

1-2. 技術事例発表会

(1) 小櫃川河口干潟における生物多様性についての考察及び、中央クリークにおける底質環境と多毛類の分布について

(株) 環境管理センター 井深 聡

(2) 固相抽出GC/MS法による水道法農薬類の回収率向上について

(株) 上総環境調査センター 北橋 薫

(3) 気中塩基性成分のキャピラリー電気泳動装置による定量

(株) 住化分析センター 嶋田 いつか

(4) 熱加水分解／F I A法によるセメント中のフッ素の簡便迅速な定量

(株) 太平洋コンサルタント 野口 康成

(5) 新規遺伝子検出定量法 (QP法) による微生物解析

日鉄環境エンジニアリング (株) 十川 英和