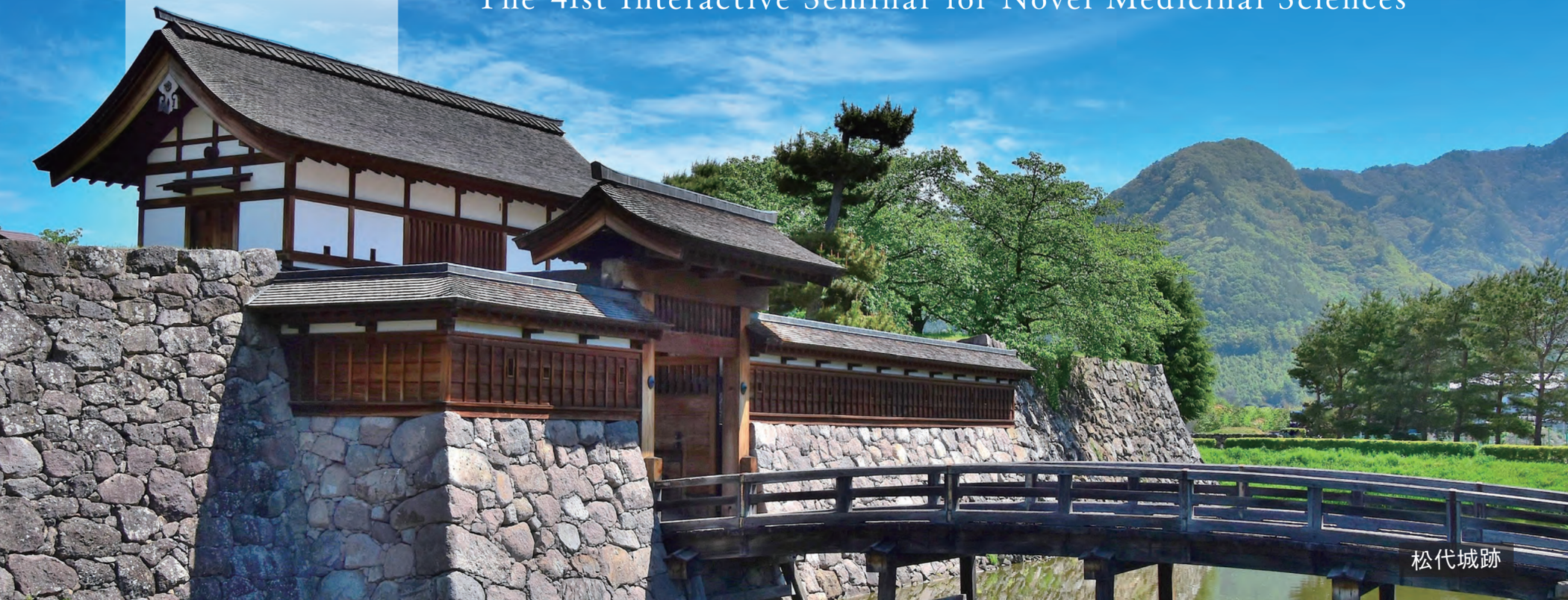


聞いて
話して
学んで
創薬

第41回 公益社団法人日本薬学会

創薬セミナー

The 41st Interactive Seminar for Novel Medicinal Sciences



松代城跡

会期

2026年7月

15日水 16日木 17日金

会場 メルキュール長野松代リゾート&スパ
長野県長野市松代町西寺尾1372-1

Tel 026-278-1811

<https://mercure-naganomatsushiro-resortandspa.jp/>



申込

2026年3月2日(月)受付開始
本学会HPよりお申し込み下さい。

<https://www.pharm.or.jp/seminar/>

定員(180名)に達次第締切 詳細はHP参照
自由討論・創薬相談会(第2日)は要予約

申込フォームはこちらから

(5月15日(金)申込締切予定)



参加費

一般 79,000円(日本薬学会会員)

学生 50,000円(日本薬学会会員)

非会員 86,000円

宿泊費・食費のみで50,000円となります。

プログラム

第1日 7.15 水

データ駆動型分子機能デザイン
ー大規模化学データによる
中分子機能の理解と設計

山東 信介 東京大学大学院工学系研究科 教授

RNA創薬におけるTranslational research
ーリボルナの科学と展開

富士 晃嗣 株式会社リボルナビオサイエンス
代表取締役CEO/COO

クライオ電顕単粒子解析と創薬研究

田中 良和 東北大学大学院生命科学研究所
分子化学生物学専攻
応用生命分子解析分野 教授

第2日 7.16 木

社長公演

アステラスが挑戦する
患者さんのための
イノベーション創出

岡村 直樹

アステラス製薬株式会社 代表取締役社長CEO



特別公演

現在調整中

LNP-mRNAワクチンプラットフォーム技術の
現状と今後の展望

城内 直 第一三共株式会社RD本部 研究統括部 ディスカバリー第2研究所 第四グループ長

ホウ素中性子捕捉療法の適応拡大を目指した
ドラッグデリバリーシステムの開発

野本 貴大 東京大学大学院総合文化研究科 准教授

第3日 7.17 金

FGFR阻害剤タスルグラチニブ
(E7090)の創製

渡辺 沙里 エーザイ株式会社
Deep Human Biology Learning (DHBL)
オンコロジーディスカバリーヘッド兼
インキュベーショングループ長

抗体創薬に貢献する糖化学

眞鍋 史乃 星薬科大学/
東北大学大学院薬学研究所 教授

PepMetrics®が切り開く、
あたらしい低分子創薬の可能性

竹原 大 株式会社PRISM BioLab 代表取締役



主催 公益社団法人日本薬学会 創薬セミナー委員会 委員長 金井 求
問合せ先 〒150-0002 東京都渋谷区渋谷2-12-15 日本薬学会学術課創薬セミナー係
E-mail: gakuji@pharm.or.jp



創薬セミナーでは
企業広告を募集
しております。

