



News Release

2019年 4月 15日
アストロデザイン株式会社

ベトナム フェ科学大学にて産学連携の調印式を開催

アストロデザイン株式会社（本社：東京都大田区、代表取締役社長：鈴木 茂昭、以下アストロデザイン）と株式会社ブライセン（本社：東京都中央区、代表取締役社長：藤木優、以下ブライセン）は、2019年3月18日にベトナム・フエ市のフェ科学大学にて調印式を開催し、産学連携の覚書を締結しました。調印式にはフェ科学大学の学長 Hoang Van Hien 氏、アストロデザイン鈴木茂昭、ブライセン藤木優氏らが参加し、同大学や研究所との協力関係を強化することに合意しました。



（前列左から ブライセン 藤木優氏、フェ科学大学 Hoang Van Hien 氏、アストロデザイン 鈴木茂昭）

日本におけるエンジニア不足が深刻な状況にある中、海外人材の育成、採用は今後の重要な課題です。ソフトウェア開発会社のブライセンは、2009年にベトナム・フエ市に支店を開設し、日越連携の雇用・産業育成の一助としてベトナムでの事業活動を推進しています。今回の産学連携では、フェ科学大学でFPGAを学ぶ学生をブライセンのインターンシッププログラムで受け入れ、8Kなどの先進的な画像技術やFPGAのソリューションを持つアストロデザインとの連携によって、高度人材の育成を行います。

アストロデザインは、海外人材の活用によって開発力をいっそう向上させ、これからもお客様の求める新しいサービスの供給に努めてまいります。

アストロデザイン株式会社

超高精細映像技術、リアルタイム高速デジタル信号処理技術をベースに、8Kをはじめとする高度な技術を要する分野において、さまざまなハードウェア/ソフトウェア製品を展開。放送業界やディスプレイ業界など映像業界全般において、オンリーワンの製品を提供し続けます。

【製品に関するお問い合わせ先】

〒145-0066 東京都大田区南雪谷 1-5-2
アストロデザイン株式会社
事業本部（営業）
TEL:03-5734-6301 FAX:03-5734-6104

【ニュースリリースに関するお問い合わせ先】

アストロデザイン株式会社 広報制作室
担当：栃本、大内
TEL:03-5734-6100 FAX:03-5734-6101
Email:astro-pr@astrodesign.co.jp