

第14回 コアリション・コンファレンス

共創の「深化」と競争力の「核心」へ — NanoTerasuが拓くビジネスの「次なる一手」 —

【開催日時】

2026年 3/18 (水) 13:00～17:30 12:00 受付開始

【場所】 日本橋ライフサイエンスビルディング 2階ホール

【第1部：13:00～15:20】

(第1部と第2部はZoomにて同時配信予定)

基調講演：高輪と東北をつなぐ「知のデュアルハブ」：ナノテラスへの期待（仮）
此本 臣吾氏（株）野村総合研究所 取締役会長

報告1：コアリションビームラインの共創の深化、競争力強化を支援する高度化と将来構想（仮）
山根 宏之（光科学イノベーションセンター ビームライン部 部長）

報告2：ナノテラスの「見る」を「予知する」に変える：
Imaged based FEMによる計測・計算融合の新展開（仮）
岡部 朋永氏（東北大学 副理事（産学連携担当）・大学院工学研究科教授）

【第2部：15:30～16:20】

パネルディスカッション

テーマ：NanoTerasuがリサーチコンプレックスや地方創生のエンジンとなる（仮）
パネリスト：永杉博正氏（株）地域みらいブレインリンク 代表取締役社長）、小松秀樹氏（グローバル・ブレイン（株）エグゼクティブフェロー）、モンテ・カセム氏（公立大学法人 国際教養大学 理事長・学長）、二階堂玲子氏（マルニ食品（株）代表取締役社長）、高橋勝美氏（仙台市 経済局 イノベーション推進部長）、岡部朋永氏、高田昌樹

【第3部：16:30～17:30】（軽食・飲み物をご用意いたします）

交流会（名刺交換会）、パネル展示など

【会場ご案内】

日本橋ライフサイエンスビルディング
東京都中央区日本橋本町2-3-11

東京メトロ銀座線・半蔵門線「三越前」駅A6出口より徒歩3分
JR総武線「新日本橋」駅5番出口より徒歩2分

<https://www.pido.or.jp/access.pdf>

主 催：一般財団法人 光科学イノベーションセンター(PhoSIC)
共 催：(予定)国立大学法人 東北大学 一般社団法人 東北経済連合会
後 援：(予定)国立研究開発法人 量子科学技術研究開発機構 宮城県 仙台市
一般社団法人 日本経済団体連合会

