



# Nanopore Introduction Workshop

## ナノポアシークエンスを始めるための基礎知識を学べます！ (有償トレーニング、2日間)



### アジェンダ

	Day1	Day2
10:00 ~ 11:00	ナノポアシークエンスの原理（座学セミナー）	ソフトウェア MinKNOW の詳細（座学セミナー）
11:00 ~ 12:00	試薬とフローセルの紹介（座学セミナー）	ランレポートの紹介、 Day1 のラン結果の確認（座学セミナー）
12:00 ~ 13:30	昼食 / 休憩	昼食 / 休憩
13:30 ~ 14:30	フローセルプライミングとローディングの練習 (実習、MinION フローセル)	ナノポアシークエンステータ解析の基本 (座学セミナー)
14:30 ~ 16:00	ライブラリ調製（実習、SQK-RBK114.24） フローセルプライミングとローディング、	EPI2ME Labs の紹介（座学セミナー）(30 分間) – 15:00 終了 –
16:00 ~ 17:00	シークエンスのスタート（実習、GridION）	

### 2026 年前期の開催日

- ① 2月17日・18日（火・水）
- ② 3月18日・19日（水・木）
- ③ 5月14日・15日（木・金）
- ④ 6月25日・26日（木・金）

【詳細】 定 価：118,200 円（税抜）  
型 番：SUPP005  
募集定員：各回 5 名  
場 所：東京・日本橋

※申込締切は、各開催日の  
2週間前となります。

※価格は2025年11月28日  
現在のものです。  
2026年4月以降に変更の  
予定です。

- ラボにて実習を行うため、以下の情報が必要になります。
- ・バイオセーフティ教育を最後に受講された所属先名と受講日（1年以内）
  - ・健康診断の受診日（1年以内）
  - ・実験のご経験年数

今回のワーク  
ショップを通して  
実験操作の  
コツを掴むことが  
できた

実際に手に持つ  
て作業をすること  
ができる貴重な  
機会

ご参加いただいた  
お客様の声

ナノポアについてほとんど知らなくて  
も、原理、実験操作からアドバイセショ  
ンまで幅広い知識をつけることができる