

診断・検出技術の新展開 ～社会実装をめざして～

日時・形式

Date and time

令和4年 6月3日(金) 講演：13:00～17:10 (受付12:40～)
形式：オンライン

オーガナイザー：瀬尾秀宗 (東京大学大学院総合文化研究科 講師)

参加費

Participation
fee

無料 (要旨集込み)

- 要旨は PDF 版をダウンロードしていただく予定です。
- オンラインセミナーのため、事前参加申し込みが必要となります。

※お願い：法人会員及び個人会員様には、要旨集より詳細な発表資料を年報として後日、配布いたしますので、ぜひ本研究会へご入会ください。
(事務局までお問い合わせください。)

お問合せ

Information

生物化学的測定研究会事務局
株式会社日吉内 (担当：中村)

TEL：0748-32-5001

FAX：0748-32-4192

E-mail：basj@hiyoshi-es.co.jp

HP: <http://www.basj.info>



講演

13:00-13:20 総会

第一部 (座長：瀬尾 秀宗 (東京大学大学院総合文化研究科 講師))

13:20-13:25 開会の挨拶
学術集会長 太田 邦史
(東京大学大学院総合文化研究科 教授)

13:25-14:10 講演 1
「遺伝子組換え抗体の単離・改変・固定化技術の開発」
熊田 陽一 (京都工芸繊維大学分子化学系 准教授)

14:10-14:40 講演 2
「新規臨床的有用性を有する検査薬の開発」
青柳 克己 (富士レボ株式会社 取締役 研究開発本部長)

14:40-15:10 講演 3
「ワンチップ顕微観察による発光イメージング」
上野 宗一郎 (株式会社 IDDK 代表取締役)

15:10-15:40 講演 4
「高感度肺がんマルチ遺伝子NGSパネルの開発と低侵襲細胞診パネルの有用性」
佐藤 慶治 (株式会社DNAチップ研究所 取締役診断事業部)

15:40-15:50 休憩

第二部 (座長：三宅 司郎 (麻布大学生命・環境科学部食品生命科学科 教授))

15:50-16:50 特別講演
「抗体作り40年余：次世代の実用免疫測定法を目指して」
小林 典裕 (神戸薬科大学 教授)

16:50-17:05 総合討論
オーガナイザー：瀬尾 秀宗
(東京大学大学院総合文化研究科 講師)

17:05-17:10 閉会の挨拶
上田 宏
(東京工業大学科学技術創成研究院化学生命科学研究所 教授)