

Sustainable Remediation

に関するワークショップ

Workshop for Sustainable Remediation.

同時通訳付き

2018年

5月15日

火

13:00 ~ 17:45 (受付開始 12:30~)

日本科学未来館 未来館ホール

東京都江東区青海2-3-6

- 新交通ゆりかもめ 「船の科学館駅」下車、徒歩約5分 / 「テレコムセンター駅」下車、徒歩約4分
- 東京臨海高速鉄道りんかい線 「東京テレポート駅」下車、徒歩約15分
- 無料巡回バス 「日本科学未来館」下車

SEMINAR PROGRAM

13:00-13:05	開会のご挨拶 Opening remarks	産業技術総合研究所 地質調査総合センター 地圏資源環境研究部門長 光畑 裕司 AIST, Director of Research Institute for Geo-Resources and Environment Yuji Mitsuhashi
13:05-13:15	趣旨説明 Explanation of purpose	産業技術総合研究所 保高 徹生 AIST, Chair of SuRF JAPAN Tetsuo Yasutaka
13:15-13:35	日本における土壤汚染の状況 Soil contamination situation in JAPAN	環境省土壤環境課 課長補佐 中村 雄介 Ministry of Environment Yusuke Nakamura
13:35-14:15	イギリスにおけるSustainable Remediationの状況 Sustainable Remediation Approach in the UK	SuRF-UK 議長 レディング大学 教授 Paul Bardos Professor of University of Reading, Chair of SuRF UK Paul Bardos
14:15-14:55	台湾におけるSustainable Remediationの状況 Sustainable Remediation Approach in the Taiwan	SuRF-台湾議長 国立台湾大学 教授 許 正一 Professor of National Taiwan University Chair of SuRF Taiwan, Zeng-Yei HSEU
15:25-15:45	日本におけるSustainable Remediationの状況 Approach for Sustainable Remediation in JAPAN	SuRF-JAPAN議長 産業技術総合研究所 保高 徹生 AIST, Chair of SuRF JAPAN Tetsuo Yasutaka
15:45-16:05	東京都におけるSustainabilityへの取り組み Approach and Policy of Tokyo Metropolitan Government for Sustainability	東京都環境局 名取 雄太 Tokyo Metropolitan Government Yuta Natori
16:05-16:45	持続可能な土の管理に向けて -津波堆積物や自然由来土壌の有効利用を事例として- Towards sustainable soil management - Case studies of the reuse of tsunami deposits and excavated soils with natural contamination	京都大学大学院 地球環境学堂 教授 勝見武 Professor of Kyoto University Graduate School of Global Environmental Studies Takeshi Katsumi
16:45-17:25	放射性セシウムを含む土壌、廃棄物の管理 Sustainable Management and of the contaminated soil and waste RadioCs.	国立環境研究所 資源循環・廃棄物研究センター センター長 大迫 政浩 NIES, Director of the Center for Material Cycles and Waste Management Research Masahiro Osako
17:25-17:40	講評・閉会 Review/Closing remarks	
18:00-19:30	懇親会 Reception	[会費制: 5000円(予定) 日本科学未来館7階を予定]

参加申込は
こちらから

コンソーシアム事務局

SusRemC@aist.go.jp

(申込め切 2018/05/08 四)

※席に限りがありますので、
満席になりましたら登録を締め切らせて頂きます。



件名: [参加申込] Sustainable Remediation に関するワークショップ

本文: お名前:

ご所属:

Sustainable Remediation コンソーシアム: <会員・非会員>

懇親会: <参加・不参加> (懇親会費: 5000円程度を予定)

【主催】 Sustainable Remediation コンソーシアム

【共催】 産業技術総合研究所 地質調査総合センター
地圏資源環境研究部門

【後援】 一般社団法人 土壤環境センター



【お問合せ】

〒305-8567 茨城県つくば市東1-1-1 (第7事業所)
国立研究開発法人 産業技術総合研究所
地質調査総合センター 地圏資源環境研究部門
地圏環境リスク研究グループ 029-849-1545 (保高)