

第 20 回 桜美林大学 日中ビジネスサロン

主催：総合研究機構・日中ビジネス研究所

基調講演

高齢化を乗り越える

～人と協働する AMR を新しい労働力に



日付：2021年11月4日（木）18:30～20:00（18:00～ 開場）

開催形態：オンライン開催（Zoom ミーティング、使用言語：日本語）。参加費無料。

（Zoom インストールは必要。参加お申込み後にアクセスの URL（ミーティング ID）をご案内致します）

参加：ご参加は事前お申し込みが必要です。下記サイトまたは QR コードにて、所定事項をご記入下さい。

お申し込みサイト：<http://bit.ly/35javav> 〆切：10月27日（水）

進行：雷 海濤（大学院長、経営学学位プログラム教授、日中ビジネス研究所長）



QRコードでも
お申込み可能

◆内容

差し迫った高齢化問題に対し、人々が解決策を模索しているなか、AMR（自律移動型ロボット）は注目を集めているトレンドの一つです。自己位置推定や自律走行能力を備えたロボットは人手不足の課題を解決するために、物流倉庫、老人介護、病院、ホテルなどの幅広い分野で活用されています。中国発のハイテク企業であるシリウスロボティクス（Syrius Robotics）は AMR を扱うスタートアップで、今回創業者兼 CEO である蔣超（ショウ チョウ）氏は AMR が新しい労働力になる方法を紹介します。

◆講演者：蔣 超（Syrius Robotics 創業者、CEO）

元 Google X Lab Project Tango のリーダー。日本モトローラと米 Nvidia などの大手企業で要職を歴任し、VSLAM ビジュアルナビゲーション、パラレルコンピューティングとディープラーニング領域において豊富な経験と最先端の洞察力を持っている。画像データ処理技術、AR 技術を生かし、実用性重視のロボット開発を自らリーダーする。



◆オンライン参加について

Zoom 利用のオンライン開催ですが、通信事情により映像や音声乱了り、開催自体が中断する場合がありますので、予めご了承下さい。参加お申込みの方に別途、詳細内容をご案内致します。

以上