

日本の半導体・デジタル戦略 シンポジウム

～産学の経済安全保障の視点を含めて～

ベルサール
東京日本橋
にて
リアル開催

2023年 8月 3日 (木) 12:30 – 17:30(予定)

シンポジウム終了後1時間程度、立食形式の懇親会を予定しております。

半導体は、電子機器や自動車などの製造業はもちろん、通信、AI、宇宙、防衛など、広くあらゆる分野において不可欠となっています。そのような半導体の開発・生産能力が自国の不可欠性を大きく左右することとなることや、近年の半導体の供給不足が経済活動に深刻な影響を与えた事実、すなわち、半導体をめぐる経済安全保障上のリスクを踏まえ、世界各国の政府や企業が、半導体に関する政策・研究を、巨額の予算を投じて積極的に進めています。

このような世界情勢を踏まえ、日本の半導体をめぐる政策、研究、規制はどうあるべきか、日本の企業（半導体メーカーのみならず半導体のユーザーである他の全ての企業）は、世界各国による半導体をめぐる政策に対してどのように対応していくべきか（支援策を活用すべきか、半導体のサプライチェーンをどのように再編成していくべきか、等）、国会議員の先生方・関係省庁のご担当者様・アカデミアの先生方・関係企業のご担当者様・法曹実務家にて、講演・パネルディスカッション形式で、日本企業における実務対応の道しるべとなるよう議論を深め、もって日本経済・日本企業の発展、日本の経済安全保障を支援します。

申込 方法

本シンポジウムにご参加をご希望の皆様は、事前にご登録をいただき、ご来場ください。

以下のURLまたはQRコードからお申込みをお願い申し上げます。

お申込みは、**7月20日(木)**から可能となります。

なお、登壇・共催・後援のご関係者様に限定したご招待となりますので、それ以外の方へのご転送等のご遠慮ください。

※主催者の都合によりご参加をお断りする場合がございます。

※フリーメールアドレス、携帯メールアドレスからのお申込みはご遠慮いただいております。

参加申込URL：

<http://semiconductor-symposium0803.peatix.com>



登壇者

- ◆ 岸田 文雄 内閣総理大臣 ※ビデオメッセージでのご出演を予定しております。
- ◆ 西村 康稔 経済産業大臣
- ◆ 甘利 明 衆議院議員／自由民主党半導体戦略推進議員連盟 会長
- ◆ 内閣府、総務省、文部科学省、経済産業省、防衛省の各ご担当の皆様
- ◆ 黒田 忠広 東京大学大学院工学系研究科 教授
- ◆ 細川 昌彦 明星大学教授／元経済産業省貿易経済協力局貿易管理部長
- ◆ 石村 和彦 国立研究開発法人産業技術総合研究所 理事長
- ◆ 五神 真 国立研究開発法人理化学研究所 理事長
- ◆ 東 哲郎 技術研究組合最先端半導体技術センター (LSTC) 理事長
- ◆ 小池 淳義 Rapidus株式会社 代表取締役社長
- ◆ 高橋 泰三 富士通株式会社 執行役員
- ◆ 伊藤 隆 三菱電機株式会社 経済安全保障統括室長
- ◆ 岩倉 正和 TMI総合法律事務所 弁護士／一橋大学大学院法学研究科ビジネスロー専攻特任教授
- ◆ 境田 正樹 TMI総合法律事務所 弁護士／TMI防衛・経済安全保障PG共同代表
- ◆ 白石 和泰 TMI総合法律事務所 弁護士／TMI防衛・経済安全保障PG共同代表
- ◆ 上野 一英 TMI総合法律事務所 弁護士／学習院大学法学部法学科非常勤講師

※登壇者及びシンポジウムの終了時刻は変更となる可能性がございます。

共催

国立大学法人東京大学大学院工学系研究科 / 国立研究開発法人産業技術総合研究所
国立研究開発法人理化学研究所 / TMI総合法律事務所

後援： 一般社団法人 電子情報技術産業協会 (JEITA) / 一般社団法人 日本半導体製造装置協会 (SEAJ)
SEMIジャパン / 一般財団法人 安全保障貿易情報センター (CISTEC)

プログラム概要

■ ご挨拶

主催者あいさつ

■ 祝辞

岸田 文雄 氏 内閣総理大臣
石村 和彦 氏 国立研究開発法人産業技術総合研究所 理事長

■ 特別講演

甘利 明 氏 衆議院議員／自由民主党半導体戦略推進議員連盟 会長
岩倉 正和 氏 TMI総合法律事務所 弁護士／一橋大学大学院法学研究科
ビジネスロー専攻 特任教授（モデレーター）

■ パネルディスカッション

第1部 国際情勢を踏まえた日本の経済安全保障の今後・あり方（13:30～[予定]）

本セッションでは、世界情勢を踏まえた半導体を巡るグローバルサプライチェーンの変化を展望した上で、日本の今後の半導体戦略の道筋等について議論します。

西村 康稔 氏 経済産業大臣
細川 昌彦 氏 明星大学教授／元経済産業省貿易経済協力局貿易管理部長
小池 淳義 氏 Rapidus株式会社 代表取締役社長
境田 正樹 氏 TMI総合法律事務所 弁護士／TMI防衛・経済安全保障PG共同代表（モデレーター）

第2部 次世代半導体の研究開発戦略（15:00～[予定]）

本セッションでは、次世代半導体開発の現状を整理したうえで、今後日本の次世代半導体の開発・製造がスピーディー、かつ、より確実に実現され、これが日本に根付くために必要なポイント等について議論します。

金指 壽 氏 経済産業省商務情報政策局情報産業課 課長
轟 渉 氏 文部科学省研究開発局環境エネルギー課 課長
五神 真 氏 国立研究開発法人理化学研究所 理事長
黒田 忠広 氏 東京大学大学院工学系研究科 教授
東 哲郎 氏 技術研究組合最先端半導体技術センター（LSTC）理事長
上野 一英 氏 TMI総合法律事務所 弁護士（モデレーター）

第3部 半導体を含む先端技術・重要技術をめぐる経済安全保障関連リスクとその対応（16:15～[予定]）

本セッションでは、半導体のみならずその他日本企業が有する事業戦略上重要な技術を巡る経済安全保障関連リスクの現状とその対応策等について議論します。

飯田 陽一 氏 内閣府政策統括官（経済安全保障担当）
西川 和見 氏 経済産業省大臣官房経済安全保障室 室長
総務省ご担当官
防衛省ご担当官
高橋 泰三 氏 富士通株式会社 執行役員
（SEVP CRM0（兼）グローバル政策推進経済安全保障担当）
伊藤 隆 氏 三菱電機株式会社 経済安全保障統括室長
白石 和泰 氏 TMI総合法律事務所 弁護士／TMI防衛・経済安全保障PG共同代表（モデレーター）

■ 閉会のご挨拶

加藤 泰浩 氏 東京大学大学院工学系研究科 研究科長・工学部長システム創成学専攻 教授

■ 懇親会

懇親会（17:45～19:00（予定））※シンポジウム終了後に立食形式での懇親会を予定しております。

TMI総合法律事務所 防衛・経済安全保障プラクティスグループ(PG)について

各関係省庁とのネットワーク、国際経験、経済安全保障分野の専門性を有する弁護士チームが、海外に展開するオフィスと緊密に連携して、依頼者のニーズに対応するトータルな解決策を提供しています。

TMI総合法律事務所防衛・経済安全保障PG 境田正樹・白石和泰・上野一英



■ お問い合わせ先（※8月3日の半導体シンポジウムの件とお伝えください）

TMI総合法律事務所（<https://www.tmi.gr.jp>）
〒106-6123 東京都港区六本木6-10-1 六本木ヒルズ森タワー23F
Tel: 03-6438-5511 Fax: 03-6438-5522
Mail: semiconductor_symposium20230803_TMIstaff@tmi.gr.jp
担当弁護士：境田正樹・白石和泰・上野一英（事務担当：小田・代・佐藤（祐））