

IBM Think Lab Day @北九州

先端テクノロジー活用に向けた共創 - AI・半導体・量子コンピューター -

日時：2025年1月31日(金) 14:00-17:30 (受付開始13:30)

場所：J:COM北九州芸術劇場 小劇場 (リバーウォーク北九州内)

〒803-0812 北九州市小倉北区室町1丁目1-11

JR小倉駅(南口)より徒歩約15分/JR西小倉駅より 徒歩 約10分

申込：事前登録制 / 参加費無料



地域社会・経済の発展に、エネルギー供給の安定化やサプライチェーンの強靭化は必要不可欠です。一方、地政学的な緊張や気候変動による圧力の高まりなど、社会的課題は複雑さと不確実性を増し、企業活動にも多大な影響を与えています。そこで期待されているのが、AIや半導体、量子コンピューターなど科学技術の急速な進歩です。産官学が連携して、進歩が巻き起こす環境変化やパラダイムシフトに順応することで、地域社会・経済の発展に繋がると見込まれています。

当イベントは、先端テクノロジーの役割やインパクトを論じながら、その応用についてご紹介いたします。先端テクノロジーの活用をご検討されている方、北九州という地域で共創の輪を広げたいとお考えの皆様のご来場を、心よりお待ちしております。

Featured Program ※詳細なタイムスケジュールは後日公開いたします

■北九州市長 武内 和久 氏によるオープニングビデオメッセージ

■パネルディスカッション：先端テクノロジー活用がもたらす地域社会と経済発展の未来像



柴田 泰平 氏
北九州
産業経済局長



中藤 良久 氏
国立大学法人
九州工業大学
理事・副学長



森本 典繁
日本IBM株式会社
取締役副社長執行役員
最高技術責任者 兼
研究開発担当



井上 裕美
日本IBM株式会社
取締役 執行役員
コンサルティング
事業本部

■特別講演1：先端テクノロジー活用で切り開く新たな産業自動化革命の実現



小川 昌寛 氏
株式会社安川電機
代表取締役社長



杉浦 由紀
日本IBM株式会社
コンサルティング事業本部長
パートナー

■登壇者ほか



山之口 裕一
日本IBM株式会社
常務執行役員
コンサルティング
事業本部



古長 由里子
日本アイ・ビー・エム
デジタルサービス株式会社
執行役員
九州DXセンター長

■九州初上陸となる量子コンピューター・レプリカを含む、先端テクノロジーの展示



<お申し込み>

ibm.biz/thinklab_0131

<お問い合わせ> thinklab@jp.ibm.com



※イベント内容は事前の通知なく変更されることがあります。最新情報は、上記イベント・サイト (ibm.biz/thinklab_0131) にてご確認いただけます。また、会場の都合上1社あたりのご参加者人数をご相談する場合がございます。予めご了承くださいませようよろしくお願い申し上げます。