

2023年2月吉日

各位

ORiNフォーラム 2023開催のご案内

ORiN協議会事務局

厳寒の候、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて題記の件、昨年の活動及び今年の活動計画のご報告とORiN最新技術情報のご紹介を兼ね、ORiNフォーラム2023を開催いたします。

ご多忙の折とは存じますが、万障お繰り合わせの上、ご参加いただきますよう謹んでご案内申し上げます。

記

■開催要領

日 時： 2023年 3月 2日（木） 13:00～16:40 （受付開始 12:30）

会 場： 機械振興会館 地下2階 ホール
〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8

定 員： 75名

参加費： 無料

申込方法：ORiN協議会ホームページにて、「ORiNフォーラム2023 参加お申し込み」ページ（下記URL）に必要事項をご記入の上、お申し込みください。
会場の都合上、定員（75名）になり次第締め切らせていただきますので、お早めにお申し込み下さい。
<https://www.orin.jp/news/event/3382/>

問合せ先：（一社）日本ロボット工業会 技術部 須田
〒105-0011 東京都港区芝公園3-5-8 機械振興会館
E-mail office@orin.jp

■開催主旨

ORiN協議会は、ネットワーク環境において異なるメーカーや機種を超え、産業用ロボットを始めとする産業用機器への統一的なアクセス手段を提供するオープンなインタフェースであるORiN（Open Resource Interface for the Network）の普及、管理などを目的に、2002年10月に発足しました。

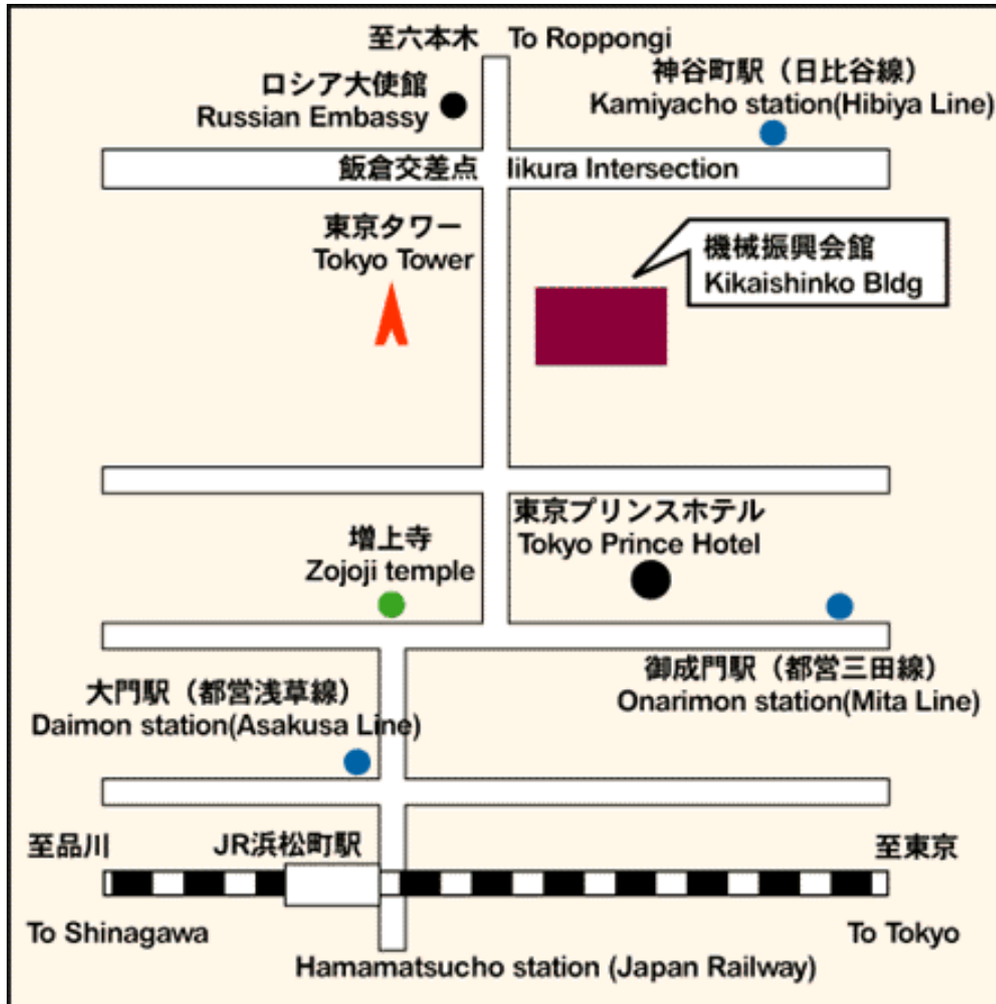
この間、技術講習会や関係する学会での講演、新聞・雑誌への投稿、ISOへの提案、ホームページなどを通して、積極的な普及活動を展開して参りました。その活動の一貫としてORiNフォーラムを毎年開催しています。

■プログラム

- 13:00 **開会（司会）**
 一般社団法人 日本ロボット工業会（ORiN協議会事務局）
 須田 泰行
- 13:00～13:05 **開会挨拶**
 ORiN協議会 会長
 水川 真
- 13:05～13:20 **ORiN概要と活動事例**
 ORiN協議会 広報委員会 委員長
 米山 宗俊
- 13:20～13:50 **建設現場向けアバターへの挑戦とDXへの活用【特別講演】**
 川田テクノロジーズ株式会社 理事・技師長
 五十棲 隆勝
- 13:50～14:20 **ORiNでつながるKawasaki Robot Digital Platformについて（仮）**
 川崎重工業株式会社 精密機械・ロボットカンパニー ロボットディビジョン
 技術総括部 開発部 開発二課 主事
 高見 宏規
- 14:20～14:30 **（休憩）**
- 14:30～15:00 **コンソーシアム会員と共に取組む製造DXへのアプローチ（仮）**
 一般社団法人Edgecrossコンソーシアム 事務局長
 徳永 雅樹
- 15:00～15:30 **製造業の新事業創出支援活動の紹介 ～食品工場分野への挑戦～（仮）**
 一般財団法人 機械振興協会 特命参与 技術研究所次長
 木村 利明
- 15:30～15:40 **（休憩）**
- 15:40～16:10 **ORiNを活用するクラウドIoTデータ基盤の適用とAIユースケース**
 グーグル・クラウド・ジャパン合同会社
 マニファクチャリング ソリューションズ インダストリ ディレクター
 澤近 房雄
- 16:10～16:40 **ORiN3開発を取り巻く最新動向**
 ORiN協議会 技術委員会 委員長
 吉田 幸重
- 16:40 **閉会**

※内容・講師等が変更になる場合もございます。あらかじめご了承ください。

会場案内



機械振興会館

〒105-0011 東京都港区芝公園3丁目5番8号

交通：地下鉄 日比谷線神谷町駅下車徒歩7分
 都営三田線御成門駅下車徒歩10分
 都営大江戸線赤羽橋駅下車 徒歩12分
 都営浅草線大門駅下車徒歩15分
 J R 浜松町駅下車徒歩20分
 バ ス 浜松町～東京タワー路線
 東京タワー前下車すぐ