

# 第2回 土壌汚染リスク評価 若手セミナー

## ーリスク評価とコミュニケーションー

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、リスク評価とコミュニケーションの基礎と演習を学びます。

※第1回に参加をしていない方でもご参加を頂けます。

2024

日時

12.23

月

14:00 - 18:30

場所

経済産業省別館 10階 産総研 大会議室  
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

産業技術総合研究所 地圏資源環境RI 地圏環境評価研究G

※応募が15名を超えた場合、45歳以下の方を優先します。また45歳以下の方が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。

講師

保高徹生

産業技術総合研究所  
研究グループ長

北海道大学大学院  
工学研究院  
客員教授



講師

有馬 孝彦

北海道大学大学  
院 工学研究院  
助教



司会

加藤智大

京都大学  
地球環境学  
堂 助教



### プログラム

14:00~14:15		イントロダクション・自己紹介
14:15~15:00	講義・演習	リスク評価から基準値を考える演習（保高徹生）
15:15~16:00	講義	北海道における自然由来重金属等含有土による環境問題への対応事例（有馬孝彦）
16:15~16:45	講義	環境情報のコミュニケーション（保高徹生）
17:00~18:00	演習	環境情報のコミュニケーション演習（保高徹生）
18:10~18:30		振り返り（司会：加藤智大（京都大学））
19:00~20:30		懇談会



申込方法

11月30日までに以下のURLもしくはQRコードから申込ください。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/32niftHtrE>

第2回 土壌汚染リスク評価若手セミナー リスク評価とコミュニケーション



地図

経済産業省  
別館 10階  
産総研 大会議室

