

免疫化学測定法研究会 第11回(2006年)学術集会

主催：免疫化学測定法研究会

開催日：平成18年6月23日(金)10:00~17:00

会場：東京大学 ^{さんじょう}山上会館(〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1 電話:03-3818-3008 三四郎池のとなりです。)

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

「バイオセーフティーのための早期検出システム」

- 開会の挨拶 長棟 輝行(東京大学大学院 教授) [10:00~10:05]
ミニ特集「生物化学検定方法(仮称)とは？」 [10:05~12:00]
「生物化学検定方法(仮称)の適用例：ダイオキシン類の簡易測定法」
受容体法：ケイラックス®アッセイ(CALUX® Assay) (株)日吉
P450HRGS™ 日本環境(株)
Ahルシフェラーゼアッセイ (株)住化分析センター
抗体法：ダイオクイッカー (株)環境ソルテック
- 「ダイオキシン類の簡易測定法について」
環境省水・大気環境局総務課ダイオキシン対策室 排出削減係長 中野 哲哉
昼食休憩 [12:00~13:00]
総会 [13:00~13:30]
シンポジウム [13:30~17:00]
- 「我々はいかにして病原体の侵入を察知するか？」 (13:30~14:30)
東京大学医科学研究所 感染免疫部門 感染遺伝学分野 教授 三宅 健介
- 「マイクロ流体チップによる実験動物感染症モニタリングシステム」 (14:30~15:15)
理化学研究所 中央研究所 前任研究員 山形 豊
- 休憩15分
- 「SPRセンサーと抗体を用いた超高感度匂いセンサー」 (15:30~16:15)
九州大学大学院 システム情報科学研究院 電子デバイス工学部門 教授 都甲 潔
- 「生物化学テロに用いられる危険物質の現場検知システム」 (16:15~17:00)
警察庁科学警察研究所 法科学第三部 化学第四研究室 室長 瀬戸 康雄
- 懇親会 ^{さんじょう}山上会館・地下食堂「御殿」 [17:10~19:00]

ご案内

交通案内(山上会館まで)

本郷三丁目駅(地下鉄丸の内線) 徒歩15分

湯島駅又は根津駅(地下鉄千代田線) 徒歩15分

東大前駅(地下鉄南北線) 徒歩15分

お問い合わせ先

免疫化学測定法研究会 事務局

日本エンバイロケミカルズ(株)保存剤事業部内
〒105-0023 東京都港区芝浦1-2-1 シーバンスN館9F

TEL:03-5444-9891 FAX:03-5444-9860

E-mail:eco@jechem.co.jp

http://wwwsoc.nii.ac.jp/icsj/

