

統合データベース講習会：

生命科学データベースの使い方をハンズオンで

AJACS

番町

1

2018年

8月29日 水

科学技術振興機構

東京本部（サイエンスプラザ）
B1 大会議室 千代田区四番町 5-3

定員 約100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：8月21日 12:00）

<https://events.biosciencedbc.jp/training/ajacs71>



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）

プログラム

- 09:30-11:00 NBDCの紹介とNBDCが提供するサービス（NBDC 八塚 茂）
- 11:00-11:30 NBDC ヒトデータベースとTogoVar
（日本人ゲノム多様性統合データベース）の紹介（NBDC 三橋 信孝）
- 12:30-14:00 塩基配列解析およびゲノム編集のための
データベース・ウェブツール（DBCLS 内藤 雄樹）
- 14:10-15:40 実験データの生物学的解釈を助ける
遺伝子発現 DB・ウェブツールの使い方（DBCLS 小野 浩雅）
- 15:50-17:20 次世代シーケンスデータベースの紹介と歩き方（DDBJ 児玉 悠一）

