-11 日本ハイウェイ北陸		I-4 建設技術研究所											
	A-10 中日本高速		I-4 建設技術研究所											

屋内・屋外アクセス通路

屋外展示会場

Information
総合案内所



入場 退場

CPD・CPDS
証明書発行所

入場 退場

プレゼン動画
配信案内