

半導体サプライチェーンの サーキュラー化に挑む 先駆者の集い

今や人々の日常生活に必要不可欠となった「半導体」。
その市場の重要性と成長性は明白です。だからこそ、あらゆる業界が
資源枯渇、気候変動、国際情勢の緊迫化といったリスクに直面する中、
半導体業界の持続可能性をいかに担保するかは、国内のみならず、
世界にとっての最重要課題の一つといえます。

半導体産業のサプライチェーンを循環型に移行し、
リスクを適切にマネジメントするには何が必要か？

このたび、半導体産業の循環化に取り組む先駆者たちが
「シリコンアイランド九州」に集結、業界全体の持続可能性向上について
本気で議論・発信するシンポジウムを開催します。

環境と経済が両立するサプライチェーンの構築、
社会全体の持続性向上を目指して

シリコンアイランド九州からの サステナブル宣言

2024年7月23日(火)

13:15~16:15 (12:45開場)

JR九州ステーションホテル小倉
5階「飛翔」(JR小倉駅に直結)

参加無料
(事前申込)

定員 - 100名

シンポジウムお申し込み

下記Webサイトの「お申し込み」ボタンよりお申し込みください。

<https://www.amita-hd.co.jp/vision/symposium2024.html>

▶ シンポジウムに関するお問い合わせ

TEL : 0120-936-083 / メール : contact@amita-net.co.jp

▶ 広報・取材に関するお問い合わせ

TEL : 075-277-0795 / メール : press@amita-net.co.jp



Webサイト
QRコード

主催 - アミタホールディングス株式会社

登壇者 (予定)

北九州市

北九州市長 武内 和久 氏

インドの環境最大手企業ラムキーグループ

Re Sustainability

Executive Director, Chief Executive Officer
Mr. Masood Mallick

半導体の基板となるシリコンウェーハの製造大手

(株)SUMCO

取締役 専務執行役員 加藤 健夫 氏

日本最大手、世界トップクラスの鉄鋼メーカー

日本製鉄(株)

顧問 中井 徳太郎 氏 (元環境事務次官)

バックキャスト思考でビジネスモデル変革を支援

(一社)サステナブル経営推進機構

理事長 石田 秀輝 氏 (東北大学名誉教授)

循環型システムを創るリーディング・カンパニー

アミタホールディングス(株)

代表取締役社長 兼 CIOO 末次 貴英

主なプログラム (予定)

基調講演

アジアにおける半導体産業の未来と
サーキュラー型サプライチェーンの必要性

招待講演

半導体業界の今と未来展望
~九州市場の重要性と持続性の取り組み~

招待講演

資源循環が導くサステナブルな産業の未来

招待講演

サステナブルなサプライチェーンのかたち
~1つの世界で暮らせる社会を目指して~

鼎談

半導体産業の未来を変える
サーキュラー型サプライチェーン構築への挑戦

来賓挨拶

半導体産業サステナブル宣言への期待

※登壇者及びプログラム内容は変更となる場合がございます。予めご了承ください

AMITA