

# SAGA建設技術フェア2025 プログラム

6月11日(水) 【1日目】

9:30~	受付開始	↗	
10:00~ 10:15	<b>開会式</b> 開会挨拶 / 来賓挨拶 / テープカット		
10:15~ 11:30 (15分/件)	<b>展示技術プレゼンテーション(1)</b>  GXに向けた地中熱利用について 【環-6】(一社)有明未利用熱利用促進研究会	↑ ブ ー ス 展 示  ↓	
	高耐久保護シート『防災イエローシート』 【防-1】(株)トータル環境		
	cm精度の高精度GPS端末LRTKでスマホ1台簡単点群3Dスキャン 【DX-7】レフィクシア(株)		
	建設DX支援サービスについて 【DX-2】国際技術コンサルタント(株)		
<b>技術者発表(1)</b>	11:30~ 12:00		
『建設コンサルタントの魅力』 (一社)佐賀県県土づくりコンサルタンツ協会 (株)コスモエンジニアリング 北島 優介 氏 国際技術コンサルタント(株) 島崎 史徳 氏 精工C&C(株) 中川 赳総 氏			
<b>特別講演(1)</b>	13:00~ 14:00		
『安全・安心なまちづくりに向けたハードとソフトの連携 ～建設・医療分野からの支援～』 佐賀大学医学部看護学科 生涯発達看護学講座小児看護学領域 教授 鈴木 智恵子 氏			
14:00~ 15:00 (15分/件)	<b>展示技術プレゼンテーション(2)</b>  低水位時開放型フラップゲート(オートフラップゲート・Ltype) 【防-2】(株)協和製作所		↓
	水中測量機器/橋りょう・トンネル点検技術等のご紹介について 【DX-3】ビジオテックス(株)		
	ANIST: 1つのアプリで点群から平面図作成 【DX-12】アイサンテクノロジー(株)		
<b>学生研究発表</b>	15:00~ 16:00		
『研究発表と将来展望』 佐賀大学大学院理工学研究科博士前期課程 都市基盤工学コース 藤林 梢梧 氏 建築環境デザインコース 永田 栞菜 氏			
~16:00	1日目閉会		

# SAGA建設技術フェア2025 プログラム

6月12日(木) 【2日目】

9:30~	受付開始	
10:00~	2日目開会	10:00~
10:05~ 12:00 (15分/件)	<b>展示技術プレゼンテーション(3)</b>	
	災害対策をもっと簡単に！ 川裏側に設置する新しい無動力ゲート 【環-7】 日本乾溜工業(株)	
	セメント系固化材を用いた水辺の活用事例と能登半島地震に対する効果 【防-5】 (一社)セメント協会	
	安心して鋼矢板を引抜けるオンリーワン工法=GEOTETS (ジオテツ) 工法 【コ-4】 協同組合Masters ジオテツ工法研究会	
	鉄鋼スラグを使用した固まる簡易舗装材 カタマ®SP 【維-5】 日鉄スラグ製品(株)	
	地盤改良機の進化版 ここに誕生！ 【DX-8】 (株)ワイビーエム	
地域の安全と発展に貢献するDXを活用した取り組み 【DX-9】 (株)水野建設コンサルタント		
<b>特別講演(2)</b>		
13:00~ 14:00	『災害救助犬の活動について』 特定非営利活動法人 日本レスキュー協会 災害救助犬事業 高木 美佑希 氏	
14:00~ 15:15 (15分/件)	<b>展示技術プレゼンテーション(4)</b>	
	プレキャスト大型波返しブロック「上部フレア護岸」 【防-7】 ケイコン(株)	
	「コラムアプローチ工法」・「コラムスラブ工法」・「コラムシステム工法」 【コ-5】 フローティング基礎研究会	
	インフラDXへの取り組み ~村本建設のICT技術~ 【DX-10】 村本建設(株)	
三次元設計への第一歩 (3Dモデル活用の事例) 【DX-11】 筒井測量設計(株)		
<b>技術者発表(2)</b>		
15:15~ 15:55	『佐賀城下歴史的建物悉皆調査から見えるもの』 (一社)佐賀県建築士会 (有)江島建築文化 取締役 江島 文 氏	
15:55~ 16:00	<b>閉会式</b> 閉会挨拶	

ブース展示