

WEBセミナー開催のご案内

平素は格別のお引き立てを賜り、厚くお礼申し上げます。

さて、放送システムのSDIからIP化が進む中、弊社では、IP (ST2110)機器の基本的な接続方法や測定器によるIP測定の基礎、及びNMOS制御の事例をテーマとした講座を開催することになりました。

IPによるライブ制作をこれから始める方やIP測定の基礎を学びたい方は、この機会に是非ご参加ください。



WEBセミナー開催概要

開催日:10月26日(火)、27日(水)、28日(木) 14:00~15:30 (90分)

テーマ: IPライブ制作における実測定の基礎およびNMOS制御の事例(ST2110)

内容: 1.LV5600波形モニターによるIP接続までの実践

2.LV5600波形モニターによる実機IP測定

IPステータス、パケットジッター、パスディレイ、PTPステータス、PTP-RTPタイミング測定

3.LVB440 IPパケット監視装置による各測定

IPステータス、ネットワークフロー、パケットフロー、モニタリングビュー測定

4.PHABRIX QxLによるIP測定

パケットインターバルタイミング測定

5.NMOSの制御の実操作

6.PTPの設定について

各定員: 500名

費用: 受講料は無料です。

お申し込み: 弊社ホームページのお申し込みフォームからお願いします。

WEBセミナー配信環境: Zoom

(Zoomがインストールされていない環境でもブラウザからご視聴できます)

※セミナーでは、ご質問をZoomのQ&Aにて受付いたします。

ご質問いただいた方へ回答いたします。

リーダー電子株式会社

本社・横浜市港北区綱島東 2-6-33 TEL(045)541-2122 (代表)

●関西営業所 (06)6192-1152

URL: www.leader.co.jp メール: sales@leader.co.jp