

# Sier's Day in 仙台

FA・ロボットシステムインテグレータ協会では、Sier 企業間やロボット導入を考えていらっしゃる企業様との交流を図るために、各地で「Sier's Day」を開催しています。今回は、ロボット導入のきっかけをつかんでいただくための講演を準備いたしました。ロボット導入を考えていらっしゃる皆様、ぜひ足をお運びください。

1. 日 時 2022年7月21日(木) 13時~16時45分
2. 会 場 TKPガーデンシティ仙台 ホール30A ※WEB併催(Cisco WebEx 使用)
3. 主 催 FA・ロボットシステムインテグレータ協会
4. 参 加 無料



## プログラム

- 13:00 ~ 13:05 「開会挨拶」 Sier 協会 会長 久保田 和雄 (三明機工 代表取締役)
- 13:05 ~ 13:35 特別講演  
「クリエイティブ・ソフトマシン開発—やわらかものづくりが創る未来社会—」  
山形大学 准教授 小川 純
- 13:35 ~ 14:05 特別講演  
「ROS を活用してサービスロボット Sier を目指す当社の取り組み」  
株式会社クフウシヤ 代表取締役 大西 威一郎
- 14:05 ~ 14:35 「ロボット導入を成功させるためのポイント」  
株式会社バイナス 取締役 永井 伸幸
- (休憩)
- 14:45 ~ 15:00 「Sier 協会の紹介」 Sier 協会事務局
- 15:00 ~ 15:30 「当社が Sier 事業を始めるに至った経緯」  
株式会社クツザワ 代表取締役社長 沓澤 淳利
- 15:30 ~ 16:10 「Sier 企業紹介」  
株式会社トガシ技研、株式会社マトロ、  
ロボコム・アンド・エフエイコム株式会社 他
- 16:10 ~ 16:25 「ロボット関連施策紹介」 東北経済産業局
- 16:25 ~ 16:30 「閉会挨拶」 Sier 協会 地域連携分科会主査 鶴野 政人 (株式会社ヒロテック 会長)
- 16:30 ~ 16:45 名刺交換
- (17:00 ~ 隣接会場にて懇親会) ※懇親会は別途参加費がかかります。

### ◆ お申込み方法 ◆

下記URLよりお申し込みください。

<https://www.rob-navi.com/webroot/siersdayapplication/129.php>



お申込み画面 QR コード

### ◆ アクセス ◆

〒980-6130

宮城県仙台市青葉区中央 1-3-1

AER 30F (事務所: 30F)

Tel.022-204-1036

JR 東北本線 仙台駅 西口 徒歩 2 分

仙台市地下鉄南北線 仙台(地下鉄)駅 北 8 出口 徒歩 2 分



TKP ホームページより

### ◆ お問い合わせ先 ◆

FA・ロボットシステムインテグレータ協会 事務局 ((一社) 日本ロボット工業会内)

TEL : 03-3434-2948 FAX : 03-3578-1404 Mail : sier@jara.jp

## ◆◆◆ 講師プロフィール ◆◆◆



### 講師：小川 純 氏 山形大学 准教授

情報科学の視点からソフト材料と 3D プリンティングをクロスオーバーさせるやわらかものづくりの POC を推進するため、やわらかさに起因する機構・知能を創り、人の心にポジティブに作用する新しいコミュニケーション媒体「クリエイティブ・ソフトマシン」の研究開発と社会実装を目指す情報科学者。2015 年北海道大博士号（情報科学）取得後、NY コロンビア大学研究員、会津大准教授を経て、2019 年より現職。



### 講師：大西 威一郎 氏 株式会社クフウシヤ 代表取締役

福島県南相馬市と神奈川県相模原市を拠点に、自律移動型サービスロボットの研究開発&受託開発と Universal Robot 等の協働ロボット SIER に取り組む、創業 8 年目のロボットベンチャー。SLAM や Navigation Stack 等の ROS ソフトウェア開発を強みに、メカ / 電気も社内にて一貫設計で取り組んでいる。製作実績は、自社製品として掃除ロボット Asion や TIG 溶接支援ロボット CO TIG Welders、受託開発として日本科学未来館様 AI スーツケースや(株)大気社様環境測定ロボットなど。

## ◆◆◆ Sier 協会 ご挨拶 ◆◆◆



### SIER 協会 会長：久保田 和雄 氏 三明機工株式会社 代表取締役社長

1978 年三明機工株式会社設立。2011 年 SANMEI MECHANICAL THAILAND 設立。2017 年蘇州贊明自動化有限公司設立。35 年間にわたり産業界の自動化に貢献。アルミダイカストマシン周辺ロボット・液晶ガラス基盤検査梱包装置・鋳造溶解プラント・FA ロボットシステムなど多岐にわたる。2020 年より（一社）日本ロボット工業会副会長。



### SIER 協会 地域連携分科会主査：鶴野 政人 氏 株式会社ヒロテック 会長

1972 年ヒロテック入社。2000 年社長就任。2012 年より現職。自動車部品メーカーとして、ドア・排気系部品の開発・設計・生産までの一貫生産体制を整え、プレス金型、治具装置、各種組立プラントも手掛ける国際的な総合メーカーに成長。その経験を活かし、自動車分野以外でもロボットシステムインテグレータに力を入れる。

## Sier協会メールマガジンのご案内

### ★ メールマガ登録をお願いします！ ★

Sier 協会では、メールマガジンを配信しています。  
Sier 協会会員以外の方でも、どなたでも登録することができます。

#### ■ Sier協会メールマガ

Sier協会の公式メールマガジン「JARSIA」です。毎週金曜日を配信日としてご案内中です。  
Sier's Dayや新商品・サービス説明会を始めとする協会の行事・イベントのご案内、ロボット Sier検定試験、ロボットSI基礎講座など各種教育プログラム関連のセミナーや試験の情報発信、その他Sier協会会員向けに分科会会議の予定や申込方法のご案内等をお届けしています。また、官公庁からのお知らせや各種補助金情報なども掲載しています。

配信日は、祝日や休日の場合などにより変更になることがあります。

<http://www.farobotsier.com/admission.html>



Sier協会メールマガQRコード