

機関誌「建設リサイクル 2018 冬号」のご案内



「2017 建設リサイクル技術発表会・技術展示会」

● 特集 ●

—建設リサイクル つなげる・続ける 次の世代へ—

特集では、「2017建設リサイクル技術発表会・技術展示会」の特別講演録及び基調講演録のほか、当日、技術発表会で発表された8つの技術を紹介し、展示会の出展者リストを掲載しました。

◆ 特集 ◆

目次

- ◇特別講演 **副産物を用いたコンクリートの高耐久化** 新潟大学工学部社会基盤工学プログラム 教授 佐伯 竜彦
- ◇基調講演 **最近の建設リサイクルの現状について** 国土交通省 総合政策局 公共事業企画調整課 環境・リサイクル企画室課長補佐 井上 直
- ◇発表技術 1 **残コン・戻りコンからコンクリート用再生骨材Hを製造する際に発生する微粉末の土質改良材としての適用性について** 株式会社アイコ 統括部長 鶴田 稔、宮城大学 食産業学群環境システム学科 教授 北辻 政文、愛知工業大学 工学部土木工学科 教授 中村 吉男、一般社団法人泥土リサイクル協会 事務局長 野口 真一
- ◇発表技術 2 **残置していた鋼矢板の再利用を可能にした土留部材引抜同時充填工法** 協同組合 Masters 地盤環境事業部会 土留部材引抜同時充填工法研究会
- ◇発表技術 3 **丸太打設液状化対策&カーボンストック(LP-LiC)工法(Log Piling Method for Liquefaction Mitigation and Carbon Stock)** 木材活用地盤対策研究会
- ◇発表技術 4 **水と土と緑を創出するミラクルソル工法** 日本建設技術株式会社 技術戦略本部長/専務取締役 田中 慎一郎
- ◇発表技術 5 **廃石膏ボード等を含む建設系混合廃棄物の造粒固化技術による再資源化** 恵和興業株式会社 取締役 営業企画部長 笹川 慎太郎
- ◇発表技術 6 **フライアッシュおよび石炭灰の有効活用技術** 株式会社安藤・間 技術本部 技術研究所 土木研究部 副主任研究員 林 俊斉
- ◇発表技術 7 **吸水性泥土改質材「ワトル」** 五洋建設株式会社 土木部門土木 2020 事業部 専門部長 和栗 成樹
- ◇発表技術 8 **カエルドグリーン工法~建設発生土(表土等)をリサイクルしてのり面の植生を復元~** 日特建設株式会社 技術本部 石垣 幸整、大西 朝晴

技術展示会 (出展者および出展内容) 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/株式会社岡部 全国トース技術研究組合/中日本ハイウェイ・エンジニアリング名古屋株式会社/一般社団法人泥土リサイクル協会/あおみ建設株式会社/五洋建設株式会社/株式会社本間組/佐藤工業株式会社北陸支店/株式会社安藤・間/日特建設株式会社/回転式破砕混合工法研究会(日本国土開発株式会社)/福田道路株式会社/株式会社ガイアート北陸支店/株式会社佐藤渡辺北陸支店/世紀東急工業株式会社北陸支店/日本道路株式会社北信越支店/株式会社オクノコト/星揮株式会社/石坂産業株式会社/恵和興業株式会社/一般財団法人石炭エネルギーセンター/日本建設技術株式会社/ブラウンフィールドソリューション協会((株)新潟藤田組・秋葉建設興業(株)・(株)白新コンクリート興業・緑商事(株))/協同組合 Masters 地盤環境事業部会土留部材引抜同時充填工法研究会/GeoBANK 工法研究会/木材活用地盤対策研究会/旭洋設備工業株式会社/愛知製鋼株式会社/株式会社ウッドプラスチックテクノロジー/有限会社ヨコカワコーポレーション/北陸地方建設副産物対策連絡協議会/建設副産物リサイクル広報推進会議

【ニュース・フォーカス】平成 29 年度国土交通省建設技術研究開発助成「建設発生土の有効かつ適正利用促進のためのトレーサビリティシステムの開発」について
平成 29 年度建設技術研究開発助成「建設発生土の有効かつ適正利用促進のためのトレーサビリティシステムの開発」共同研究者 高野 昇、新妻 弘章、大竹 利幸、松橋 宏明

【クローズ・アップ】建設発生土の官民有効利用の試行マッチング制度の有効活用
大阪府東部流域下水道事務所 原田 聖司、大田 健二、大成建設株式会社 山崎 康弘、内田 泰彦

【テクノロジー・トウディ】木材・プラスチック再生複合材(WPRC)・循環型木質建材の事業化 株式会社エコウッド 渡邊 厚

【建設リサイクル基礎講座】(第 2 回) 基礎をおさえておきましょう!
廃棄物処理法について~建設廃棄物の適正処理と留意事項について~ 公益財団法人産業廃棄物処理事業振興財団適正処理対策部適正処理対策室担当部長 片山 和俊

【建設リサイクル Q&A】建設工事での廃棄物処理法に関する Q&A について 建設副産物リサイクル広報推進会議事務局

【建設リサイクルの現場レポート】東京ビッグサイト東側仮設展示場の建設事業-容易に撤去が出来るリサイクル 100%の展示場の建設-
清水建設株式会社 東京支店 建築第一部 東京ビッグサイト東側仮設展示場の建設事業所長 山田 悦正

- ▶ [企 画 ・ 編 集] 建設副産物リサイクル広報推進会議 (事務局 (一財) 先端建設技術センター)
TEL.03-3942-3991/FAX.03-3942-0424 URL <http://www.suishinkaigi.jp/>
- ▶ [ご注文・お問い合わせ] (株) 大成出版社 営業管理部
TEL.03-3321-4131/FAX.03-3325-1888 URL <http://www.taisei-shuppan.co.jp/>

FAX. 03-3325-1888 (株) 大成出版社 行 注文 年 月 日

(バックナンバー承ります。)

図書コード	書名	単号	定価 (税込)	数量
9998	建設リサイクル		定価 1,296 円 (送料別/実費) (本体 1,200 円)	

所在地 〒

フリガナ

団体・会社名

部課名

担当者名

TEL

FAX

E-mail

購読区分

公用・私用

※ご記入いただいたお客様の個人情報は、ご注文いただいた書籍の配送、ご請求等の連絡およびダイレクトメールのお届け等の弊社の営業活動に限って利用し、その目的以外での利用はいたしません。

注
文
書