



21st Century
HOKKAIDO University
Socio-Environmental Engineering Group

地 域 シ ン ポ ジ ュ ム

「土木建築系廃棄物のライフサイクル戦略は可能か」

主催：(社)土木学会(環境システム委員会)、廃棄物学会北海道支部、

北海道大学21世紀COE廃棄物代謝グループ

後援：北海道、札幌市

開催概要

- ▶ 日時：平成17年11月5日(土) 午前9:30～12:30
- ▶ 場所：北海道大学クラーク会館 講堂(札幌市北区北8条8丁目)
- ▶ 参加申し込み：当日直接ご来場ください。参加費無料。

プログラム

- ▶ 1. 主催者挨拶(9:30～9:40)
- ▶ 2. 基調講演(9:40～10:20)
「インバース・マニュファクチャリングによる循環生産システムの設計
～組立型製品を例題として～」
大阪大学大学院工学研究科 機械工学専攻 統合デザイン部門 教授 梅田 靖氏
- ▶ 3. 報告(各15分、10:20～11:35)
 - ①「建築分野における資源循環性の取り組みとその評価」
鹿島建設建築設計本部 設備設計統括グループ 佐藤正章 氏
 - ②「排出事業者としての建設リサイクルの取組み」
西松建設 施工本部環境安全部 副部長 大原 直氏
 - ③「建築系廃棄物資源化の現場から」
(株)タケエイ 増田 剛氏
 - ④「札幌市における建設系廃棄物の処理・リサイクルについて」
札幌市環境局環境事業部 事業廃棄物課長 竹内 徹氏
 - ⑤「北海道における木材循環利用の取り組み」
武部建設 社長 武部豊樹 氏
- ▶ 4. ディスカッション(11:45～12:25)
コーディネータ
北海道大学大学院工学研究科 環境循環システム専攻 松藤敏彦 氏

問い合わせ先

〒060-8628 札幌市北区北13条西8丁目

北海道大学大学院工学研究科環境循環システム専攻 松藤敏彦

Tel&Fax 011-706-6827 E-mail: matsuto@eng.hokudai.ac.jp