

2017建設リサイクル 技術発表会・技術展示会

建設リサイクル つなげる・続ける 次の世代へ

期間：11月1日(水)～2日(木)

会場：新潟市産業振興センター

入場無料



写真:「萬代橋」(ばんだいばし)

信濃川に架橋されている国道7号の国指定重要文化財
新潟のシンボルであり、2016年には初代萬代橋渡り初めから、
130年を迎え、人々、地域をつないでいる(現萬代橋は3代目)

建設リサイクル技術発表会 聴講者募集中!	建設リサイクル技術展示会
日時：11月1日(水)13:00～16:40 (開場・受付 12:30～)	日時：11月1日(水)9:30～17:00 11月2日(木)9:00～16:00
場所：新潟市産業振興センター 大・中会議室(2F)	場所：新潟市産業振興センター 展示ホール(1F)
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 氏  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・リサイクル企画室長 直原 史明 氏 技術発表:8課題 技術展示会表彰式	出展者数:32者 出展技術数:38技術 ※優秀な技術展示については、 左記の「技術発表会」にて表彰されます 【同時開催】 
技術発表会は、以下の認定プログラムです。  (公社)土木学会 技術推進機構 継続教育(CPD) 3.5単位  (一社)全国土木施工管理技士会連合会 継続学習(CPDS) 4unit	技術発表会 聴講申込み 下記、ホームページよりお申込みください 事務局：建設副産物リサイクル広報推進会議  一般財団法人 先端建設技術センター 企画部 TEL:03-3942-3991 / http://www.suishinkaigi.jp/ 

主催 建設副産物リサイクル広報推進会議 / 北陸地方建設副産物対策連絡協議会
 後援 国土交通省 / 3R活動推進フォーラム / リデュース・リユース・リサイクル推進協議会

建設リサイクル技術発表会 11月1日(水) 13:00~16:40

技術発表会の聴講(無料)は事前申込みとさせていただきます。申込みは、定員になり次第、締め切らせていただきます。

プログラム

- 12:30 開場・受付
 13:00 開会
 開会挨拶：建設副産物リサイクル広報推進会議会長
 (一般財団法人先端建設技術センター理事長)
 来賓挨拶：国土交通省 大臣官房技術参事官
 国土交通省 北陸地方整備局次長
- 13:10 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 氏
- 14:00 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・リサイクル企画室長 直原 史明 氏
- 14:15 技術発表 「残コン・戻リ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」 一般社団法人 泥土リサイクル協会
 「軟弱地盤の周辺環境影響低減に対応する唯一の特許工法！」
 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
- 14:45~15:00 休憩
 15:00 技術発表 「液状化対策と温室効果ガス削減を同時に実現、「地中に森をつくる」
 -LP-LiC 工法(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
 「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
 「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
 「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
 「吸水性泥土改良材「ワトル」」 五洋建設株式会社
 「建設発生土をリサイクルするカエルドグリーン工法の概要と適用事例」 日特建設株式会社
- 16:30 技術展示会 表彰式 ※「建設リサイクル技術展示会」の優秀な技術展示を表彰予定
- 16:40 閉会

建設リサイクル技術展示会 11月1日(水) 9:30~17:00/11月2日(木) 9:00~16:00

技術展示会への入場(無料)は事前申込み不要です。どなたでも自由に入場できます。

【出展者】

- | | | |
|-----------------------------------|--|---|
| 1 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 | 12 福田道路 株式会社 | 24 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 |
| 2 株式会社 岡部 | 13 株式会社 ガイアート 北陸支店 | 25 Geo BANK 工法研究会 |
| 3 中日本ハイウェイ・エンジニアリング
名古屋 株式会社 | 14 株式会社 佐藤渡辺 北陸支店 | 26 木材活用地盤対策研究会 |
| 4 一般社団法人 泥土リサイクル協会 | 15 世紀東急工業 株式会社 北陸支店 | 27 旭洋設備工業 株式会社 |
| 5 あおみ建設 株式会社 | 16 日本道路 株式会社 北信越支店 | 28 愛知製鋼 株式会社 |
| 6 五洋建設 株式会社 | 17 株式会社 オクノコト | 29 株式会社 ウッドプラスチックテクノロジー |
| 7 株式会社 本間組 | 18 星揮 株式会社 | 30 有限会社 ヨコカワコーポレーション(屋外展示) |
| 8 佐藤工業 株式会社 北陸支店 | 19 石坂産業 株式会社 | 31 北陸地方建設副産物対策連絡協議会 |
| 9 株式会社 安藤・間 | 20 恵和興業 株式会社 | 32 建設副産物リサイクル広報推進会議 |
| 10 日特建設 株式会社 | 21 一般財団法人 石炭エネルギーセンター | |
| 11 回転式破碎混合工法研究会
(日本国土開発 株式会社) | 22 日本建設技術 株式会社 | |
| | 23 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) | |

会場：新潟市産業振興センター



【アクセス】新潟市産業振興センター(新潟市中央区鐘木(しゅもく)185-10)
 バス：新潟駅南口「新潟市民病院・菅野木ニュータウン」行き乗車→20分→
 「新潟市産業振興センター前」下車、徒歩2分