

分析機器部門講習会シリーズ

アクセルリス社製ソフトウェア DiscoveryStudio 説明会

要旨

Discovery Studio は、エキスパートはもちろんこと、初めてお使いになる実験者の皆様にもご利用頂ける製品となっています。用途としては配列解析、タンパク質解析、ホモロジーモデリング、ドッキングシミュレーション、ドラッグデザイン、ファーマコフォア、ADMET、QSAR など幅広い分野をカバーしており、日々の研究活動で大いに活用頂けます。

日 時 : 平成27年 2月27日 (金) 13:30~17:00
使用機器 : Discovery Studio
受講対象 : 利用者
講習内容 : 「分子シミュレーションソフトウェアの使用方法」

1. 分子モデリング基本操作
2. 変異モデル解析

場 所 : 医系研究棟3号館4階実習室
定 員 : 5名



申込期間 : 平成27年 2月20日 (金) まで
申込方法 : 電子メールで、subjectを「DS」として、「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>)