

土壌汚染リスク評価 若手セミナー

—土壌汚染と自然由来重金属のより良い管理を目指して—

近年、自然由来重金属含有土壌の管理や土壌汚染対策法においても物質移動を考慮したリスク評価のツールが公開されるなど、日本においても合理的な土壌汚染対策に向けて、リスク評価は一般的な概念になっています。一方、ツールの結果を理解し、適切に使うためには基礎を学ぶことが重要です。

本講義では、産総研 地圏環境評価研究グループと京都大学地球環境学堂社会基盤親和技術論分野が連携して、土壌汚染と自然由来重金属のより良い管理を目指してリスク評価の基礎と演習および特別講義を実施します。

2024

日時

3.11

月

14:00 - 18:30

※応募が15名を超えた場合、45歳以下の方を優先します。15名を超えた場合、応募理由をもとに事務局で選考させて頂くことがあります。

場所

経済産業省別館 10階 産総研 大会議室（霞が関）
対面のみ（関東以外在住で現地参加不可の方は要相談）

人数

15名

主催

産総研 地圏資源環境RI 地圏環境評価研究G
/京都大学地球環境学堂

対象

土壌汚染コンサルティング・調査・浄化に関係する民間企業所属の若手の皆様、大学や研究所の若手の皆様、リスク評価を学びたい若手の皆様（事前知識は問いません）

特別講師

勝見武

京都大学地球環境学堂
教授・学堂長



講師

保高徹生

産業技術総合研究所
研究グループ長

北海道大学工学部
客員教授



世話人

保高徹生（産総研）・石井 亮・君島 愛菜（フィールドパートナーズ）

プログラム

14:00~14:15		イントロダクション
14:15~15:00	講義	リスク評価・管理の基礎（保高徹生）
15:15~16:00	演習	リスク評価演習（保高徹生）
16:15~17:00	演習	物質移動評価演習（保高徹生）
17:10~18:10	特別講義	自然由来重金属土のマネジメント（勝見武）
18:10~18:30		質疑・ディスカッション・対話
19:00~20:30		懇談会



申込方法

1月31日までに以下のURLもしくはQRコードから申してください。本セミナーの趣旨および演習があるため、本テーマを自ら学びたい方のみ、ご申し込みください。

<https://forms.office.com/r/AtMDeicWi3>

土壌汚染リスク評価若手セミナー
土壌汚染と自然由来重金属のより良い管理を目指して



地図

経済産業省
別館 10階
産総研 大会議室

