

分析機器部門講習会シリーズ

次世代シーケンサーMiSeq（イルミナ製）利用者講習会

要旨：

既設の次世代シーケンサーMiSeq（Illumina 製）の説明会を下記の通り行いますのでご出席ください。

日 時：平成28年4月22日（金）15:00～16:30
終了後には、イルミナ次世代シーケンス全般の個別相談も承ります。

使用機器：次世代シーケンサーMiSeq（イルミナ製）

受講対象：機器使用予定者

講習内容：

- ・次世代シーケンサーの原理
- ・HiSeq、MiSeqを用いた最新解析方法のご紹介
- ・細菌叢メタゲノム解析（データ解析例のご紹介も含みます）
- ・ターゲットシーケンス（弊社パネル製品のご紹介も含みます）
- ・RNA シーケンス

場 所：医系研究棟3号館6階ライブラリー室

定 員：20名程度

申込期間：平成28年4月15日（金）まで

申込方法：電子メールで、subjectを「MiSeq」として、「講習会名」、「所属講座」、「氏名」、「内線番号」、「電子メールアドレス」を明記の上、yitoh@med.nagoya-u.ac.jp宛にお申し込みください。

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：伊藤（内線：2403、Email：yitoh@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>）