## 生物化学的測定研究会年報 第12号 (2008) 目次

第12回(2007年)学術集会 (中国新聞ビルディング 702号会議室)

講演要旨 <ミニシンポジウム>バイオアッセイを取巻く関連技術の展望

澤田石 一之 : バイオアッセイによる環境試料分析における前処理技術

水谷 文雄 : バイオアッセイにおけるセンサー技術の動向

大村 直也 : イムノアッセイによる環境中の化学物質の簡易検出

鑪迫 典久:環境技術としてのバイオアッセイの将来展望

講演要旨 <シンポジウム>有害化学物質のバイオケミカルアッセイの現状

八木 孝司 : ヒト核内受容体活性化を測定できるレポーター酵母の樹立

滝上 英孝 : 循環資源・廃棄物中の有機臭素化合物及びその代謝物管理のためのバイオアッセ

イ/モニタリング手法の開発

高瀬 稔 : 両生類を用いたバイオケミカルアッセイの現状

戸笈 修 : 両生類を用いた甲状腺ホルモン作用に関する試験方法の開発

大川 秀郎 : 組換え型AhR/レポーター遺伝子を付与発現した組換え植物を用いたダイオキ

シン類のバイオケミカルアッセイ方法の開発

第12回(2007年)学術シンポジウム (武蔵野大学 8号館3F 8301教室)

講演要旨 <シンポジウム>感染症検出の最新技術動向

杉山 和良 : バイオセーフティおよびバイオセキュリティの概念

武田 直和 : ノロウイルスの検出技術動向 宮本 敬久:食中毒細菌の検出技術動向

原 弘之 : クリプトスポリジウムの検出技術 巽 正志: HIV感染診断法における抗原パ

ネルの重要性

## 特集

生物化学的測定研究会における標準化の取組み

生物化学的測定研究会 事務局

生物化学的測定研究会-関連商品リスト(第7版)

生物化学的測定研究会 監事 臼杵 靖晃

## 事務局からのお知らせ

2008 年度行事予定/第 13 回学術集会・一般講演演題募集のお知らせ/他

生物化学的測定研究会 会則·役員

生物化学的測定研究会 会員名簿 2007 年版