



平成27年度分子イメージング講義



6月26日(金) 分子イメージング講義の案内

講師： 渡部 浩司 サイクロトロンRIセンター教授
田代 学 サイクロトロンRIセンター教授

内容： 『画像解析学実習』

場所： 川内マルチメディア教育研究棟 3階 M305号室

時間： 16:20～17:50

6月26日の分子イメージング講義は、全学教育の『可視化の時代：サイエンス・ビジュアライゼーション講座』との共同開催になります。分子イメージングの画像解析に関して、講義と実習を行います。開催場所、時間帯が通常講義とは異なりますのでご注意ください。施設共通端末PCを使用しての実習になりますので、学生はログイン用に学籍番号と東北大学パスワードの情報が必要になります。また、分子イメージング講義の履修者以外で参加を希望される方は、事前にご連絡ください。

連絡先：医学系研究科機能薬理学分野
東北大学分子イメージング研究推進室
谷内一彦(717-8056) または 古本祥三(795-7801)

共催： 東北大学サイクロトロンRIセンター