



報道関係各位



2019年7月24日  
株式会社 ZMP

## ZMP World 2019 で 7 月 25 日 記者発表 中国事業展開に向けて、合弁会社設立を基本合意 -ZMP グローバル展開の一環として、中国事業を本格立ち上げ-

株式会社 ZMP(東京都文京区、代表取締役社長:谷口 恒)は、中国での本格的な事業展開を目指して中国に合弁会社を設立することで、Jie Chen 氏らと基本合意しました。

ZMP のミッション「ヒトとモノの移動を自由にし、楽しく便利なライフスタイルを創造する」は、日本だけにとどまらずグローバルで求められており、ZMP は今後事業をグローバルに展開していきます。その中で中国は 2017 年には世界の GDP に占める割合は 15%まで拡大し、グローバル展開において重要な位置づけにあります。

その中国での事業展開を目指し、本合弁会社はまずは ZMP の物流支援ロボット CarriRo®の中国での販売・保守から事業を開始します。さらに宅配ロボット CarriRo® Deli、自動運転バスをはじめとする、さらなる ZMP の商品・サービスの中国市場への展開も行っていきます。また将来的には合弁会社における新商品・サービスの開発も検討していきます。

本合弁会社は、中国と日本の最先端技術に詳しい Jie Chen 氏らとパートナーを組むことにより、中国でのこのミッションの実現に向けて取り組んでいきます。

Jie Chen 氏は、1980 年代末に国費留学生として日本で留学し博士学位を取得後、日本企業と国立大学副教授を務めた経験があり、また中国に戻ってからは国立研究所の主任教授などを務め、信号処理、SOC 設計及び自動運転技術などの研究開発を従事しています。

なお本合弁会社設立については、2019 年 7 月 23 日から 7 月 26 日に開催する ZMP World 2019 の中で、Jie Chen 氏と共同記者発表を行います。

### Day3: 7 月 25 日 (木) 記者発表

- ・ 10 時 50 分～11 時 10 分 ZMP のグローバル展開 中国での事業展開  
Institute of Microelectronics, Chinese Academy of Sciences  
Deputy CTO Professor Jie Chen 氏  
(株)ZMP 代表取締役社長 谷口 恒



### 【ZMP World 2019 特設ページ】

<https://www.zmp.co.jp/products/zmpworld2019>

各日のプログラムについて公開しております。



## 【お申し込み方法】

以下の予約申し込みページよりお申し込みをお願いします。

参加お申し込みページ：<https://www.zmp.co.jp/products/zmpworld2019/yoyaku>

※競合製品をお取り扱いされている場合など、お断りさせて頂く場合があります。

予めご了承ください。



## 【ZMP World 2019 開催概要】

テーマ：『R&D から量産化へ -ZMP が起こすロボリューション-』

開催日時：2019年7月23日(火)～26日(金) 10:00～18:00

会場：ベルサール飯田橋ファースト（東京都文京区後楽2-6-1 住友不動産飯田橋ファーストタワー）

参加費：無料（懇親会は有料となります）

特設ページ：<https://www.zmp.co.jp/products/zmpworld2019>

## 【本件に関するお問合せ】

株式会社 ZMP ZMP World 2019 事務局 TEL: 03-5802-6901 E-Mail: info@zmp.co.jp

## 【株式会社 ZMP】

<http://www.zmp.co.jp/>

本社：東京都文京区

代表取締役社長：谷口 恒



Robocar® Walk



Robocar®  
Mini EV Bus



Robocar® SUV



Robocar® MV2



CarriRo®



CarriRo® Deli

「Robot of Everything ヒトとモノの移動を自由にし、楽しく便利なライフスタイルを創造する」というミッションのもと、①RoboCar®&センサーイノベーションは人の移動を担いRoboCar®シリーズとRoboVision®他各種センサー、②CarriRo®クリエイションは、モノの移動を担い物流支援ロボット CarriRo®と宅配ロボット CarriRo® Deli、③IZAC®レボリューションは、自律移動に関するお客様の事業へ革新をもたらすサービス、④RoboTest®ソリューションは、走行テスト・データ取得および解析サービスを提供いたします。2020年の人とモノの移動の無人運転化レベル4の実現に向け実証実験を重ねています。日本初の歩道走行を目指す宅配ロボット CarriRo® Deli、Robocar® Walk は、量産化へ向けた事業パートナーの募集を開始しております。ZMP はこれからも世の中に感動を与える製品やサービスを提供してまいります。