

一般社団法人 北海道環境保全技術協会 主催
平成 24 年度第 1 回環境保全技術セミナーのご案内

平成 24 年 6 月 吉日

一般社団法人 北海道環境保全技術協会
会長 前田 寛之

関係各位

時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、本協会では「平成 24 年度第 1 回環境保全技術セミナー」を下記の通り開催いたしますので、関係各位におかれましては、ぜひご参加賜りますようお願い申し上げます。

本セミナーは、会員や行政、研究所、大学等を含めたさまざまなお立場の皆様、会員をはじめ、環境関係企業・機関が保有する環境保全技術や製品をご紹介し、その普及を図るために行うものです。今回のセミナーでは、本協会技術委員会が発行した技術レポートNo.6 の解説と同技術レポート研究に協賛した 2 会員の開発商品、元素を現場測定できる携帯型成分分析計についてご紹介します。

本セミナーは今後とも皆様の実務に直ぐ役立つ情報交換の場として、定期開催を目指しておりますので、ぜひご利用くださいますようお願い申し上げます。

記

日時：平成 24 年 7 月 20 日（金）、午後 2 時 30 分～5 時 30 分（午後 1 時 30 分受付開始）

場所：かでの 2 7 820 研修室（140 名）（札幌市中央区北 2 条西 7 丁目）

参加費：無料

参加申し込み：背面参加票を道環協事務局にメール又は FAX 送信して下さい。

（協会ホームページからの申し込みは都合により停止しております。）

CPD 受講証明書を、講演終了後に受付でお渡しします。CPD=2.7、CPDF=1.0（当協会規定による）

<セミナーの内容>

1. 『技術レポートNo.6「吸着層工法設計マニュアル」の解説』

【概要】 一般社団法人北海道環境保全協会技術委員会が研究・発行した技術レポートNo.6を解説する。

本マニュアルは、平成24年1月に本協会が発行した技術レポートNo.5のリスク評価マニュアルで示したリスク評価の手法を導入した重金属等の対策の一手法である「吸着層工法」について、その概念、必要な調査・検討項目、設計手法等をまとめたものである。

【発表者】 一般社団法人北海道環境保全協会 技術委員会委員 龍原 毅 氏

（パシフィックコンサルタンツ株式会社 北海道支社 国土保全事業部 環境地盤室 技術部長）

2. 協賛会員企業 商品 PR プレゼンテーション

① 『土壌汚染対策法施行に伴い開発された自然由来重金属汚染土の改良材』

【概要】 改良材の開発経緯と試行試験を踏まえての製品特徴について紹介する。

【発表者】 株式会社イーエス総合研究所 テクニカルサービス第3グループ課長 植松 えり子 氏

② 『重金属によるリスクを的確に低減できる人工吸着材の紹介』

【概要】 吸着層の施工においては吸着性能の均質さ（地質・土質・吸着性能）が求められる。重金属によるリスクの安心・安全をサポートする人工吸着材を紹介する。

【発表者】 岡本興業株式会社 土壌環境チーム 清水 裕 氏

3. 『斜面防災における柔構造物工法の技術紹介』

【概要】 硬鋼線の強さ・変形を活用した崩壊対策工と斜面安定工を紹介する。

【発表者】 東亜グラウト工業株式会社 北海道支店 支店長 絹川 正明 氏

4. 『蛍光 X 線分析装置を用いた簡易分析とその適用事例』

【概要】 土壌汚染対策のスクリーニングや自然由来の重金属汚染に対して、蛍光X線分析装置を用いた簡易分析を活用することにより、現場で汚染状況を確認することができる。さらに、この方法と精密分析を組み合わせることで、より詳細な汚染範囲が低コストで確認できる。

【発表者】 日本衛生株式会社 環境分析センター 課長 藤田 哲哉 氏

* 当日の都合により講演順番・内容が変更される場合があります。

（プログラム・参加申込み票は背面にあります）

一般社団法人 北海道環境保全技術協会 主催
平成 24 年度第 1 回環境保全技術セミナー・プログラム

1. 開会挨拶
(14:30-14:35)
2. 『技術レポートNo.6「吸着層工法設計マニュアル」の解説』
(14:35-15:35 60分)
3. 『汚染土壌対策法施行に伴い開発された自然由来重金属汚染土の改良材』
(15:35-15:55 20分)
4. 『重金属によるリスクを的確に低減できる人工吸着材の紹介』
(15:55-16:15 20分)
--休憩 10分--
5. 『斜面防災における柔構造物工法の技術紹介』
(16:25-17:05 40分)
6. 『蛍光 X 線分析装置を用いた簡易分析とその適用事例』
(17:05-17:25 20分)
7. 閉会挨拶

以上

+++++

平成 24 年度第 1 回環境保全技術セミナー・参加申し込み票

●返信先：FAX：011-206-0181（道環協事務局）
E-Mail：dk-info@do-kankyo.jp
返信期限：平成 24 年 7 月 17 日（火）まで

*申し込みは先着順とさせていただきます、満席の場合にはお断りすることがあります。

道環協 主催 平成 24 年度第 1 回環境保全技術セミナーに参加します。

参加者氏名（複数可）	
参加者所属企業・組織	
連絡先（電話・Eメール）	
会員・非会員別	<input type="checkbox"/> 会員、 <input type="checkbox"/> 非会員
個別相談会の要否 （時間予約します）	<input type="checkbox"/> 個別に相談したい（ <input type="checkbox"/> 詳細情報、 <input type="checkbox"/> 具体的相談、 <input type="checkbox"/> 名刺交換） <input type="checkbox"/> 必要ない
次回以降セミナーの 希望テーマ	

以上

申込み受付確認が必要な方はこちらをチェックして返信先の FAX 番号をお知らせ下さい。

確認通知送先 (FAX:)	協会確認欄	通信欄
-------------------	-------	-----