

# 2019 建設リサイクル 技術発表会・技術展示会

期間:10月2日(水)~3日(木)  
会場:札幌コンベンションセンター

—入場無料—

## 建設リサイクル技術発表会 聴講者募集中!

日時:10月2日(水)13:00~16:30  
(開場・受付 12:30~)

定員350名  
(定員になり次第締切)

会場:札幌コンベンションセンター 中ホール(1F)

### 特別講演:

「道内における建設混合廃棄物について」  
北海道立総合研究機構 環境・地質研究本部  
環境科学研究センター 丹羽 忍 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  
インフラ情報・環境企画室長 八尾 光洋 氏

技術発表:7 課題

技術展示表彰式

再生材建設資材利用拡大のための表彰

技術発表会は、以下の認定予定プログラムです



(公社)土木学会 技術推進機構  
継続教育(CPD)

CPDS

(一社)全国土木施工管理技士会連合会  
継続学習(CPDS)

## 建設リサイクル技術展示会

日時:10月2日(水)10:00~17:00  
10月3日(水)9:30~16:30

会場:札幌コンベンションセンター 大会議室(1F)

出展者数:23者

※優秀な技術展示を表彰します

### 【技術発表会聴講申込み】

下記 URL よりお申込ください  
<http://www.suishinkaigi.jp/>

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

### 写真:【北海道庁旧本庁舎】

北海道庁旧本庁舎は、かつて北海道庁の本庁舎として明治21年に建築された煉瓦造りの西洋館である。「旧道庁」や「道庁赤レンガ庁舎」、「赤レンガ」などと呼ばれ、親しまれており、昭和44年に国の重要文化財に指定されている。

# 建設リサイクル技術発表会 10月2日(水) 13:00~16:30

技術発表会の聴講(無料)は事前申込みが必要です。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<br>(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 総合政策局 公共事業企画調整課 インフラ情報・環境企画室長<br>国土交通省 北海道開発局長  |
| 13:10       | 基調講演  | 「最近の建設リサイクルの現状について」<br>国土交通省 総合政策局 公共事業企画調整課 インフラ情報・環境企画室長<br>八尾 光洋 氏  |
| 13:25       | 技術発表  | ネッコチップ工法<br>ネッコチップ工法研究会<br>カエルドグリーン工法<br>カエルドグリーン協会<br>再生骨材コンクリートJIS改正のポイント<br>星揮株式会社<br>泥炭の有効利用<br>寒地土木研究所  |
| 14:25~14:45 | 休憩    |  |
| 14:45       | 技術発表  | 「回転式破碎混合工法」による建設発生土リサイクル技術<br>回転式破碎混合工法研究会<br>エポコラムTaf工法<br>エポコラム協会<br>アスファルト再生骨材の凍上抑制層材料としての有効利用<br>寒地土木研究所 |
| 15:30       | 特別講演  | 「道内における建設混合廃棄物について」<br>北海道立総合研究機構 環境・地質研究本部 環境科学研究センター 丹羽 忍 氏  |
| 16:10       | 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<br>・再生建設資材利用拡大のための表彰  |
| 16:30       | 閉会    |  |

# 建設リサイクル技術展示会 10月2日(水) 10:00~17:00/10月3日(木) 9:30~

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 五洋建設株式会社                         | ⑪ エポコラム協会                           | ⑳ 北海道地方建設副産物対策連絡協議会       |
| ② ネッコチップ工法研究会                      | ⑫ 回転式破碎混合工法協会                       | ㉑ 岩田地崎建設<br>・アキュテック・イガリ建設 |
| ③ カエルドグリーン協会                       | ⑬ 株式会社レンテック<br>/日本リ・ソイル工業協同組合       | ㉒ 宮坂建設工業株式会社              |
| ④ 岡本産業株式会社                         | ⑭ 株式会社古垣建設                          |                           |
| ⑤ 株式会社オクノトー                        | ⑮ 日本製鉄株式会社 室蘭製鉄所                    |                           |
| ⑥ 北海道庁(北海道認定リサイクル製品)               | ⑯ 星揮株式会社                            |                           |
| ⑦ ほくでんグループ<br>(北海道電力株式会社・北電興業株式会社) | ⑰ 国立研究開発法人<br>土木研究所 寒地土木研究所         |                           |
| ⑧ 西松建設株式会社                         | ⑱ 一般財団法人日本建設情報総合センター<br>建設副産物情報センター |                           |
| ⑨ 公益財団法人<br>日本産業廃棄物処理振興センター        | ⑲ 一般財団法人先端建設技術センター                  |                           |
| ⑩ 株式会社公清企業                         | ㉓ 建設副産物リサイクル広報推進会議                  |                           |

会場：札幌コンベンションセンター（札幌市白石区東札幌6条1丁目1-1）

