

2016年12月2日（金）開催



synergy



高精細映像撮影と編集現場の変革セミナー

～オンセットカラーグレーディング&4K編集対応ストレージ&8K制作ワークフロー～

8Kの試験放送が開始され、本格運用に向けた4K、8K映像制作現場の整備が重要になってきました。本セミナーでは、4K、8K映像の撮影や編集の現場に携わる皆様に向けて、これからの映像コンテンツの取り扱いに最適なソリューションをご用意しております。撮影現場から編集環境へのデータの受け渡しの効率化やマスターデータの保管に貢献するPomfort LiveGrade / SilverStackの他、既に4K映像編集環境に複数の導入実績を持つPCIe / Thunderbolt接続の高速ディスクストレージ、8K制作ワークフローをご紹介します。

詳細はこちらから⇒⇒⇒<https://www.tid.co.jp/info/seminar20161202/>

＜開催概要＞

- 日時：2016年12月2日（金）15:30 - 17:10（受付開始15:00）
会場：国際産業技術株式会社 セミナールーム
（東京都千代田区神田錦町1-1 神田橋安田ビル3F）
<http://www.ksgnet.com/corp/base.html>
対象：放送局やポストプロダクションなどのエンドユーザー企業
パートナーの営業/プリセールスSEの方
費用：無料（事前登録制）
定員：30名（定員になり次第締め切らせて頂きます）
共催：国際産業技術株式会社、株式会社シナジー
株式会社ティ・アイ・ディ、株式会社フルスコア（50音順）
申込：<https://www.tid.co.jp/info/seminar20161202/>



セミナー内容

15:30 - 16:00 『オンセットシステム“Pomfort LiveGrade / SilverStack”のご紹介』

撮影現場で意図された色彩表現の一貫性を保ったままポストプロダクションでの編集やプレビュー・チェック工程へ引き継ぐことのできる「LiveGrade」と、バックアップ等のデータ管理に特化したオンセットデータ管理ツール「SilverStack」、ふたつのオンセットシステムを中心に高精細映像撮影/編集現場での最適なシステム環境をご提案します。（シナジー）

16:00 - 16:30 『4K動画編集に最適な高速ストレージ PCIe3.0対応“ExaSAN” / Thunderbolt3.0対応“T-Share”』

4Kの編集システム環境を整えたいが、オールフラッシュストレージは高価で手が出ないという方必見！“ExaSAN”はSATA HDDを搭載しているながら、4K高精細映像編集にも対応した高速・大容量・低価格と三拍子揃ったディスクストレージです。スタンドアロン環境はもちろん、専用のPCIe-SANも構成できるので、様々なお客様のニーズにお応えします。（ティ・アイ・ディ）

16:30 - 16:40 休憩

16:40 - 17:10 『8K制作ワークフローにおけるExaSANの有用性』

FCPやpremiereなどの使い慣れた編集ソフトウェア、MacProなど既存のハードウェアで8K編集が可能に！Colorfront社のソフトウェア「Transkoder2016」を用いることで、新たな8Kワークフローを提案します。高速ストレージ“ExaSAN”を使用することで、より確実性と快適性を確保でき8K編集が身近になります。（フルスコア）

終了後、1F店舗に展示ブースがございますので是非お立ち寄り下さい。

詳細はこちらから⇒⇒⇒ <https://www.tid.co.jp/info/seminar20161202/>

【お問い合わせ】



株式会社ティ・アイ・ディ ビジネスソリューショングループ パートナーセールsteam
E-mail: pr@tid.co.jp 電話: 03-5623-5203