

『第24回 庄内・社会基盤技術フォーラム』を開催します ～「産・学・官」共同の技術フォーラム～

庄内地方所在の「産・学・官」で組織する「庄内・社会基盤技術フォーラム運営委員会」では、庄内地方における土木・建築・環境技術の進歩及び技術者の資質向上を図ると共に、他地域に対し意見・情報を広く発信することを目的に、「第24回庄内・社会基盤技術フォーラム」を開催します。

【庄内・社会基盤技術フォーラムの概要】

- 〈日時〉 平成31年1月24日(木) 13:30～17:30(受付開始13:00～)
〈会場〉 酒田市公益研修センター(東北公益文科大学キャンパス内)
〒998-8580 酒田市飯森山3-5-1
〈内容〉 ○特別講演「逃げる」社会に
山形地方気象台長 中澤 博志 氏
○事例・研究発表 18題
〈聴講〉 定員：500名程度
〈参加費〉 無料(ただし、講演概要集は1部800円(税込)で販売いたします。)

【フォーラムの特徴】

- (社)土木学会の継続教育(CPD)プログラムとしての認定を受け実施します。
発表者、受講者には(社)土木学会よりCPD単位証が交付されます。
※CPD: Continuing Professional Development→継続的な専門能力開発
○土木技術の研究開発、環境・リサイクルに関する研究開発、地域づくり活動等について事例発表します。
○大学、高専、高校の学生による発表があります。

【主催】

庄内・社会基盤技術フォーラム運営委員会

委員長：安中 武幸 山形大学農学部教授

構成員：山形大学農学部、東北公益文科大学、鶴岡工業高等専門学校、
酒田光陵高等学校、鶴岡市、酒田市、国土交通省酒田河川国道事務所、
国土交通省酒田港湾事務所、東日本高速道路(株)鶴岡管理事務所、
(社)建設業協会鶴岡支部、(社)建設業協会酒田支部、前田製管(株)、
庄内生コンクリート協同組合、(株)庄内測量設計舎

【フォーラム設立の主旨】

庄内地域の土木技術者のレベルアップと連帯感を高めることをねらいとして、産学官の土木技術者有志が連携し、研修及び交流の場を提供することにより、地域の土木技術者が新しい技術動向をとらえ、更に他地域への情報発信をめざすことを支援し、地域の発展に貢献する事を目的とし、平成11年に設立したものです。

【添付資料】 プログラム

問い合わせ先

庄内・社会基盤技術フォーラム運営委員会・事務局

小山田 等	0234-27-3471 (国土交通省酒田河川国道事務所調査第一課長)
福田 良介	0234-33-6313 (国土交通省酒田港湾事務所工務課長)
今井 祥之	0235-22-8772 (東日本高速道路(株)鶴岡管理事務所工務担当課長)
小池 禎一	0234-23-5110 (前田ホールディングス(株)総務・人事グループ次長)

プログラム

13:30～ 13:35	開会挨拶 安中 武幸 庄内・社会基盤技術フォーラム運営委員長			【多目的ホール】
13:35～ 15:10	特別講演 「逃げる」社会に 中澤 博志 (山形地方気象台長)			【多目的ホール】
15:10～ 15:20	休 憩			
※ (15:18) 発表の進行 説明	事例・研究発表			
	A会場：環境 司会：佐藤 俊明 (東北地方整備局 酒田河川国道事務所)	【多目的ホール】	B会場：環境・施工技術 司会：工藤 英輝 (東北地方整備局 酒田港湾事務所)	【中研修室1】
			C会場：施工技術・地域づくり 司会：高橋 正則 (東日本高速道路(株)東北支社鶴岡管理事務所)	【中研修室2】
15:20～ 15:35	赤川における樹木再繁茂対策について ○目黒 浩輝 (酒田河川国道事務所)		「酒田港大浜海岸における生物多様性創出実験」 ～多様な主体の協働による港湾の環境創出と利活用～ ○中西 敬 (徳島大学環境防災センター客員教授)	常時微動解析における考察 ○村上 諒太郎 (山形大学農学部)
15:37～ 15:52	河口域に自生する二枚貝のノロウイルス汚染 と胃腸炎流行との関連 ○渡部 雄太、日下 啓太、富樫 雄斗、 長谷川 優人 (鶴岡南高等学校)		サクラマス産卵場を構成する河床礫材の特徴 と画像を用いた解析手法の検討 ○三宅 孝明 (山形大学農学部)	ウェアラブルカメラを活用した工事監督について ○近藤 雅也 (酒田河川国道事務所)
15:54～ 16:09	活性汚泥細菌が有する耐性遺伝子の抗菌薬添 加に対する応答 ○澁木 理央 (山形大学農学部)		タイ国バンドン湾における沿岸二枚貝養殖を 対象とした地域生態資源利用の持続性に関する 研究 ○田中 日向子 (山形大学農学部)	南口横断歩道橋の補修工事について ○栗山 幸人 (酒田河川国道事務所)
16:11～ 16:26	下水汚泥コンポストを用いた高タンパク飼料 用米の栽培 ○市川 恵 (山形大学農学部)		高強度プレキャストコンクリートパネルの水 理特性に関する研究 (Ⅲ) ○八木 智史 (山形大学農学部)	下水道管路施設の耐震対策工事について ○本間 広紀 (山形県庄内支庁)
16:28～ 16:43	ベトナム・フエ市下流の洪水氾濫域にある農地 の微生物汚染 ○宮澤 優彰 (山形大学農学部)		落差工用マイクロ水車の開発 ○梅津 和広、志田 篤 (鶴岡工業高等専門学校)	道路橋定期点検における点検困難箇所への対応に ついて ○千葉 辰矢 (株)ネクスコ・エンジニアリング東北
16:45～ 17:00	下水処理過程における腸球菌のモニタリング 調査 ○西山 正晃 (山形大学農学部)		大水深下における大型海洋工作物の撤去につ いて(工事報告) ○須藤 浩 (酒田港湾事務所)	公園スマイルサポーターについて ○齋藤 ひかる (酒田市)
17:00～ 17:10	講 評：赤城 尚宏 (東北地方整備局 酒田河川国道事務所)		講 評：玉石 宗生 (東北地方整備局 酒田港湾事務所)	講 評：村崎 慎一 (東日本高速道路(株)東北支社鶴岡管理事務所)