

CC-Link メール情報サービスは、CLPA Plaza にご登録頂いた CLPA Plaza 会員様、CC-Link 協会会員窓口ご担当者様、展示会・セミナーアンケート回答者様に CC-Link に関する製品情報やセミナー、展示会などの情報を無料でお届けしています。

※このメールは等幅フォントに最適化されています

★	—————	★
	パートナー	
	/CLPA	ルネサスエレクトロニクス/CLPA
	新着情報	CC-Link IE TSN 通信 ハンズオンセミナー

ルネサスエレクトロニクス主催の、CC-Link IE TSN 通信ハンズオンセミナーが開催されます！

CC-Link IE TSN に対応したリモート局をルネサス新製品である R-IN32M4-CL3 (ClassB 通信規格対応)、もしくは RX72M (ClassA 通信規格対応) を用いて開発することを想定します。

開発に必要な基本知識としてルネサス新製品の概要、CC-Link IE TSN 規格概要の紹介を行い、実機 (評価ボード) を用いて環境構築から、マスター局と通信するためのサンプルプログラムを動作させるまでの一連の手順をを実習で経験していただきます。

ぜひこの機会に奮ってご参加ください！

開催日時： 12月11日（金） 13:00～17:00

場所： ルネサスエレクトロニクス株式会社 名古屋広小路プレイスビル4F

講師： ルネサスエレクトロニクス株式会社
一般社団法人 CC-Link 協会

カリキュラム：

1. CC-Link IE TSN 概要紹介

2. CC-Link IE TSN 開発の流れ、パフォーマンス紹介

3. CC-Link IE TSN 対応製品紹介

○デバイス（RX72M、R-IN32M4-CL3）、開発ツール紹介

4. 開発環境紹介 ボード編

5. 開発環境紹介 ClassB R-IN32M4-CL3 開発環境紹介

6. 開発環境紹介 ClassA RX72M 開発環境紹介

7. ハンズオン（豊洲会場のみ）

○ハンズオンパートでは ClassA, B の通信規格ごとに分かれて実習を行います。

（チーム分けは機材リソースの関係でご希望に添えない場合もありますので予めご了承下さい）

・ ClassA 通信規格対応コース（RX72M を使用）

・ ClassB 通信規格対応コース（R-IN32M4-CL3 を使用）

※ClassA 通信規格コースはありません。

※カリキュラム 1～6 まではオンラインでも受講いただけます。

※カリキュラムは予告なく変更されることがあります。

■セミナーの詳細及びお申し込みはこちらから！ 【締切 12月10日（木）17:00】

<<https://www.renesas.com/jp/ja/support/training/seminar/individual/system-seminar/s25.html>>

★┌┐★┌┐

|開| |催| 「産業オープンネット展 2020」WEB 展示会開催中!

└┘└┘

CLPAは「産業オープンネット展 2020」WEB 展示会に参加しております。

■WEB 展示会へのアクセスはこちらから（事前お申込み不要）

【トップページ】 <http://www.sangyo-open.net/fair>

【CLPA ページ】 <http://www.sangyo-open.net/fair/CCLink/index.html>

■開催期間

2020年7月29日(水)～2021年1月28日(木) 計6か月間

CLPAは今後も、パートナー様のCC-Link IE TSN 対応製品の最新情報を、
CC-Link メール情報サービスやCLPA ホームページにてご紹介して参ります。

一般社団法人 CC-Link 協会 (CLPA)

〒462-0825 名古屋市北区大曾根 3-15-58 大曾根フロントビル 6階

TEL : (052)919-1588 FAX : (052)916-8655

E-mail : info@cc-link.org

公式サイト : <https://www.cc-link.org/jp/index.html>

Copyright(C) CC-Link Partner Association All Rights Reserved