

2016年 8月8日月・9日**火**

秋田県産業技術センター 高度技術研究館

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30名 参加費:無料

○下記 URL をご覧ください。○

(申し込み締切:8月1日(月)12:00)

http://events.biosciencedbc.jp/training/ajacs61

Program

38/8

0:30- 10:35 受入れ機関挨拶

高橋 砂織 (秋田県総合食品研究センター)

10:35-12:00 「NBDC の紹介と NBDC が提供するサービス」

森 亮樹 (NBDC)

13:00-14:30 「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」

内藤 雄樹(DBCLS)

14:30-17:00 「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」

小野 浩雅 (DBCLS)

08/9 9:30-11:30

「化合物データベース・パスウェイデータベースの紹介」

時松 敏明(DDBJ)

12:30-15:30 「オミックスデータと統計解析」

古川 亮平(岩手医科大学)

あじゃつくす

※**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)

秋田県総合食品研究センター

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)



