



(独)産業技術総合研究所 創薬・バイオセミナー

PROGRAM

ご挨拶 15:00

前 生命情報工学研究センター 副研究センター長
明治薬科大学 教授

野口 保

**「タンパク質間相互作用を標的とした
インシリコ創薬支援」** 15:10

生命情報工学研究センター 創薬分子設計チーム長

広川 貴次

タンパク質-タンパク質相互作用を制御する医薬品の創製は、次世代創薬として注目を集めている。本発表では、インシリコ(計算機)技術を用いた、効率的なヒット化合物同定のための技術開発について紹介する。

**「糖鎖研究基盤技術を活用した
疾患バイオマーカーの開発」** 16:10

糖鎖医工学研究センター センター長
糖鎖遺伝子機能解析チーム長

成松 久

10年にわたり糖鎖研究に必要とされる基盤技術を開発してきた。その技術を応用することにより、各種ヒト疾患のバイオマーカーを探索し、実際に臨床診断に有効なバイオマーカーを開発した。その実例として、肝線維化マーカー、胆管癌診断マーカーにつき紹介する。

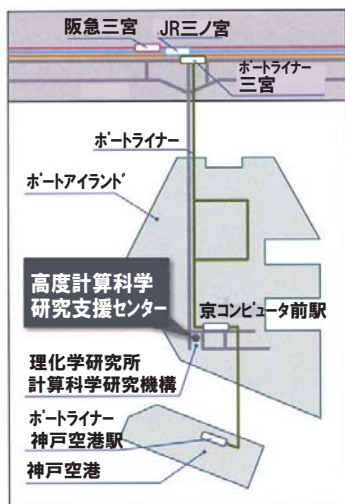
参加無料

(交流会は1人2,000円を頂戴します)

要申込

※次頁の申込用紙、または
メールでお申し込み下さい

Access Map



交流会 17:30

2012年 2月17日(金)

会場

高度計算科学研究支援
センター2階セミナー室

〒650-0047 神戸市中央区港島南町7-1-28
<http://www.j-focus.or.jp/>

JR神戸線「三ノ宮」、阪急・阪神・地下鉄「三宮」
または神戸空港からポートライナーにご乗車いただき、
「京コンピュータ前」下車徒歩3分

15:00-19:30(受付 14:30~)

講演 15:00-17:10/交流会 17:30-19:30

定員 70名(先着順)

お申し込み/お問い合わせ

神戸市企業誘致推進本部 医療産業グループ
〒650-8570 神戸市中央区加納町6-5-1
電話: 078-322-6341/Fax: 078-322-6072
e-mail: info@kobe-lsc.jp

**産業技術総合研究所
創薬・バイオセミナー 参加申込書**

FAX 078-322-6072

E-mail info@kobe-lsc.jp

①会社・団体名：

②部署・役職名：

③氏名： (ほか 名)

④住所：

⑤電話番号：

⑥E-mail：

⑦交流会への参加： あり ・ なし

【お問い合わせ先】

神戸市企業誘致推進本部 医療産業グループ（森）

TEL 078-322-6341

【参加申し込みはFAXまたはE-mailでお願いします】