

令和 6年 7月 31日

会 員 各 位

秋田県ロボット技術研究会
会 長 沓澤 淳利

秋田県ロボット技術研究会 技術講演会のご案内

「からくりと簡単プログラミングから始める現場カイゼン」

盛夏の候、貴社におかれましては、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

この度、SUS 株式会社 様より SUS 様の製品・技術ソリューションに関する技術講演会およびプログラミング体験実習を開催頂けることになりましたのでご案内申し上げます。からくりカイゼンや簡単プログラマブルコントローラについて事例・実習を交えてご紹介していただく予定です。

ご都合のよろしい方は是非ご参加のほどお願いいたします。秋田県産業技術センター講堂のみでのご講演となります（オンライン配信いたしません）。

出席に関しまして、別紙の出欠表にご記入の上、メール又はFAXにて令和 6年 8月 30日（金）までに事務局へご送付の程お願い申し上げます。

日 時：令和 6年 9月 5日（木） 13：30 ～ 16：00

場 所：秋田県産業技術センター講堂

参加費：無料

主 催：秋田県ロボット技術研究会

講 師：SUS 株式会社様（講演者調整中）

内 容：

①13：30～14：20

SUS 様製品・技術ソリューションのご紹介

②14：30～16：00

コントローラ Si0 プログラミング体験

※からくりの展示あり

【プログラミング体験希望の方へ】

プログラミング体験は1社あたり2名まで（パソコン2台まで）です。

事前にSi0プログラマーをインストールしたパソコンを持参願います。

↓インストーラー

<https://fa.sus.co.jp/products/sio/sioprogrammer.php>

パソコンを用意できないが、プログラミング体験希望の場合は事務局までご一報願います。

<問い合わせ先>

〒010-1623

秋田市新屋町字砂奴寄4-11 秋田県産業技術センター内

秋田県ロボット技術研究会 事務局 大竹、小松、瀬川、加藤、内田

TEL 018-862-3414 FAX 018-865-3949

Mail robotech@aitc.pref.akita.jp