

2018年5月14日

## 【第69回日本電気泳動学会総会一般演題の受付延長のお知らせ】

日本電気泳動学会 会員の皆様

第69回日本電気泳動学会総会（8月8日～9日）の一般演題の申込受付を延長しました。

皆様からの演題のお申し込みを心よりお待ち申し上げます。

### 一般演題 申込期日の延長：**2018年6月1日（金）まで**

一般演題の発表はすべてポスター発表となります。

なお、一般演題の演者として優れた発表を行った若手研究者（30歳以下）に対し、優秀発表賞が授与されますので、特に若手研究者の方々のご応募をお待ちしております。

会員の皆様におかれましては、下記の総会ホームページで詳細をご確認頂き、ぜひ積極的なご参加をお待ち申し上げます。

[http://www.jes1950.jp/J\\_MEETING/69th\\_meeting/69th\\_meeting.html](http://www.jes1950.jp/J_MEETING/69th_meeting/69th_meeting.html)

第69回日本電気泳動学会総会  
総会長 大石 正道

問い合わせ先：

第69回日本電気泳動学会総会事務局（北里大学理学部物理学科生物物理学講座）

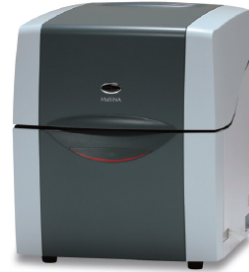
大石 正道 [69th-meeting@jes1950.jp](mailto:69th-meeting@jes1950.jp)



## MultiNA DNA/RNA分析用 マイクロチップ電気泳動装置

ゲル電気泳動の手間と目視判定を解消!

- わずか3ステップで最大108検体まで全自動分析
- 繰り返し使用可能なマイクロチップで実現した低い分析コスト
- 検体サイズに適した試薬キットによる高い分離能と再現性
- 蛍光検出を用いた 高感度検出-----エチジウムブロマイド不使用
- 電子化されたデータのため 管理が容易-----異なる分析日・多施設間比較が簡単



MultiNA サイト <http://www.an.shimadzu.co.jp/bio/mce/multina/index.htm>

株式会社 島津製作所 分析計測事業部 <http://www.an.shimadzu.co.jp/>

### 日本電気泳動学会企業会員

アドバンテック東洋(株) 癸巳化成(株) コスモ・バイオ(株)  
(株)島津製作所 ナカライテスク(株) (株)ナード研究所  
日本エイドー(株) バイオ・ラッド ラボラトリーズ(株) (株)ヘレナ研究所  
和光純薬工業(株) (株)クリムゾン インタラクティブ ジャパン  
シャープライフサイエンス(株)

【日本電気泳動学会電子メール通信】は、日本電気泳動学会会員の皆様に配信しています。

【日本電気泳動学会電子メール通信】に対するご意見をメールにてお寄せ下さい。

ご意見を【日本電気泳動学会電子メール通信】に掲載希望の場合はその旨お知らせ下さい。

【アドレス変更/配信中止】【ご質問・お問い合わせ】は、本会事務局 (secretariat@jes1950.jp) 宛にお願いいたします。