

展示技術プレゼンテーション プログラム

■会期：1日目（11月1日）

区分	発表時間	ブース番号	技術名	企業・団体名	出展テーマ
第1クール	10:10 ~ 10:30	A-1	北陸地方整備局におけるi-Construction 推進の取り組みについて	北陸地方整備局 企画部	連携 活力
	10:30 ~ 10:50	B-5	安藤ハザマの『i-Construction』	株式会社安藤・間	連携 活力
	10:50 ~ 11:10	B-8	超低空頭場所打ち杭工法	鉄建建設株式会社 北陸支店	連携 活力
	11:10 ~ 11:30	J-1	デジタル工事写真の黒板の電子化	一般財団法人日本建設情報総合センター 北陸地方センター	連携 活力
	11:30 ~ 11:50	B-11	老朽化吹付法面の補修補強技術 ニューレスプ工法	日特建設株式会社	安全 安心
	11:50 ~ 12:10	D-2	乾式吹付耐震補強工法	第一建設工業株式会社	安全 安心
	12:10 ~ 12:30	E-2	透水性保水型工法（ATTAAC工法）表層・路盤工	株式会社岡部／全国トース技術研究組合	安全 安心
	12:30 ~ 12:50	F-1	下水熱交換方式（管底設置型）融雪システム	株式会社興和	安全 安心
	12:50 ~ 13:10	H-2	河川維持管理の高度化 ～水、陸、空からのモニタリング新技術の紹介～	朝日航洋株式会社 北陸空情支社	安全 安心
(休憩 10分)					
第2クール	13:20 ~ 13:40	G-5	RBPウォール工法	株式会社ミルコン	安全 安心
	13:40 ~ 14:00	K-1	Re-Pier工法（伸縮式ストラット工法）	あおみ建設株式会社	安全 安心
	14:00 ~ 14:20	K-3	C I - C M C工法	株式会社不動テトラ	安全 安心
	14:20 ~ 14:40	L-13	自然災害防災システムZEROSAI	シスメット株式会社	安全 安心
	14:40 ~ 15:00	L-19	UAV・地上レーザによる三次元測量	株式会社ナカノアイシステム	安全 安心
	15:00 ~ 15:20	L-30	作業、交通の安全確保技術	ユニトライク株式会社	安全 安心
	15:20 ~ 15:40	L-33	R Tワンガードクリア工法	レジテクト工業会	安全 安心
	15:40 ~ 16:00	L-39	ステンレス鉄筋コンクリートバー「サスコン」	愛知製鋼株式会社	安全 安心
	16:00 ~ 16:20	L-43	土留部材引抜同時充填工法	協同組合Masters	安全 安心
	16:20 ~ 16:40	L-51	無機質コンクリート浸透性改質材 RCガーデックス	日本躯体処理株式会社	安全 安心

■会期：2日目（11月2日）

区分	発表時間	ブース番号	技術名	企業・団体名	出展テーマ
第3クール	9:10 ~ 9:30	C-8	レインボーエコブロック Biz	日本道路株式会社 北信越支店	自然 文化
	9:30 ~ 9:50	K-6	吸水性泥土改質材「ワトル」	五洋建設株式会社	自然 文化
	9:50 ~ 10:10	L-34	燃焼促進剤K-S1	株式会社大智	自然 文化
	10:10 ~ 10:30	L-38	建設副産物の建設資材への適用性	一般社団法人泥土リサイクル協会	自然 文化
	10:30 ~ 10:50	L-41	丸太打設液状化対策&カーボンストック工法	木材活用地盤対策研究会	自然 文化
	10:50 ~ 11:10	L-48	造粒固化技術による建設系混合廃棄物のリサイクル	恵和興業株式会社	自然 文化
	11:10 ~ 11:30	L-50	ミラクルソル水質浄化工法	日本建設技術株式会社	自然 文化
	11:30 ~ 11:50	L-15	Color Gate System	ワム・システム・デザイン株式会社／日精株式会社 五洋建設株式会社	安全 安心
	11:50 ~ 12:10	L-28	あらゆる床の滑りを防止する技術	株式会社ニーズインターナショナル	安全 安心
	(休憩 10分)				
第4クール	12:20 ~ 12:40	L-29	PAN WALL工法	PAN WALL工法協会	安全 安心
	12:40 ~ 13:00	L-53	ハイパワーフェンス工法	ハイパワーフェンス協会	安全 安心
	13:00 ~ 13:20	L-57	I P H工法（内圧充填接合補強）	一般社団法人I P H工法協会	安全 安心
	13:20 ~ 13:40	L-65	ひび割れ自動抽出「Kuraves-Actis」	株式会社保全工学研究所	安全 安心
	13:40 ~ 14:00	L-69	移動式垂直昇降型トラックマウント高所作業車	株式会社ワイケー	安全 安心
	14:00 ~ 14:20	K-2	自動ペルーガ	東亜建設工業株式会社	連携 活力
	14:20 ~ 14:40	K-7	港湾工事における情報化施工技術	株式会社本間組	連携 活力
	14:40 ~ 15:00	L-1	NETISプラス新技術情報データベース	一般財団法人先端建設技術センター	連携 活力
	15:00 ~ 15:20	L-64	路面下ビッグデータ共有システム<ROAD-S>	株式会社土木管理総合試験所	連携 活力