

Keynote Speech

- 6/12 水 K-1 ドキュメントの新たな価値提供
大西 康昭 富士ゼロックス株式会社
- 6/13 木 K-2 デジタルプリント技術の将来課題
(PODの進展に向けて)
宮本 泰夫 株式会社バリューマシーンインターナショナル
- 6/14 金 K-3 フレキシブル・プリンテッド
有機エレクトロニクスの研究開発
時任 静士 山形大学

Business Session

「研究と事業化の間のデスバレーを乗り越えて」

- 6/12 水 BS-1 メタモカラー原理の誕生から
フリクションペンの事業化へ
中筋 憲一 株式会社パイロットコーポレーション兼パイロットインキ株式会社
- 6/12 水 BS-2 Amazon.com Before and After
～アマゾンが世にもたらしたものとそのDNA
酒井 孝典 相談ネットコム
- 6/12 水 BS-3 米国政府主導によるイノベーション創出の
仕組みとシリコンバレーの経験知
八木 博 イマネット社

Workshop

- 6/13 木 WS-1 3Dプリンターの各造形方式とその実際
～印刷技術はZ軸の夢を見るか?～
- 6/13 木 WS-2 視覚研究を工学・産業にどう生かすか?
- 6/14 金 WS-3 トナー静電付着力の徹底討論

Exhibition

展示会 12社出展予定

会期 **6月12日水**～**14日金**

会場 **東京工業大学すずかけ台キャンパス すずかけホール2F・3F**

〒226-853
神奈川県横浜市緑区長津田町4259 (東急田園都市線すずかけ台駅徒歩5分)

イメージングテクノロジー、
極限化に立ち向かう

Imaging Technology, Beyond Limitation

一般社団法人