



Seerハンズオンセミナー

2026年

日時

第1回 1月15日 (木)~16日 (金)

2026年

第2回 1月24日 (土) \sim 25日 (日)

会場

KGT (かずさDNA研究所)

定員

各20名※注1 (計40名)

従来のプロテオミクスは、測定対象があらかじめ決められたターゲット型が主流でした。Seer 社のProteograph™は、独自のナノ粒子--タンパク質コロナ形成技術により、血漿や血清などの 生体試料からアンバイアスな包括的プロテオーム解析を実現。数万種類におよぶタンパク質や そのバリアント、翻訳後修飾までを網羅的に捉え、探索的研究や新規バイオマーカー発見を可 能にします。

本セミナーでは、Proteograph解析の紹介に加え、参加者が持参した試料のサンプル調製を無償で体験いただけます※注2。

※注1 定員に達し次第、終了となります.

※注2 当日使用する試薬は期限切れのものを利用させていただく場合があります.

お申し込みはこちらから

QR コードまたは、ウェブサイトからお願いします

Seer KGT で検索 👉





お問い合わせはこちらから

かずさゲノムテクノロジーズ

- 住所:千葉県木更津市かずさ鎌足 2-6-7
- メール: KGT-otoiawase@gsjp.eurofinsasia.com
- ウェブ:https://www.kazusagt.com

Seer ハンズオンセミナー参加者募集のご案内

このたび、Seer 技術を体験いただけるハンズオンセミナーを開催する運びとなりました。本企画は、お持ち込みいただいたサンプルに対して、消費期限を過ぎた試薬を用いてワークフローを実演するものです。そのため、調製されるサンプルの品質は保証いたしかねますが、装置の操作感やサンプル処理の流れを直接ご体験いただける貴重な機会をご用意しております。

【実施内容】

- Proteograph XT Assay を用いたサンプル調製デモ
- SP100 装置操作のハンズオン体験
- Seer Proteograph XT Assay の技術紹介
- 所要時間:2日間(スケジュールの詳細については別紙をご確認ください)

【注意事項】

- 使用する試薬は期限切れのものを利用させていただく場合があります。調製される LC-MS サンプルは参考用途に限られます。
- LC-MS 解析はデモには含まれません。ご希望の先生には、20,000 円/サンプル(迅

速解析)もしくは 40,000 円/サンプル(高深度解析)にて受託解析をお引き受けいた

しますのでご検討ください。

● 本企画は教育・習熟を目的としたものであり、解析結果の正確性は保証されません。

非感染性かつ倫理審査を通過したサンプルに限ります。

● 交通費・宿泊費は参加者のご負担となります。ただし、部屋数に限りがございます

が、ご希望の方には、かずさ DNA 研究所内の宿泊施設(1 泊税込 1,320 円)をご

案内いたします)。

【募集要項】

開催日時:1)2026年1月15日(木)9時~1月16日(金)12時

2) 2026年1月24日(土)9時~1月25日(日)12時

場所: かずさゲノムテクノロジーズ (千葉県木更津市かずさ DNA 研究所内)

地図: https://www.kazusa.or.jp/access/



募集人数:40 名程度(先着順)

持ち込みサンプル:240 uL 血清・血漿サンプル (原則2サンプルまで)

※) 現地でのご参加、サンプルのみのご提供いずれもお引き受けしますが、現地で参加 される方を優先して選出させていただきます。

申込方法: KGT-otoiawase@gsjp.eurofinsasia.com へのメール連絡 (別紙申込用紙をご記入ください)

申込締切: 2025年1月12日

Seer技術を実際にご体験いただける機会ですので、ぜひご参加をご検討ください。

皆様のお申し込みをこころよりお待ちしております。

どうぞよろしくお願いいたします。

かずさゲノムテクノロジーズ

連絡先:KGT-otoiawase@gsjp.eurofinsasia.com

Seerハンズオンセミナー参加申込書

申込日: 年 月 日

お申込者情報				
ご氏名	ふりがな			
ご所属	ふりがな			
ご住所	₹			
ご連絡先	TEL Mail			
参加申込内容				
同意事項		別紙の参加規約を読み、内容に同意する		
希望日程		1月15日-16日		
		1月24日-25日		
		サンプル提供のみご希望		
サンプル持込		0		
		1		
		2		
LC-MS解析		希望する		
		□ 高深度モード(40,000円/サンプル)		
		□ 迅速モード(20,000円/サンプル)		
		希望しない		
参加者詳細				
参加者氏名		ご所属 メールアドレス		
		4		
# - W				
その他特記事項				

Seerハンズオンセミナー参加規約

1)参加資格

本セミナーは研究者・企業関係者・学生等、プロテオーム解析に関心を持つ方を対象とします。主催者が 不適切と判断した場合、参加をお断りすることがあります。

2)費用

本セミナーの受講料は無料です。ただし、参加にかかる宿泊費、交通費等は参加者のご負担となります。

3)参加者は以下の行為を禁止します:

- ・他の参加者や主催者への迷惑行為・誹謗中傷
- ・ セミナー内容の録音・録画等による無断保存・転載・配布
- ・商業目的での利用や、第三者への営業活動・勧誘行為

4) セミナー運営に関する同意事項

- ・セミナーの記録や広報を目的として、主催者が写真・映像を撮影する場合があります。撮影された内容は ウェブサイト、印刷物、報告資料等に使用されることに同意します。
- ・セミナーで使用する試薬は一部、消費期限を過ぎたものが含まれる場合があります。調製されるサンプル は参考用途に限られることを理解・同意します。

5) 持込試料に関する同意事項

- ・参加者が持ち込む試料は、必ず適切な倫理審査(IC:インフォームドコンセントを含む)を経て取得されたものに限ります。
- ・感染性が疑われる試料、または感染リスクを伴うものは持ち込みできません。
- ・ 持込試料の安全性・合法性・品質については参加者の責任とし、主催者は一切の責任を負いません。

6) 免責事項

- ・主催者は、セミナー内容の正確性や完全性を保証するものではありません。
- ・参加者がセミナーで得た情報を利用した結果について、主催者は一切の責任を負いません。
- ・システム障害によりセミナーが中断・中止となる場合があります。

7) 個人情報の取扱い

- ・ 参加申込時に取得した氏名・所属・連絡先等は、セミナー運営・関連情報のご案内のみに使用します。
- ・主催者は、個人情報を適切に管理し、参加者の同意なく第三者に提供しません。

Seerハンズオンセミナー日程表 (予定)

1日目

9:00	受付
9:30	SP100セットアップ
10:00	サンプルの準備
11:00	Seer技術に関するご紹介 1
12:00	昼食
13:00	Seer技術に関するご紹介 2
14:00	PAS(MSデータ解析ツール)利用方法のご紹介
15:00	かずさDNA研究所におけるLC-MS解析のご紹介
17:00	ペプチド濃度測定
18:00	ペプチド乾燥
18:10	解散
19:00	情報交換会

2日目

9:00	集合
9:30	ペプチド回収
10:00	ペプチド再溶解
10:30	調製サンプルのお渡し
	LC-MS受託解析のお申し込み・受付
11:00	解散