

CBI 学会研究講演会予告

*** 第234回 CBI 学会研究講演会 予告 ***

テーマ：ヒトゲノム解読後のフロンティア

日時：2003年8月8日(金) 13:20 - 17:30

場所：日本薬学会 長井記念ホール

世話人：磯野克己(独立行政法人 製品評価技術基盤機構) 八尾 徹(理化学研究所)

プログラム

世話人挨拶

八尾 徹(理化学研究所)

基調講演「ゲノム解析のさらなる進展」

磯野克己((独)製品評価技術基盤機構)

「ゲノム創薬の新技法としてのRNAi」(仮題)

多比良和誠(東京大学)

「定量的なケミカル・プロテオミックスと標的探索」

小田吉哉(エーザイ株式会社)

「バイオインフォマティクス - 次の目標 - 」

美宅成樹(名古屋大学)

*** 第235回 CBI 学会研究講演会 予告 ***

テーマ：医薬品開発における物性研究の意味

日時：2003年8月26日(火) 13:00 - 17:40

場所：日本化学会 化学会館7Fホール

世話人：平山令明(東海大学)

プログラム

「物性研究を創薬にどのように生かすか」(仮題)

池田幸弘(武田薬品工業株式会社)

「医薬品の安定性に影響する分子運動」(仮題)

吉岡澄江(国立医薬品食品衛生研究所)

「製剤開発と物性研究」

早川栄治(協和発酵工業株式会社)

「医薬品の各種溶媒への溶解性の予測」(仮題)

池田博隆(株式会社菱化システム)

「COSMOthermo法の原理とそれを用いたADMET研究 in silico ADMET」(仮題)

Frank Eckert(COSMOlogic GmbH & Co)

「薬物送達システム(DDS)を利用した創薬」

岡田弘晃(東京薬科大学薬学部)

*** CBI 学会研究講演会 予告 ***

テーマ：ADME/Toxの予測

日時：2003年12月18日(木) 13:00 - 17:30 予定

場所：日本化学会 化学会館7Fホール

世話人：多田幸雄(大鵬薬品株式会社) 杉山雄一(東京大学)

プログラム

「2nd International Drug Discovery and Development Summit 報告」多田幸雄(大鵬薬品株式会社)

「in silicoの動態特性の予測」(仮題)

原田恒博(田辺製薬株式会社)

「薬物相互作用の予測およびデータベース」(仮題)

加藤基浩(中外製薬株式会社)

「トランスポーター特性の予測およびデータベース」

杉山雄一(東京大学)

「薬物肝毒性の動態代謝的観点からの予測」(仮題)

池田敏彦(三共株式会社)

目次

CBI 学会研究講演会 予告	1
年次大会事務局からのお知らせ	2
事務局からのお知らせ	2

年次大会事務局からのお知らせ

実行委員長 養王田正文 (東京農工大学)

会期 2003年9月17日(水)~19日(金)

会場 こまばエミナース(東京都目黒区大橋2-19-5)

テーマ New Frontiers for Chem-Bio Informatics

ポスター発表と参加登録の受付を開始しました!

ポスター発表の申し込み

演題受付 2003年6月1日~7月11日

採否通知 2003年7月22日

発表要旨受付 2003年8月15日

事前参加登録の上、領域区分、演題、氏名、所属、連絡先(メールアドレスを含む)と200字程度の内容説明(brief summary)をご記入の上、電子メールにてお申込みください。

参加登録

受付期間:6月1日~9月10日

参加登録費

	事前登録	(当日)
法人・個人会員	¥3,000	(¥4,000)
一般	¥8,000	(¥10,000)
学生	¥3,000	(¥4,000)

分野

1. 分子計算
2. 創薬テクノロジー
3. 分子生物学における情報計算技法

4. ゲノムワイドな解析
5. 医薬品開発と有害事象研究基盤
6. 疾病モデル
7. その他 新規技術

大会事務局

東京農工大学工学部 養王田研究室(担当 武村佳子)

〒184-8588 小金井市中町2-24-16

TEL&FAX 042-388-7479 e-mail cbi2003@bel.bio.tuat.ac.jp

<http://www.cbi.or.jp/cbi/taikai/Taikai.2003.09.17-19/Announce/indexJ.html>

事務局からのお知らせ

大会に個人会員として参加される方は、8月15日までに個人会員登録と年会費の支払いをお済ませ下さい。

会員の声をお寄せ下さい - - - CBI学会の主要な活動はほぼ月例の研究講演会、年次大会、学術誌CBI Journalの刊行、WWW(HP)による情報提供、電子メールなどによるコミュニケーションです。これらいずれの事業、あるいはその他の事業の企画、参加した感想、助言、その他ご意見をぜひ事務局(cbistaff@cbi.or.jp)にお寄せ下さい。今後の運営の参考にさせていただきます。また、会員の皆様の著作、発表論文、書評や有用なウェブサイトなどをお寄せいただくのも歓迎します。

情報計算化学生物学会(CBI学会)事務局

〒158-0097 東京都世田谷区用賀4-3-16 117ビル301

TEL.03-5491-5423 FAX.03-5491-5462

cbistaff@cbi.or.jp <http://www.cbi.or.jp/>