2023年度 PAGS・DDBJ合同 初級者情報解析講習会のご案内

「先進ゲノム支援」では支援活動の一環として情報解析講習会を開催しています。今年度第1回目は、初級者向けの講習会として、遺伝研スパコンの概要を解説するとともに、Linuxの基礎から遺伝研スパコンの使い方、さらにはRNA-seq解析などの実践例題も扱う、情報解析講習会を以下の要領で開催いたします。

本講習会は、先進ゲノム支援(PAGS)、生命情報·DDBJセンター(DDBJ)が合同で開催いたします。

◆詳細: https://www.genome-sci.jp/whatsnew/event/news20230911.html

◆ 日時: 2023年10月30日(月)12:40~17:40 (予定)

◆ 会場: ハイブリッド開催(Onsite & Online Hybrid) Zoom使用 現地会場:国立遺伝学研究所(DDBJ)静岡県三島市谷田1111 W棟4階W403-405

◆ **想定スキルレベル**: 情報解析初級者(UNIX初心者)

◆ 募集人員: 現地会場: 20 名程度、オンライン参加:100名程度

- ・応募者多数の場合は、先進ゲノム支援における支援依頼者及び申請者を優先します。さらに多数の場合は抽選等で参加者を決定いたします。
- 各自のPCを持参ください(Windows、Macいずれも可)
- ・講習内容をご自身のPCで行うには遺伝研スパコンのログインユーザアカウントが必要となります。お持ちでない方で現地参加の方、およびオンライン参加でご希望の方は当選確定後直ちに取得していただく必要があります。なお、オンライン参加の方は、遺伝研スパコンのアカウント取得は必須ではありません。
- ・抽選に外れた方およびオンラインでの参加希望者にはweb配信でご参加頂けます (講習内容についてのオンライン参加者からの質問には、参加者のマシン環境依存 の問題もあるため、回答困難な場合もあることをご承知おきください)。
- ◆ 参加費: 無料(旅費は参加者でご負担ください。)
- ◆ 現地参加の受講者が講習当日までに準備すべき項目:

遺伝研スパコンアカウントの取得、およびスパコンを使用するための準備(ソフトウェアのインストール等)をして頂く必要があります。(詳細は後日、受講者にご連絡致します。)

◆ 申し込み〆切: 2023年10月2日(月)

◆ **申し込み方法:** 参加を希望される方は、下記リンクより申込フォームに入力のうえ

送信してください。

 $\frac{https://docs.google.com/forms/d/1UYl2sTPrM4JkgDkN7p6a0QQglvg0jr54uD2g}{zDC4mro}$