

東北映像機器 フェスティバル 2014

同時開催 東北映像フェア 2014



TOHOKU
EIZOKIKI
FESTIVAL

出展案内 (五十音順)

アイ・ディー・エクス

池上通信機

ヴァイテックビデオコム

エヌ・イー・ピー

キャノンマーケティングジャパン

クボテック

コスミックエンジニアリング

ジャパンマテリアル

信誠商事

データブロード

日興通信

パナソニックシステムネットワークス

ビデオ・テック/Harmonic Japan

ブラックマジックデザイン

マンフロット

MEDIAEDGE

ローランド

アイ・ディ・ケイ

イメージクス/ビデオトロン

エクストロン エレクトロニクス ジャパン

エム・アンド・アイネットワーク

共信コミュニケーションズ

グラスバレー

興和光学

スウィッシュ・ジャパン

スチューダー・ジャパンプロードキャスト

トラフィック・シム

日鐵住金溶接工業

花岡無線電機/ティアック

フォトロン

朋 栄

三 友/ブロードデザイン

メディアガーデン

アストロデザイン

インターテック

エーディテクノ

カナレ電気

銀 一

国際照明

サークル

昭特製作所

ソニービジネスソリューション

ナックイメージテクノロジー

日本ビデオシステム

ビデオサービス

富士フイルム 光学・電子映像事業部

報映産業

武蔵エスアイ

リーダー電子

ごあいさつ

平素は、一般社団法人東北映像製作社協会の活動に格別のご支援、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。さて、映像の世界はHDから4K、更に8Kへと進化しています。更に動画コンテンツは、アニメーションやCG、Webでも幅広く活用されてきました。それに伴い制作手法や制作機材等も大きく進化しており、これからの情報収集は困難になっているのも事実です。

この様な状況を踏まえ、当協会では最新情報の収集や、制作機器等へのご質問・ご相談の「場」を提供することを目的として、昨年に引き続き「東北映像機器フェスティバル2014」を開催致します。

また、コンテンツ制作の向上を目的とした「東北映像フェア2014」も同時開催致します。

ご多忙の時期とは存じますが、万象お繰り合わせの上ご来場頂きます様お願い申し上げます。

一般社団法人 東北映像製作社協会
理事長 伊澤 勝雄



東北映像機器フェスティバル2014

同時開催 東北映像フェア2014

日時 2014年6月4日(水) 10:00~17:00

2014年6月5日(木) 10:00~16:00

場所 仙台サンプラザホール

主催 一般社団法人 東北映像製作社協会

後援 総務省東北総合通信局 / 経済産業省東北経済産業局 / 宮城県 / 仙台市
NHK仙台放送局 / 東北放送 / 仙台放送 / 宮城テレビ放送
東日本放送 / 日本ケーブルテレビ連盟東北支部 / 映像新聞社

協賛 日本映画テレビ技術協会 / 日本照明家協会東北支部

入場
無料

■出展スペース

撮影から編集・送出・ライブラリーまでのデジタル放送機器から4K・8Kなど多様化しているプロダクション業務に適した機器を一堂に集めた東日本唯一の総合機材展。

■協会企画展

○デジタルシネマソリューション

デジタルシネマへ移行している映画・CM業界。4Kカメラを中心に2020年東京オリンピックを見据えた撮影機材を中心に展示。普段、接することの少ない機材に触れることができます。

○震災アーカイブ「みちのく震録伝」

東北大学災害科学国際研究所が産学官の機関と連携して進めるプロジェクト。被災地を中心にさまざまな視点で集められた記憶、記録、事例、知見をアーカイブ、分野横断的な研究を展開します。ここではアーカイブのごく一部をご覧いただけます。

■CAFEエリア

ちよつと一息 “商談に打合せに”...ご自由に利用できるCAFÉエリア(無料)

■セミナーコーナー

6月4日(水) 13:00~ 第2回「東北映像フェア表彰式」
14:30~ 一般社団法人東北映像製作社協会

映像と証言が遺した教訓
「あなたはあの日をどう伝えますか」
高橋謙二(ビデオプラザ神奈川)

6月5日(木) 13:00~ 一般社団法人
日本映画テレビ技術協会 東北支部

~NHKスペシャル「深海の巨大生物」~
「不可能といわれた深海での撮影の
裏舞台を担当カメラマンが語る」

14:30~ 公益社団法人日本照明家協会東北支部

~テレビスタジオ照明設備の今後に向けて~(仮)
「4K/8K時代への照明的考察」
堀籠 功(NHK仙台局技術部)

■第2回 東北映像フェア(映像コンテスト)

~優秀作品制作者の表彰と作品紹介~
各部門の大賞・優秀作品を上映(1階 CAFEエリア)
東北各地から寄せられた力作をお楽しみください