

令和7年3月25日

担当課：新産業振興課
直 通：092-643-3445
内 線：3772
担 当：渡邊、境野

益芯科SSB株式会社設立記念式典に服部知事が出席します！

令和7年1月、台湾の半導体設計企業「益芯科技（CMSC, Inc.）」が、県の外郭団体である公益財団法人福岡県産業・科学技術振興財団内に「益芯科SSB株式会社」を設立しました。

同社は、益芯科技のIC設計サービスを担う重要な拠点となります。このことは、本県が目指す「グリーンデバイス」の一大開発・生産拠点の形成に向けた大きな追い風となります。

3月27日（木）、同社の設立記念式典がヒルトン福岡シーホークで開催され、服部知事が出席します。

1 日時

令和7年3月27日（木） 14:00～16:00

2 場所

ヒルトン福岡シーホーク 5階 オリーブ（福岡市中央区地行浜2-2-3）

3 出席者

約80名（半導体関連企業・大学・自治体関係者）

4 次第

- （1）テープカット・記念撮影
- （2）来賓挨拶
- （3）主催者挨拶
- （4）自由交流

■企業概要

益芯科SSB株式会社

設 立 令和7年1月7日

所 在 地 公益財団法人福岡県産業・科学技術振興財団 福岡システムLSI総合開発センター 401号室（福岡市早良区百道浜3-8-33）

代 表 者 代表取締役会長 陳 仲羲（Johnsea Chen）

業 務 内 容 IC等設計サービス、IC知的財産（SIP）製品設計サービス

益芯科技 (CMSC, Inc.) ※親会社

設 立 2003年

所 在 地 台湾新竹サイエンスパーク

代 表 者 Chairman/CEO 陳 仲羲 (Johnsea Chen)

従業員数 80名

業務内容 IC等設計サービス

概 要 2001年にCadence Design Systems社の資本によりIC設計サービス会社として台湾新竹サイエンスパークにて業務を開始。その後、ICに係る様々な顧客ニーズへのサービス拡大を図るため、ウェハファウンダリ、ベンチャーキャピタルから累計1,800万ドルの資金を調達し、2003年の会社再編を経て、ASIC (特定用途向けIC) ターンキーベンダーとして会社を設立。
(Cadenceが保有する全株式は譲渡済み)

★ 報道機関の皆さまへ

取材については、事前に主催者への申し込みが必要になります。

御希望の方は3月26日(木)10:00までに別紙「益芯科SSB株式会社設立記念式典 取材申込用紙」によりお申込みください。

なお、主催者への取材は以下時間にて対応をお願いします。

【事前取材】 13:00~13:40 @5F セガ

【会場取材】 14:00~14:30 @5F オリーブ

※会場取材は、14:30に退出いただくため、主催者への直接取材はできません。

そのため、直接取材を希望される場合は、事前取材への申込みをお願いします。

必要事項をご記入の上、
3月26日(水) 10:00 までにご回答下さい。

Email: shinsangyo@pref.fukuoka.lg.jp
(福岡県商工部新産業振興課)宛

取材申請書

【益芯科 SSB 株式会社 設立記念式典】 取材申請書

御社名			
貴紙・誌名 番組名			
取材当日の代表者	所属: お名前:		
TEL		来場方法 車 Or 公共交通機関	
携帯電話			
PC メールアドレス			
ご同行者人数 (ご本人様を含む)	人	ご同行者 お名前	
取材形態	撮影 (有 ・ 無) 記事のみ	カメラ台数	ムービー: カメラ台 台 会場内動き回り 台 スチール: カメラ台 台 会場内動き回り 台
取材予定	<input type="checkbox"/> 事前取材 <input type="checkbox"/> 会場取材		
掲載・露出予定日	月 日 () 予定		

※ ご取材は、事前のお申し込みをいただけない場合、お断りさせていただく場合がございます。

※ 取材中は、腕章等身分が分かるものを見る場所に掲示をお願いします。

※ 一部撮影不可の場所がございます。あらかじめご了承ください。

※ 当日はお名刺
をご持参くださ
いますようお願い
申し上げます。

【備考】

その他、何かご希望
がございましたら、
ご記載ください