

統合データベース講習会



AJACS 薩摩

2016.1.26(Tue)～1.27(Wed)

会場：鹿児島大学医学部共通教育棟マルチメディア情報演習室

対象：生命科学分野のデータベースを利用したい、研究に役立てたい方（初心者向け）

定員：約 50 名

参加費：無料

お申し込み&詳細：下記 URL をご覧ください（申し込み締切：1 月 20 日（Wed）12:00）

<http://events.biosciencedbc.jp/training/ajacs58>
Program

1 月 26 日

- | | |
|-------------|--|
| 9:30- 9:35 | 受入れ機関挨拶
古川 龍彦（鹿児島大学大学院医歯学総合研究科） |
| 9:35-10:50 | 「NBDC の紹介と NBDC が提供するサービス」
箕輪 真理（NBDC/DBCLS） |
| 11:00-12:30 | 「生物学的解釈をするための遺伝子発現 DB・解析ツールの使い方（前編）」
小野 浩雅（DBCLS） |
| 13:30-14:10 | 「生物学的解釈をするための遺伝子発現 DB・解析ツールの使い方（後編）」
小野 浩雅（DBCLS） |
| 14:20-15:50 | 「パスイデータベースの紹介と KEGG PATHWAY の使い方」
守屋 勇樹（DBCLS） |
| 16:00-17:30 | 「ゲノム配列とそれに付与されたデータの使い方」
坊農 秀雅（DBCLS） |

1 月 27 日

- | | |
|-------------|--|
| 9:30-12:30 | 「次世代シーケンサーから得られたデータの使い方」
坊農 秀雅（DBCLS） |
| 13:30-15:00 | 「メタボローム解析の紹介」
櫻井 望（かずさ DNA 研究所） |
| 15:10-16:40 | 「Cytoscape を使ったデータの可視化」
櫛田 達矢（NBDC） |

あじゃっくす

※AJACS（All Japan Annotator/Curator/System DB administrator）とは、ライフサイエンス分野のデータベース統合を担う人材
アノテーター（Annotator）、キュレーター（Curator）、システムデータベース管理者（System DB administrator）の総称です。

主催：科学技術振興機構バイオサイエンスデータベースセンター（NBDC）

共催：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）