

『第19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19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26年1月28日（火） 13:30～17:10（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「最近の大規模土砂災害とその対応」
独立行政法人土木研究所 土砂管理研究グループ長 小山内 信智 氏
○事例・研究発表 15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)

【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

発表記者会：酒田記者クラブ、鶴岡記者会

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

鈴木 久 0234-27-3494 (国土交通省酒田河川国道事務所 調査第二課長)

三浦 匠 0234-33-6313 (国土交通省酒田港湾事務所 工務課長)

高橋 隆 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 「最近の大規模土砂災害とその対応」 小山内 信智 (独立行政法人 土木研究所 土砂管理研究グループ長)			【多目的ホール】
15:10~15:20	休 憩			
15:20~17:10	事例・研究発表			
	A会場：環境 司会：今野 悟(国土交通省東北地方整備局酒田河川国道事務所)	B会場：施工技術 司会：類瀬 正美(国土交通省東北地方整備局酒田港湾事務所)	C会場：地域づくり 司会：原子 義弘(東日本高速道路株式会社東北支社鶴岡管理事務所)	【多目的ホール】
15:20~15:35	「ベトナム中部の洪水氾濫域にある農地の微生物汚染調査」 高田 優生 (山形大学農学部)	「出羽水車の開発」 阿部 健太 (鶴岡工業高等専門学校)	「最上川下流部低平地の常時微動特性」 浅野 道俊 (山形大学農学部)	【中研修室1】
15:40~15:55	「木材の公共建築への利用」 後藤 章子 (鶴岡市建設部)	「最上川下流の水制工について」 長尾 博文 (国土交通省東北地方整備局酒田河川国道事務所調査第一課調査係)	「養殖域におけるカキのノロウィルス汚染の消長」 熊谷 卓也 (山形大学農学部)	【中研修室2】
16:00~16:15	「庄内地方の湧水から分離された大腸菌の薬剤耐性」 佐藤 未菜、安野 さゆり、阿部 優花、佐藤 咲、蛸井 葉月 (鶴岡南高校)	「山形道鶴岡管内における積雪対応型橋梁検査路の開発と運用」 平野 章仁 ((株)ネクスコ・メンテナンス東北鶴岡事業所工務課)	「管内道路開通後の整備効果について」 西塚 隆大 (国土交通省東北地方整備局酒田河川国道事務所調査第二課調査係)	
16:20~16:35	「鉄との結合性を考慮した腐植物質の光分解反応の評価」 櫻庭 敬之 (山形大学農学部)	「土木技術の魅力を伝える取り組み～ミニテラポット製作・簡易測量器の製作～」 伊藤 造 (酒田光陵高校環境技術科)	「合流式下水道区域における浸水対策事業について」 梶原 宗光 (酒田市建設部下水道課)	
16:40~16:55	「次世代の再生可能エネルギーを模索して～2013年版マグネシウム電池の製作と検討～」 池田 匠、高橋 儀樹、長谷部 拳志郎、齊藤 翔太 (酒田光陵高校環境技術科)	「赤川二期地区における小水力発電の検討手法について」 二宮 聖也 (東北農政局赤川農業水利事業所工事第一課設計係)	「港湾工事における企業BCP作成の醸成」 三浦 匠 (国土交通省東北地方整備局酒田港湾事務所工務課)	
17:00~17:10	講 評 高橋 重道(国土交通省東北地方整備局酒田河川国道事務所)	講 評 佐藤 峰夫(国土交通省東北地方整備局酒田港湾事務所)	講 評 東瀬 克己(東日本高速道路株式会社東北支社鶴岡管理事務所)	