

ホームページには、ブラウザの「戻る」を利用してください。バックナンバーの申し込みは事務局までご連絡願います。

生物化学的測定研究会年報 第20号 (2016) 目次

第20回(2015年)学術集会 (東京工業大学田町キャンパス・イノベーションセンター(CIC)2階多目的室4)

講演要旨 <テーマ>国際標準化を目指すバイオ分析法

- 大野 香代 : 環境測定分野における国際標準化活動
- 小島 肇 : 日本で開発または評価された OECD テストガイドライン
- 鈴木 剛 : ダイオキシン類を測定する生物検定法と臭素化ダイオキシン類の測定評価への応用
- 高木 陽子 : ダイオキシンバイオセンサーの開発のあゆみと今後の活動
- 中村 昌文 : レポータージーンアッセイ(ケイラックス®法など)の活動紹介

第20回(2015年)学術シンポジウム (神戸薬科大学 10号館 4F 会議室)

講演要旨 <シンポジウム>免疫測定方法の進化を加速する抗体作製の先端研究

- 佐渡 義一 : 簡単に作製できるモノクローナル抗体:腸骨リンパ節を用いて作る抗体
- 大山 浩之 : 試験管内親和性成熟による実用抗体の創製:低分子バイオマーカーを例に
- 伊東 祐二 : 次世代シーケンサーを用いた網羅的配列解析によるファージライブラリからの特異的抗体の効率的同定法
- 太田 邦史 : 試験管内抗体作製系を利用した困難抗原に対する抗体作製

論文・報告

- 松木園 美穂 : リシン検出イムノクロマトグラフィーの開発
- 小山 由利子 : A highly sensitive and rapid immunoassay with a novel extraction solution

事務局からのお知らせ

- 2016年度行事予定/第21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(2016.3.1)