

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15号 (2011) 目次

第15回 (2010年) 学術集会 (総評会館 201)

講演要旨 <テーマ>環境と食の安全の確保 -リスクの評価・管理の新技术と展開-

- 江島 裕一郎 : 食品衛生法に基づく表示規制制度
- 安達 玲子 : アレルギー物質を含む食品の検査法について
- 與語 靖洋 : フードチェーンにおける化学物質のリスク管理
- 滝上 英孝 : 絶縁油に含まれる微量 PCB への生化学的分析法の適用

第15回 (2010年) 学術シンポジウム (長岡京市中央生涯学習センター)

講演要旨 <シンポジウム>免疫化学測定法の新技术 -多成分同時測定を目指して-

- 澤田石 一之 : 免疫化学測定法の新技术 -多成分同時測定を目指して-
- 上田 宏 : 蛍光標識抗体断片の消光解消を原理とする新しい免疫化学測定法
- 阿部 亮二 : タンパク質ピンポイント標識技術を用いた蛍光測定法
- 澤上 一美 : 新規マルチプレックスシグナル検出ツールの開発と検査への応用
- 太田 賢二 : 多項目同時測定を可能にした xMAP テクノロジー
- 民谷 栄一 : 免疫診断チップの開発

特別講演

- 標準化とビジネス : 標準化による企業利益とは
一橋大学イノベーション研究センター 江藤 学

論文・報告

- 平成21年度国際標準共同研究開発事業・成果報告書
「環境計測のための免疫測定方法に関する標準化フィジビリティ・スタディ」

事務局からのお知らせ

- 2011年度行事予定/第16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 2009年版