

統合データベース講習会:

AJACS 越後

2018年6月26日[火]・27日[水]

新潟大学 理学部マルチメディア教室
(新潟市西区五十嵐2の町 8050 理学部棟 A518)

定員: 約 50 名 参加費: 無料

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)

お申し込み&詳細:

下記 URL をご覧ください。(申込締切: 6月18日[月]12:00)

<https://events.biosciencedbc.jp/training/ajacs69>



プログラム



6月26日(火)

10:00-10:05 受入れ機関挨拶 (新潟大学 宮崎 勝己)

10:05-11:35 NBDC の紹介と NBDC が提供するサービス

(NBDC/DBCLS 箕輪 真理)

13:00-14:30 ゲノムデータベース、ゲノムアノテーション (新潟大学 阿部 貴志)

14:40-16:10 文献情報を用いたサービスを活用する (DBCLS 山本 泰智)



6月27日(水)

10:00-11:30 塩基配列解析のためのデータベース・

ウェブツールと CRISPR ガイド RNA 設計 (DBCLS 内藤 雄樹)

13:00-15:00 実験データの生物学的解釈をするための

遺伝子発現 DB・ウェブツールの使い方 (DBCLS 小野 浩雅)

15:10-16:40 パスウェイデータベース (新潟大学 奥田 修二郎)

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・システム研究機構データサイエンス共同利用基盤施設

ライフサイエンス統合データベースセンター (DBCLS)

