

第 18 回 COBRA 講演会のご案内(案)

建設副産物に係るリサイクル技術の調査、研究、普及などの諸活動を行い、資源循環型社会の構築と広く社会公益の増進に寄与することを目的として、建設副産物リサイクル促進機構を平成 15 年 5 月に設立し、今年で 17 年目を迎えました。この活動の一環として、標記講演会を下記の要領にて行います。お誘い合わせの上、是非聴講頂きたくご案内申し上げます。

主催： NPO 法人建設副産物リサイクル促進機構

後援： 土木学会関西支部（予定）

地盤工学会関西支部（予定）

※土木学会認定CPDプログラム(2.0単位)(予定)

全国土木施工管理技士会認定CPDSプログラム(2ユニット)(予定)

記

日 時 2019 年 6 月 13 日（木） 15：00 ～ 17：00（受付 14：30）

場 所 大阪大学中之島センター 7 階 講義室 703（会場アクセス図参照）
大阪市北区中之島 4-3-53 TEL：06-6444-2100

次 第 開会挨拶（15：00～15：10）

NPO 法人 建設副産物リサイクル促進機構 理事長 松井 保

講演 1（15：00～16：00）

演題：「急流河川の洪水と水防」

北陸建設振興会議 水防技術委員会 河村忠次

河川との係わりが薄れてきた沿川住民、水防を担うべき消防団員の減少と水防作業を経験する機会の減少、河川工事の本職であるはずの建設業従事者の意識の変化、そして水防技術の伝承者であった「伝え人」の高齢化によって、水防文化が衰退してしまうのではないかと危惧されている。

幼少期から急流河川の洪水と氾濫、そして「水防作業」を目の当りで見た経験を語る「伝え人」として話題を提供していただきます。

講演 2（16：00～17：00）

演題：「廃ガラス系リサイクル材料の物理・力学特性」

大阪工業大学 工学部 都市デザイン工学科 准教授 日置和昭

地盤材料としての有効利用・大量消費が期待されているリサイクル材料の一つに、廃ガラス系リサイクル材料があります。ここで紹介するリサイクル材料は、廃ガラス瓶残渣などを破碎・エッジレス加工したもので、土壌環境基準 26 項目を満足し、エコマーク商品認定に加え、大阪府認定リサイクル製品にも登録されています。このリサイクル材料の利用例や物理・力学特性にかかわる話題を提供いたします。

交流会 会場は当センター 9 階交流サロン（17：15～）

会 費 講演会 会員：無料 非会員：1,000 円（資料代）

交流会 会員・非会員共に 3,000 円

定 員 100 名（定員に達し次第締め切ります）

申込期限 2019 年 6 月 5 日（水）

申込方法 参加申込書に記入の上、メールまたは FAX でお申込みください。

申 込 先 NPO 法人建設副産物リサイクル促進機構

〒569-0034 大阪府高槻市大塚町1丁目14番13号

TEL:090-3168-2605 FAX:072-671-9565 E-mail:cobra@okunokotoh.jp

大阪大学中之島センターへのアクセス



<最寄駅>

- ・京阪電鉄中之島線「中之島駅」6番出口より徒歩約5分
- ・京阪電鉄中之島線「渡辺橋駅」1番出口より徒歩約5分
- ・阪神本線「福島駅」より徒歩約9分
- ・JR 東西線「新福島駅」より徒歩約9分