

一般社団法人北海道環境保全技術協会主催
H21年度第2回環境保全技術セミナーin帯広

日時：平成21年10月7日（水）、午後2時00分～5時00分
場所：とかちプラザ講習室401（〒080-0014 帯広市西4条南13丁目1番地）
参加費：無料

<セミナープログラム>

（招待基調講演）

1. 「帯広市環境モデル都市行動計画」

〔概要〕 帯広市は政府から認定された「環境モデル都市」（全国で13団体）として、低炭素社会の実現に向けて、さまざまな取り組みを通じ「田園環境モデル都市・おびひろ」の実現を目指しています。その行動計画について紹介します。

〔発表者〕 帯広市市民環境部環境課 主任 林中 直樹様

（一般講演）

2. 寒冷条件に対応した次世代型汚染土壌修復技術の開発

～未利用資源を熱源とした加速型バイオレメディエーション～

〔概要〕 草本系資材を用いた堆肥化昇温と好熱菌分解の相乗効果により、油汚染土壌処理を極短期間（従来型の60倍速）にてほぼ“無臭状態”で実施することが可能な技術であることが実証された。

〔発表者〕 明治コンサルタント株式会社 平本 弘（環境技術センター長）

3. 道環協地元会員企業の活動紹介

・株式会社ズコーシャ、・北王コンサルタント株式会社

4. 「オンサイト分析による土木工事現場の重金属管理」

（実演デモも実施）

〔概要〕 土木工事における重金属オンサイト分析の背景と現状。重金属オンサイト分析装置（Geo-REX）の開発経緯と分析原理。前処理技術と実施プロセス。導入事例紹介。

〔発表者〕 積水化学工業株式会社・橋本 泰作（新事業プロジェクト・マネージャー）

参加総数 46名（会員：14名、会員外：3名、官庁関係：17名。その他：12名）

<セミナーの様子>

今回のセミナーは地方での開催となり、地元会員企業に受付等をお手伝いいただきました。



<受付風景>



<司会進行>

<発表風景>



平田専務理事の挨拶



[発表者]帯広市 林中氏



[発表者]明治コンサルタント株式会社 平本氏

<会場の風景>



地方開催にもかかわらず、会場は多くの参加者で満席に近い状況に。

質疑応答も活発に行われました。



<発表風景 2>



地元会員企業による活動紹介の様子

<実演デモ>

積水化学工業株式会社による発表と、デモンストレーションの様子



[発表者]橋本氏



参加者も席を立ち、間近でデモの様子を見学。
写真に収める方も。