

# 

AJACS (All Japan Annotator/Curator/System DB administrator)

主催

日本大学生物資源科学部 私立大学高度化推進事業・ハイテクリサーチセンター構想 「ゲノム科学的アプローチによる生命共同体の包括的理解と制御法への応用 文部科学省委託研究開発事業「統合データベースプロジェクト」 大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 ライフサイエンス統合データベースセンター(DBCLS)

## 生命科学系データベースサービスの効果的な利用法に関する講演および講習です!

### 対象

日本大学生物資源科学部の学部3、4年生や大学院生、教員を始めとしたライフサイエンス分野のデータベースを効率よく利用することに興味のある方や統合データベースセンターに就職希望の方、 統合データベースが実際どのように作成、維持管理されているかに興味のある方

#### 日時

2009年5月15日(金)午前10時~午後5時半

### 定員

約50名(応募者多数の場合は学生を優先させていただきます)

### 会場

日本大学生物資源科学部 本館9階コンピュータルーム

## 質用

無料

## お問い合わせ

AJAC\$1 あっと dbcls どっと rois どっと ac どっと jp

## 内容

- \* 10:00-10:15 「はじめに:統合データベースプロジェクトとは?」
- \* 10:15-10:45「データベースを使いこなすための前準備」
- \* 10:45-11:30 「生命科学横断検索の利用法」
- \* 11:30-13:00 休憩
- \* 13:00-13:30 「DNAデータベース総覧と検索、遺伝子発現バンク(GEO)目次の使い方」
- \* 13:30-14:00 「アナトモグラフィー/BodyParts3Dの利用法」
- \* 14:00-14:30 「文献検索にまつわる各種ツールの使いこなし術」
- \* 14:30-14:45 休憩
- \* 14:45-15:45 「統合TVを駆使した遺伝子発現データの使い倒し術」
- \* 15:45-16:15 「Kazusa Annotation Suiteの活用」
- \* 16:15-16:30 休憩
- \* 16:30-17:30 大喜利 「明日から使えるデータベース・ウェブツール」

