

令和8年1月29日
北九州市産業経済局

報道機関各位

～北九州市初！日本の半導体産業を牽引する Rapidus(株)の講演会が実現～

北九州市域の半導体関連企業が一堂に会する！
**「第5回『北九州半導体ネットワーク』
総会・特別講演会・交流会」を開催します！**

北九州市では、「稼げるまち」の実現を目指し、半導体関連企業の誘致をはじめ、企業の販路開拓等の支援に取り組んでいます。また、北九州学術研究都市の新たな戦略である「G-CITY戦略」においても、半導体産業を重点分野に位置づけ、産学官一体となり研究開発や人材育成等を進めています。

この度、市域の半導体産業の活性化に向けて設立された、「北九州半導体ネットワーク」の総会及び特別講演会、交流会を開催します。

特別講演会には、国家プロジェクトとして、世界最先端である 2nm のロジック半導体の開発・製造を進める、Rapidus 株式会社専務執行役員・エンジニアリングセンター長である折井靖光氏を講師にお迎えします。

世界をリードする最先端の技術開発の動向や、新たな技術が切り拓く半導体の未来について、「メイド・イン・ジャパンの挑戦：チップレット技術が拓く新次元への道」と題して、幅広い知見に基づきご講演いただきます。

さらに、交流会の冒頭には、武内市長から半導体関連企業の皆様に向け、ご挨拶をさせていただきます。

ネットワーク会員企業も増加の一途をたどっており、益々活況を呈する半導体産業について、是非取材方よろしくお願ひいたします。

記

【開催概要】

1 日 時 令和8年2月6日（金）14：30～19：45

2 会 場 リーガロイヤルホテル小倉（北九州市小倉北区浅野2-14-2）
総会・特別講演会：3階 エンパイアルーム
交流会：4階 ロイヤルホール

3 次 第

(1) 総 会 (会員企業のみ) 14:30~16:30

北九州半導体ネットワーク及び国・県の取組みについて 等

(2) 特別講演会 (一般参加可) 16:50~18:00

『メイド・イン・ジャパンの挑戦:チップレット技術が拓く新次元への道』

講師: Rapidus 株式会社 専務執行役員・エンジニアリングセンター長
博士 (工学) 折井 靖光 氏

(3) 交流会 (一般参加可) 18:15~19:45

主催者挨拶 (18:15~18:20) 北九州市長 武内 和久

※会場では、会員企業6社による企業紹介ブースも設置しています。

4 主 催 北九州市・(公財) 北九州産業学術推進機構

※チップレット: 一つのパッケージ内で複数の機能の異なる半導体を組み合わせ、大規模なシステムを構築する技術のこと。

【問合せ先】

産業経済局 未来産業推進課

担当課長: 岩本 担当係長: 安藤

TEL: 093-582-2905