

## 分析機器部門講習会シリーズ

## 細胞イメージアナライザー（Array Scan VTI）による 細胞の定量機能解析

細胞イメージアナライザー（Array Scan VTI, Thermo Scientific 社製）は、倒立蛍光顕微鏡を内蔵した自動画像撮影装置です。この装置の概要、画像取得方法と細胞の定量機能解析についてのセミナーと、簡単な実習を行います。

日 時：平成 23 年 9 月 12 日（月） 14：00～16：00

使用機器：Array Scan VTI HCS(Thermo Scientific)

受講対象：細胞イメージアナライザーの利用予定がある方

講習内容：Array Scan の概要と使用方法、細胞の定量機能解析のセミナーと簡単な実習。

講 師：大島 英之 氏（サーモフィッシャーサイエンティフィック）

久慈 武信 氏（サーモフィッシャーサイエンティフィック）

場 所：医系研究棟 2 号館 2 階 共通ゼミ室、および超微形態研究室 2

定 員：15 名（申込者多数の場合は先着順とさせていただきます）

受講料：無料

申込期間：平成 23 年 9 月 9 日（金）まで

申込方法：電子メールで、「機器名（Array Scan）」「実習希望の有無」「所属講座名」「氏名」「内線番号」を明記の上、  
akashi@med.nagoya-u.ac.jp 宛にお申込ください。

**\* この企画は、平成 23 年度教育奨励費(生物系研究者・学生のための研究技術支援教育プログラム)の支援を受けています。**

### お問い合わせ先

医学教育研究支援センター 分析機器部門

担当：紅 朋浩（内線：2460, Email：akashi@med.nagoya-u.ac.jp）

\* Web でも講習会情報を掲載しています

(<http://www.med.nagoya-u.ac.jp/kiki/workshop/index.html>)