

ホームページには、ブラウザの「戻る」を利用してください。バックナンバーは申し訳ありませんが品切れです。

---

## 免疫化学測定法研究会年報 第7号 (2003) 目次

---

第7回(2002年)学術集会 武庫川女子大学日下記念マルチメディアホール

講演要旨

- 藤田 正憲 : 下水道・水環境における環境ホルモン  
有菌 幸司 : 環境ホルモンのバイオマーカー  
中村 幸二 : 農産物生産現場のダイオキシン・残留農薬分析  
堀内 基広 : プリオン病診断の現状と展望  
本庄 勉 : 食品アレルギー成分の検出

第7回(2002年)学術シンポジウム 東京大学山上会館

講演要旨

- 宮脇 敦史 : 蛍光タンパク質  
辰巳 宏樹 : ルシフェラーゼ発光変異体の作製とその標識材料への応用  
大廣 義幸 : Enhanced FRET法を用いた免疫測定技術の開発  
前田 昌子 : 蛍光及び発光検出を用いた多項目同時免疫測定法  
堀池 靖浩 : 高度医療をめざすバイオチップの創製

免疫化学測定法の研究開発事業化と標準化

大川 秀郎 神戸大学遺伝子実験センター

海外における標準化の取組み

道正 伸 免疫化学測定法研究会・事務局

免疫化学測定法研究会—関連商品リスト

藤本 茂 日本エンバイロケミカルズ(株)

News Digest

免疫化学測定法関連新聞記事情報

事務局からのお知らせ

2003年行事予定/第8回学術集会・一般講演演題募集/事務局住所変更のお知らせ/

免疫化学測定法研究会 会則・役員

免疫化学測定法研究会 会員名簿2002年版