

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

調整中

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
シリコンウエーハの製造大手

(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 (前環境事務次官)

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

他

プログラム (予定)

基調講演

半導体産業のサステナブル化・
サーキュラー化に向けた産業政策 (仮)

招待講演

アジアにおける半導体産業の環境取り組みと
サーキュラーサプライチェーンの必要性 (仮)

招待講演

アジアにおける九州市場の重要性と
持続性取り組み (仮)

鼎談

半導体産業の未来を変える
サーキュラー型ビジネスモデルへの挑戦 (仮)

※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