



あなたの街で
生命科学データベース講習会を開催しませんか？

統合データベース講習会：AJACS

2020年度 受入れ機関を募集します

アジャックス

「統合データベース講習会：AJACS」は、生命科学系のデータベースやツールの使い方、データベースを統合する活動を紹介する講習会です。データ解析の“入り口”を学び、研究に役立つデータベースを知ることができます。科学技術振興機構（JST）バイオサイエンスデータベースセンター（NBDC）では2011年から全国各地の大学、研究機関、企業、団体等でAJACSを開催しています。受入れ機関のご要望に応じてプログラムを構成し、データベースの開発者など専門家を講師として派遣します。今年あなたの街でAJACS！



募集件数

数件

応募方法

募集ページの応募フォームよりお申し込みください

講習会形式

PCを触りながらのハンズオン形式または座学みの講演会形式を選択できます。

費用負担

講習会の開催に必要な費用（講師の旅費や謝礼）はNBDCで負担します。

応募ページ

<https://biosciencedbc.jp/event/ajacs/application/>
今年度までの実績や開催にあたってのFAQがご覧いただけます。



応募締切

2020年 3月 8日 日

※選考結果は2020年4月末までにご登録いただいたメールアドレス宛に連絡いたします。

お問い合わせ

「統合データベース講習会」事務局
国立研究開発法人科学技術振興機構 バイオサイエンスデータベースセンター内
E-mail：AJACS@biosciencedbc.jp TEL：03-5214-8491

※お電話でのお問い合わせは、平日（土日祝日を除く）10:00～17:00をお願いします。

AJACS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（All Japan Annotator/Curator/System DB administrator）です。



国立研究開発法人科学技術振興機構
バイオサイエンスデータベースセンター



講習会メニュー

以下からご関心のある項目を組み合わせて半日～2日間のプログラムを構成します。
内容の詳細はご要望に応じて決定します。

1項目の所要時間：ハンズオン形式 約90分／講演形式 約60分

必須プログラム

NBDCの紹介とNBDCが提供するサービス

データベースカタログ、横断検索、アーカイブ、RDFポータル、NBDCヒトデータベース、TogoVarなど

選択プログラム

配列解析／検索

BLAST、UCSC Genome Browser、GGRNA、GGGenome、CRISPRdirectなど

NGSデータ検索

NCBI SRA、ENA、DDBJ、AOEなど

ヒト多型解析

TogoVar、HGVDなど

メタゲノム解析

MicrobeDB.jp

植物ゲノム

Plant GARDEN

遺伝子発現解析

RefEx、ChIP-Atlas、DAVID、metascape、GEO2Rなど

タンパク質立体構造データベース

PDBjなど

プロテオーム関連データベース

iPOSTなど

糖鎖関連データベース

GlyCosmosなど

メタボローム関連データベース

KNApSAcK Family、MetaboBankなど

マルチオミックス解析

DBKERO

化合物データベース

PubChem、KEGG MEDICUSなど

パスウェイデータベース

KEGG PATHWAYなど

細胞／発生画像データベース

SSBD

文献検索／論文執筆支援

PubMed、Allie、Colil、inMeXesなど

希少疾患情報検索

PubCaseFinder

応募要件など

- ▶ 会場の手配・無償提供と、受講者募集の広報活動をお願いいたします。
- ▶ ハンズオンの講習をご希望の場合は、PCがインターネットに接続できる環境をご用意ください。PCを使わない講演形式も可能です。
- ▶ 学会や授業等とのジョイント企画や、企業での講習会も歓迎します。

詳細は **FAQ** をご覧ください。



多くのご応募をお待ちしております。