

## 第8回 総合分析実験センターセミナー

タンパク質電気泳動テクニカルセミナー

### ウェスタンブロットにおける定量性向上のための改善法

～ゲル電気泳動、ウェスタンブロットの基礎、操作上の注意点、及びバイオ・ラッドからのソリューション～

バイオ・ラッド ラボラトリーズでは、タンパク質電気泳動・ウェスタンブロットングに関するテクニカルセミナーを開催致します。皆様の多数のご参加をお待ちしております。

**日 時**：平成27年9月29日(火) 15:30 ～ 17:00

**会 場**：院生研究棟 2階 2660室 セミナー室

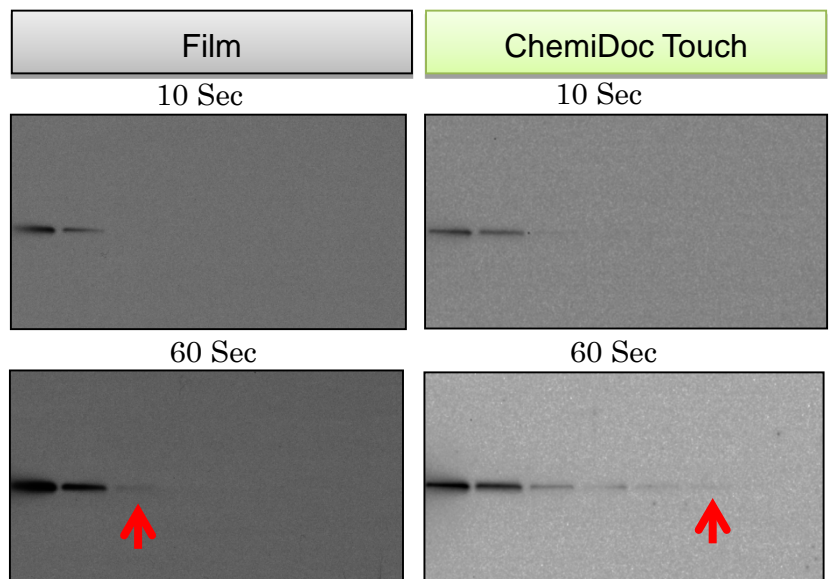
**講 師**：中田 宣之 バイオ・ラッドラボラトリーズ株式会社 ライフサイエンス  
マーケティング部 プロダクトマネージャー

#### セミナー要旨：

ウェスタンブロットングは、SDS-PAGE/ブロットング/免疫染色等の一連の手法の組み合わせですが、個々のステップが良好に実施されているかの確認は、時間や行程の大幅な増加を伴うため行われていないのが実情です。

今回のセミナーではウェスタンブロットのご実験において、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・免疫染色の基礎概論・ご留意点・実験上のコツ等について解説致します。

また最新式の高感度化学発光イメージャー (ChemiDoc Touch) のデモンストレーションも行います。特徴・対応アプリケーションについてもご紹介致します。



連絡先：機器分析部門 森 2404/PHS 3969