

生物化学的測定研究会 第11回学術シンポジウムのお知らせ ～環境・安全を計る～

生物化学的測定研究会（旧免疫化学測定法研究会）では、第11回学術シンポジウムを下記のとおり開催いたしますので、皆様のご参加をお待ちしております。

環境目標のひとつである、「安全・安心で質の高い社会の構築」には、迅速な環境質の予測、リスクの予測と迅速なリスク削減対策が求められます。抗原抗体反応や各種レセプターなどを用いた生物化学的測定は、時に個々の異性体の検出ができないなどの問題点を指摘されていますが、迅速かつ総括的にリスク物質の環境や生体内濃度を測定でき、汚染物質の浄化管理など時間との戦いには大きな力を発揮しているといえます。

本シンポジウムでは、ELISA を含むより幅の広い生物化学的測定に焦点をあて、各界の専門家により、その現状と課題について論じてもらうとともに、その将来性について展望して頂きます。

期 日

平成18年11月2日（木） 13:00～17:00

場 所

高知市文化プラザかるぼーと 小ホール（〒780-8529 高知市九反田2-1）

プログラム（予定：研究会ホームページで適宜確認願います）

- 1) 医薬品・生活関連物質の水環境汚染と生物化学的測定（熊本県立大学環境共生学部教授 有菌幸司氏）
- 2) 環境化学物質のリンパ球幼若化反応を利用した免疫毒性評価（摂南大学薬学部教授 中室克彦氏）
- 3) 下水処理での簡易測定の課題（独）土木研究所水環境研究グループ主任研究員 岡安祐司氏）
- 4) 環境分析におけるイムノセンシング技術の開発（京都電子工業(株)バイオ研究部主席研究員 片岡千和氏）
- 5) 環境微生物 - バクテリオファージ（高知大学医学部助教授 松崎茂展氏）

総合討論：環境・安全に向けた生物化学的測定の課題と展望（仮）

定 員

200名

懇親会

学術シンポジウム終了後（場所等未定）

参加費

会員種別	参加費	要旨集代金	懇親会費
個人会員	無料	2,000円	5,000円
法人会員	1名無料	1冊無料	
非会員	3,000円	2,000円	

申 込

参加申込は、FAX又はE-mailにて、「第11回学術シンポジウム参加申込」と記入して、氏名（フリガナ）、連絡先（勤務先、郵便番号、住所、電話、FAX、E-mail）、会員種別、要旨集要否、懇親会参加有無、をご記入の上、下記までお申し込み下さい。研究会ホームページからも申込が可能です。

問合先

生物化学的測定研究会事務局（東和科学株式会社 東京支店内）

担当窓口：兼綱（かねつな）、戸笈（とおい）、小林（こばやし）

〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町10番2号

TEL：03-3662-4991 FAX：03-3662-5974

E-mail：bas@mail.towakagaku.co.jp

HP：http://wwwsoc.nii.ac.jp/icsj/

生物化学的測定研究会 第11回(2006年)学術シンポジウム

主催：生物化学的測定研究会（旧免疫化学測定法研究会）

開催日：平成18年11月2日（木）13:00～17:00

会場：高知市文化プラザかるぽーと 小ホール（〒780-8529 高知市九反田2-1）

参加費：会員・学生；無料 非会員；3,000円 要旨集；2,000円 懇親会；5,000円

「環境・安全を計る」

開会の挨拶

[13:00～13:10]

シンポジウムオーガナイザー 高知工業高等専門学校校長 藤田正憲

シンポジウム

[13:10～15:40]

1. 医薬品・生活関連物質の水環境汚染と生物化学的測定
熊本県立大学環境共生学部教授 有菌幸司
2. 環境化学物質のリンパ球幼若化反応を利用した免疫毒性評価
摂南大学薬学部教授 中室克彦
3. 下水処理での簡易測定の課題
独立行政法人土木研究所水環境研究グループ主任研究員 岡安祐司
4. 環境分析におけるイムノセンシング技術の開発
京都電子工業株式会社バイオ研究部主席研究員 片岡千和
5. 環境微生物 - バクテリオファージ
高知大学医学部助教授 松崎茂展

- 休憩20分

総合討論

[16:00～17:00]

パネルディスカッション「環境・安全に向けた生物化学的測定の課題と展望（仮）」

- ご案内 -

【懇親会】

シンポジウム終了後、懇親会を予定していますので、是非ともご参加願います。（当日案内）

【アクセス】

高知駅より

電車：土佐電鉄「はりまや橋」下車 徒歩5分

または「菜園場」下車 徒歩3分

バス：土佐電鉄・県交通「八幡通」下車徒歩1分

【問合せ・申込】

生物化学的測定研究会事務局（担当：兼綱・戸笈・小林）

東和科学株式会社 東京支店内

〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町10番2号

TEL：03-3662-4991 FAX：03-3662-5974

E-mail：bas@mail.towakagaku.co.jp

http://wwsoc.nii.ac.jp/icsj/（HPから申込可）

