

兵庫県立芸術文化センター / ひょうご T2

# 第13回 舞台技術セミナー

## なるほど照明映像ネットワークとロープレスキュー編

『照明・映像ボーダレス時代における通信ネットワークの近未来と  
全身ハーネス使用におけるロープレスキュー』

1部は高所作業における有効な安全確保の一つとして今後置き換えが進むであろう全身型ハーネスについて学びます。  
そして万一の際に必要な、高所レスキュー方法についても考えて参りたいと思います。



© 飯島隆 / 兵庫県立芸術文化センター



2部続く3部では、時代の流れと共に進化し続ける照明技術、舞台に新たな手法を広めた映像技術、  
これらの機器が連携し複雑な制御が可能になり、舞台における照明、映像が表現力をさらに深めているこの時代  
それに応える為に劇場はどのようなインフラを持つべきか？

今回、劇場照明、映像のネットワークにスポットをあて、将来の形を創造したいと思います。

主な講師（敬称略・順不同）

新島啓介（東京芸術劇場 照明・映像主任）  
玉田邦夫（タマ・テック・ラボ代表取締役）  
杉浦進（東芝エルティエエンジニアリング株式会社  
アートライティング事業部）

主催：兵庫県立芸術文化センター 株式会社ひょうご T2

協力：公共劇場舞台技術者連絡会

公益社団法人日本照明家協会 関西支部

関西舞台テレビテクノ&協同組合

有限会社タマ・テック・ラボ

東芝エルティエエンジニアリング株式会社

【お問い合わせ】 舞台技術セミナー事務局（株式会社ひょうご T2 内）

Tel: 0798-64-3100 / Fax: 0798-68-0301

seminar@gcenter-hyogo.jp

## 2019年2月6日（水）

12:00（開場）▶13:00（開始）▶17:00（終了予定）

13:05 第1部：高所作業時における安全対策とレスキュー

14:20 第2部：照明・映像の連携可能性を広げる劇場ネットワークとは

15:45 第3部：【実演】劇場ネットワークを活用した実例

場所：兵庫県立芸術文化センター 阪急中ホール

◎ 阪急電鉄 西宮北口駅 南改札口より連絡デッキですぐ。

◎ JR 西宮駅より徒歩15分

参加費：無料（要申込）

定員200名

【お申し込み方法】裏面の申込用紙に記入の上、FAXにてお送りいただくか、  
兵庫県立芸術文化センターホームページのリンクからお申込みください。

兵庫県立芸術文化センターホームページ【<http://www1.gcenter-hyogo.jp/>】>  
公演カレンダー>月間スケジュール>舞台技術セミナー 頁内リンク

## ロビーにおける出展御会社名と出展内容（アイウエオ順） 12時～17時

- 1 イースペック株式会社  
DMX、ART-NET、sACN、等の照明制御用信号のみでなく、TCP、UDP、OSC、RS 232C、MIDI等、様々なプロトコルの入出力、変換をサポートする、オランダVISUAL PRODUCTION社製品を展示させていただきます弊社ブースでは是非、ご覧下さい。
- 2 有限会社ゴング・インターナショナル  
ゴングインターナショナルでは、ネットワークスイッチ「GONG SwitchMaster」を中心に、Art-Netマルチユニバースレコーダー「DIAheart」やDMX/Art-Netノード「EtherMX&Ex8」等を連携させた“次世代ネットワーク製品”を展示します。ネットワーク構築やマルチユニバースコントロールのシステムを、実際に見て、触れて、お試しいただける絶好の機会です。皆様のご来場をお待ちしております。
- 3 有限会社タマ・テック・ラボ  
MA3を中心にMA SwitchやNodeの周辺機器を展示致します。
- 4 株式会社テクニカル・サプライ・ジャパン  
TSJの展示ブースでは、アメリカ TMB社、オーストラリア ENTTEC社のネットワーク/インターフェイス機器に加え、アメリカ ALTMAN社のLED機器、イタリア CLAY PAKY社のムービングライトを中心に最新のエンターテインメント機器を展示いたします
- 5 東芝エルティールエンジニアリング株式会社  
RDMによりボタンに灯体アドレスを表示させ、接続するだけで操作卓側で自動認識可能。さらに灯体のDMXアドレスを操作卓側から変更する事も可能になります
- 6 パナソニック株式会社エコソリューションズ社  
DMX信号をEthernetに変換してスマート接続。信頼性の高い当社AXプロトコルに加え、グローバルプロトコル「sSCN」「ART-Net」に対応。
- 7 株式会社マイルランテック  
劇場インフラを支える関連機材を中心に展示致します。ネットワークインフラとしてLuminex社機材を、またワイヤレスインフラとしてLumenRadio社の機材の2機種を主に展示致します。
- 8 株式会社松村電機製作所  
(参考出展)LED調色ボーダーライト。  
色温度の変化をご覧ください。
- 9 丸茂電機株式会社  
電球色・3色カラーのLEDフラッドライト

兵庫県立芸術文化センター／ひょうごT2

第13回 舞台技術セミナー参加申し込み Fax送信状

所属(会社・学校名)	
電話番号	— —
参加者 氏名 (参加者人数だけでも結構です。)	
1	16
2	17
3	18
4	19
5	20
6	21
7	22
8	23
9	24
10	25
11	26
12	27
13	28
14	29
15	30

Fax 送信先 : 0798-68-0301

お問合せ : 舞台技術セミナー事務局(株式会社ひょうごT2内) Tel : 0798-64-3100

メールアドレス : seminar@gcenter-hyogo.jp