

化合物スクリーニングのてびき

ー アッセイ系構築からHit to Leadまで ー

講師：熊谷和夫 博士（東京大学 創薬オープンイノベーションセンター）

自分たちの研究テーマは創薬にうってつけ、化合物スクリーニングに興味はあるけれど、いったいどのようなことに注意したら良いのかしら？

本講習会ではそのような皆様のために、日本で最大の公共低分子化合物ライブラリーを保有する東京大学創薬オープンイノベーションセンターの熊谷先生に、化合物スクリーニングのポイントを判りやすく解説していただきます。

入場は無料で事前申込不要です。化合物スクリーニングに興味のある方はどなたでもおいで下さい。

日時：2013年8月2日（金）14:00～16:00

場所：京都大学 医学研究科 A 103.107号室（医学部A棟）

主催：京都大学 ワンストップ創薬拠点

共催：大阪大学 創薬推進研究拠点

<本件に関わる問い合わせ先>

京都大学大学院医学研究科 医学研究支援センター

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

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



連絡メール用
QRコード

