

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データ解析の基本 (座学セミナー)
14:30～16:00	ライブラリ調製 (実習、SQK-RBK114.24)	EPI2ME Labs の紹介 (座学セミナー) (30分間) – 15:00 終了 –
16:00～17:00	フローセルプライミングとローディング、 シークエンスのスタート (実習、GridION)	

2026年前期の開催日

ご参加いただいたお客様の声

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

※申込締切は、各開催日の2週間前です

詳細

- 定価： お問い合わせください
- 型番： SUPP005
- 募集定員： 各回5名
- 場所： 東京・日本橋
- 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”

“ナノポアについてほとんど知らなくても、原理、
実験操作からアプリケーションまで幅広い知識を
つけることができる”

“実際に手に持って作業をすることができる貴重な
機会”



お問い合わせ

お近くの販売代理店または support@nanoporetech.com までご連絡ください。