



イルミナ社マイクロアレイスキャナー iScan 概要説明会

医学研究支援センターでは、イルミナ社のマイクロアレイスキャナーiScanを保有しております。イルミナマイクロアレイには、大規模なヒトの疾患解析プロジェクトや家畜や農作物の品種改良などに用いられるジェノタイプングアレイやDNAメチル化領域を1塩基の解像度で検出できるDNAメチル化アレイなどがあります。

本説明会ではイルミナ株式会社から講師をお迎えし、機器の原理やアプリケーション、実験方法等の説明を行って頂きます。皆様のご参加をお待ちしております。

日時：2019年1月23日(水) 15:00-17:00

定員：14名 (先着順、定員に達し次第募集終了)

場所：医学部総合解剖センター棟4階東側 医学研究支援センター共用解析室

※当日は会場に直接お越しください。

※建物には必ず東側入口よりお入りください。

申込方法：メール

件名に「第285回説明会参加申込」、

本文に①氏名・②所属名(研究室名等)・③職名または学年を明記の上、

下記アドレス宛にお送り下さい。

* 医科学修士の方は「平成30年度医学研究技術実習」受講時間認定希望の有無も記載して下さい。

〆切：2019年1月18日(金) 13:00



=== 説明会・機器利用に関する連絡・問い合わせ先 ===

京都大学大学院医学研究科 医学研究支援センター(総合解剖センター棟4階東側)

メール：info@support-center.med.kyoto-u.ac.jp

URL：<http://support-center.med.kyoto-u.ac.jp/SupportCenter>



この説明会は「平成30年度
医学研究技術実習」
受講時間にカウントされます
受講時間：2時間



案内
HP
連絡用
メール
アドレス