

AJACS 津軽

2015年9月3日～9月4日



会場：弘前大学総合情報処理センター



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 40 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：8月31日（月）12:00）

<http://events.biosciencedbc.jp/training/ajacs56>



プログラム



9月3日（木）

9:30～ 9:35

開催機関挨拶

中井 雄治（弘前大学食料科学研究所）

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

「生体分子の立体構造データに触れてみる」

鈴木 博文（大阪大学蛋白質研究所）

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

「次世代シーケンサーデータの取り扱いと疾患ゲノム解析の基礎」

清水 厚志（岩手医科大学いわて東北メディカル・メガバンク）



9月4日（金）

9:30～ 11:00

「遺伝子発現データベースの使い方」

坊農 秀雅（DBCLS）

11:00～ 12:30

「R/Bioconductor を使った遺伝子発現解析入門」

坊農 秀雅（DBCLS）

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）

弘前大学食料科学研究所