

プログラム

- オープニング 井田 次郎（金沢工大、シリテック分科会幹事長）
- 応用物理学会会長挨拶
平本 俊郎（東京大学、応用物理学会会長）
- 経済産業省からのご挨拶とご講演 - 国の半導体関連施策と状況 -
金指 壽（経済産業省 商務情報政策局 情報産業課長）
- Title to be announced
堀田祐一
（Japan Advanced Semiconductor Manufacturing株式会社 取締役社長）
- Rapidusが目指す世界 - その戦略と展望
小池 淳義（Rapidus株式会社 代表取締役社長）
- 熊本県からのご挨拶とご講演
-熊本県の半導体関連施策と状況-
木村 敬（熊本県 副知事）
- パネル討論 - 日本の先端ロジック半導体の再起に向けて -
モデレータ：若林 整（東工大）
パネラー： 木村副知事、金指課長、小池社長、他
- クロージング 遠藤 和彦（東北大、シリテック分科会 前幹事長）

再起する日本の 先端ロジック半導体

2023年9月19日(火)

13:30 ~ 17:30

A401（熊本城ホール）+オンライン
オンライン聴講無料

再起を目指す日本の先端ロジック半導体について、その中心にいるエグゼクティブの方々に熱い思いを語っていただく。国の戦略、熊本県の施策と状況、及び、JASMの戦略、Rapidusの戦略をご説明いただく。さらに、パネル討論も行い再起に向けた重要事項を語りあっていただく。

第84回 応用物理学会 秋季 学術講演会
一般公開 シンポジウム（NT1）
企画：学会本部
シリコンテクノロジー分科会

代表世話人：井田次郎（金沢工大）
世話人：平本俊郎（東大）、栗村 直（NIMS）、遠藤和彦（東北大）

シンポジウム「再起する日本の先端ロジック半導体」参加方法

オンライン参加

無料

応用物理学会大会HP内の「一般公開シンポジウム」のページに、ZoomウェビナーのURLを掲載いたしますので、クリックしてご参加ください。どなたでもご参加いただけます。

当シンポジウムについては、当日のみ御覧いただけます。後日録画配信はありません。

<https://meeting.jsap.or.jp/opensymposium>（8月下旬頃公開予定）



一般公開シンポジウムページ

現地参加

有料

熊本城ホールで現地参加いただく場合は、「応用物理学会秋季学術講演会」への参加申込が必要です。会員12,000円、非会員23,000円（8/31までの前期参加申込割引価格）となります。

シンポジウムのみ販売はございません。

以下URLよりお申込みください。

<https://meeting.jsap.or.jp/registration>

お申込みいただきますと、参加票が発行できるようになります。

当日は、ご自身で参加票を印刷して、直接会場（熊本城ホールA401）にお越してください。

会場付近に参加票ホルダーがおりますので、参加票を首から下げて聴講ください。受付はございません。こちらの参加票で、9/19~23に開催の応用物理学会秋季学術講演会の全ての講演（有料セミナー除く）にご参加いただけます。



第84回応用物理学会秋季学術講演会
参加申込ページ

