

# 第11回 機器分析基礎セミナー

信州大学基盤研究支援センター 機器分析支援部門

## タンパク質電気泳動 & ウェスタンブロットの基礎

演者: 池田 充氏

バイオ・ラッド ラボラトリーズ株式会社 アカウントマネージャー

日時: 2019年10月17日(木) 17:00~18:00

場所: 旭総合研究棟 3階

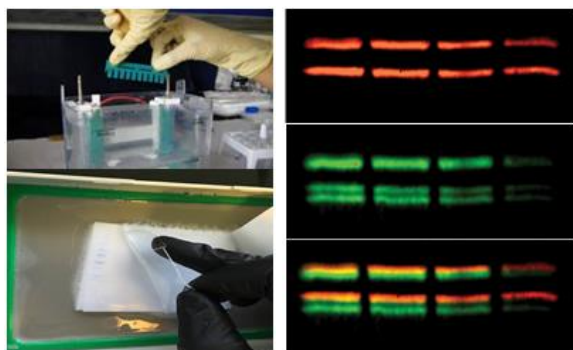
信州大学基盤研究支援センター

機器分析支援部門(松本) 小会議室

### 要旨

本セミナーでは、ウェスタンブロットングにおいて、より有効な定量的評価を行っていただけますよう、電気泳動・ブロットング・免疫染色のご留意点/実験上のコツ等について解説します。また、蛍光標識二次抗体を用いたマルチカラーイメージング等の最新アプリケーションもご紹介します。これからウェスタンブロットを始める方や、細かいポイントの確認をしたい方にお勧めです。

- ウェスタンブロットングの基礎
  - ・サンプル調製
  - ・電気泳動
  - ・ブロットング
  - ・免疫染色
  - ・検出
- 実験上のコツ・トラブルシューティング
- 最新アプリケーション紹介



【お問合せ】信州大学基盤研究支援センター 機器分析支援部門  
松本市旭3-1-1  
TEL: 0263-37-3097  
URL: <http://www.shinshu-u.ac.jp/institution/kiban/kiki/>  
E-mail: [kikijimu@shinshu-u.ac.jp](mailto:kikijimu@shinshu-u.ac.jp)