

共催
セミナー

無料お試し?! 植物ゲノムの解析プラットフォーム

GARDEN Cloud解析体験セミナー

6/26(水) 17:00~19:00
会場：ランドマークタワー7階

詳細、お申込みはこちら ▶



お品書き



- 1 Introduction
かずさDNA研究所とアンプラットについて
- 2 GARDEN Cloudとは？
かずさDNA研究所より、特徴や活用例についてご紹介！
- 3 解析体験！！
実際にGARDEN Cloudを使って解析！解析結果の解説も♪

その他、お役立ち情報も満載！！



GARDEN Cloudとは...？

ANCAT内で公開中のオンライン解析ツールです。
かずさDNA研究所で開発した「Mi-GARDEN」の
クラウド版で有料の解析システムです。



図の出典：かずさDNA研究所HP ▶



対象

植物関係の研究者、解析に携わる方、学生の方、
GARDEN Cloudに興味のある方

持ち物

PlantGardenはこちら ▶



解析したい「fastq」を入れたノートPC

※当日行う解析は「SNP Workflow (ゲノム変異解析)」です。
※データはネットワークの関係上、上限5GBまでお願いいたします。
また、PlantGardenに掲載のある植物ゲノムをご用意ください。
※解析にはネットワーク接続が必要です。会場ではゲストWi-Fiが
ご利用可能です

当日ご参加の方は、GARDEN Cloudにて
ご自身のデータを無料で解析できます！
さらに！解析結果の解説もあります！！

是非お手元にデータをご用意の上
ご参加ください！！



主催

公益財団法人
かずさDNA研究所

世界のDNA研究をリードするとともに、医療、農業、産業、教育の
分野で幅広く社会に貢献する研究所をめざしています。

株式会社
ANPLAT アンプラット

あらゆる解析手法を研究者の共有財産に。
実行可能なあらゆるデータ解析手法をGUI化し、無限アーカイブする
システム開発を行っています。

△当セミナーはオフラインのみの開催ですが、後日ANCATにてアーカイブ配信を予定しております。
また、会場にてご参加いただきました方にはさまざまな特典をご用意しております！

ANPLAT

株式会社アンプラット
あらゆる解析手法を研究者の共有財産に

ANCAT

ANCATはこちら ▶

