

プロジェクトもコーディネートし、フォトニクス産業におけるプロジェクトのマネジメントも行っています。2012年よりブリュッセル自由大学のイノベーションと産業政策担当副学長です。

講演では、欧州企業（特に中小企業で100%補助金が支給される）による世界的な光技術によるイノベーションをサポートするワンストップショップのソリューションであるACTPHASTの取組みの概要を説明します。欧州のトップクラスの大学や研究機関からの最高のフォトニクス専門家と技術のタスクフォースを動員することにより、ACTPHASTは、製造、運輸、エネルギー、ライフサイエンス、コミュニケーション、コンピューティングなど、多くの応用分野で光技術によるイノベーションを進め、新たなビジネス的成長の機会を開拓する中での個々の課題解決に努めています。

【タイトル】 ACTPHAST Hugo Thienpont 氏 特別講演会

【日 時】 2017年3月16日（木） 14：30～16：30（14：00開場）

【会 場】 静岡大学 浜松キャンパス S-port3階 大会議室
（〒432-8561 静岡県浜松市中区城北3丁目5-1）

※駐車スペースに限りがありますので公共交通機関をご利用ください

【主 催】 光産業創成大学院大学、静岡大学

□■プログラム■□

14：00～ 受付開始〔開場〕

14：30～ 来賓挨拶

晝馬明浜松ホトニクス株式会社代表取締役兼
学校法人光産業創成大学院大学理事長挨拶

15：00～ Hugo Thienpont 氏 講演

『ACTPHAST: Photonics Innovation support to boost the
competitvity of SMEs』

※英語での講演です

16：30 閉会

■ Hugo Thienpont氏 ■

ブリュッセル・フォトニクス（B-PHOT）研究ディレクター、
ブリュッセル自由大学 イノベーション・産業政策担当副学長

先生は、フォトニクスの研究とイノベーションに重点的に取り組む60人の

研究者グループである、ブリュッセル自由大学フォトニクスチームをコーディネートしています。また、ヨーロッパの大規模なネットワークプロジェクトもコーディネートし、フォトニクス産業におけるプロジェクトのマネジメントも行っています。

2012年よりブリュッセル自由大学のイノベーションと産業政策担当副学長です。

【参加申込】

お申込みは下記のフォームよりお願いいたします

<https://req.qubo.jp/gpi/form/seminar20170316>

【お問合せ】

静岡大学 イノベーション社会連携推進機構

担当：鈴木正人（まさひと）

E-mail：innova[at]cjr.shizuoka.ac.jp

(送信時には[at]を@に変更してください)

TEL:053-478-1705

以上