

「eラーニングアワード2019フォーラム」に 出展しました

～合成動画を用いた動画コンテンツ製作～

11月13日(水)～11月15日(金)にソラシティカンファレンスセンター（御茶ノ水）にて開催された「eラーニングアワード2019フォーラム」へ出展いたしました。

たくさんのご来場、誠にありがとうございました。

当日は以下のソリューションを展示しました。

- ・合成動画制作システム **ROBUSKEY STUDIO**®
- ・ラーニングアナリティクス



出展ブースの様子です。

当日はたくさんの方にお立ち寄りいただきました！

● デモ 合成動画制作システム **ROBUSKEY STUDIO®**

ROBUSKEY STUDIO (ロバスキースタジオ) は、e ラーニング向け教材コンテンツ作成用に、講義資料を背景にグリーンバック映像をリアルタイムに合成／録画することができるシステムです。当社独自の技術により、専用スタジオでなく会議室などの空きスペースにて動画コンテンツ作成を実現します。

当日は実際の撮影機材・製品を用意し、特設スペースにてデモを行いました。



デモの様子です。

画像右、PowerPoint 資料上に人物がリアルタイムに合成されています。

合成動画制作システム **ROBUSKEY STUDIO®**

製品サイトはこちら <http://robuskey.com/studio/>

● ISP 主催セミナー①

「データは蓄積から活用へ～企業人事・育成に向けたこれからの ICT」

出展 2 日目には、**ビックデータの活用**をテーマに、株式会社リクルートマネジメントソリューションズ 小方様に登壇いただきました。

講演後には、ラーニングアナリティクスの出展と併せて、ビックデータの活用について数多くのご相談をいただきました。



講演の様子です。

セミナーの詳細内容はこちら

<https://www.elearningawards.jp/program2detail.html#47>

● ISP 主催セミナー②「より魅力のある e ラーニング教材を目指して」

出展 3 日目には、ROBUSKEY STUDIO® の製品ユーザであるヒューマンアカデミー株式会社横尾様より、受講者目線で e ラーニングに必要なことと、その実現方法について講演いただきました。



講演の様子です。会場は満員でした！

セミナーの詳細内容はこちら

<https://www.elearningawards.jp/program3detail.html#49>

● 関連リンク

- ・ e ラーニングアワード 2019 フォーラム 公式サイト

<https://www.elearningawards.jp/>

- ・ 合成動画制作システム **ROBUSKEY STUDIO** 製品サイト

<http://robuskey.com/studio/>

- ・ システム計画研究所 画像処理事業 プロダクト・サービス

<https://www.isp.co.jp/products/cv/>

■ 本件に関するお問い合わせ先

展示物、出展内容に関するお問い合わせは、以下より受け付けております。

担当：久野、木村（くの、きむら）

Tel : 03-4589-0232

Mail : cn-contact@isp.co.jp