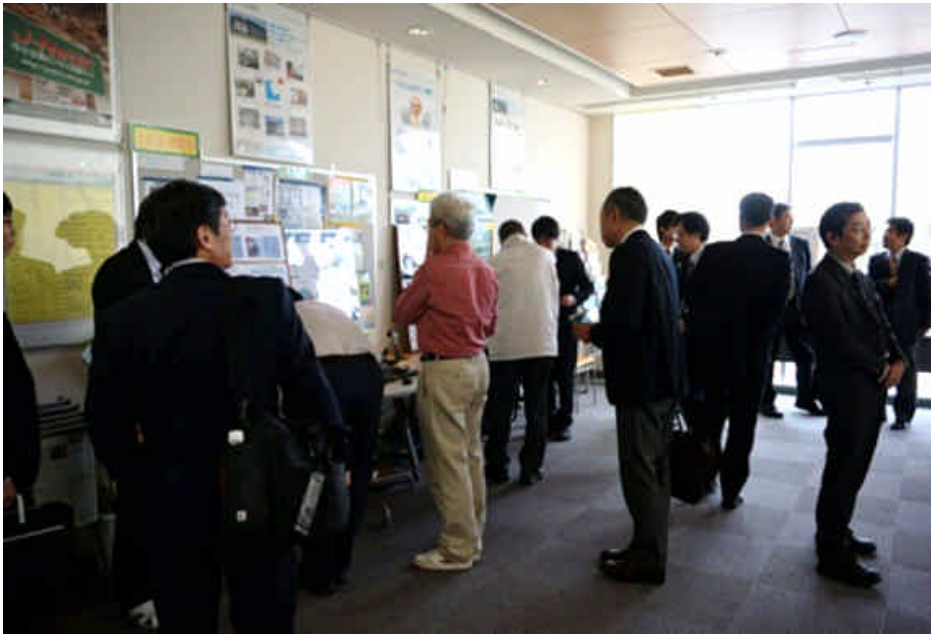


# TOMBOコンソーシアム設立準備会 キックオフミーティング



3月26日(火)HI-Cube2F会議室にて「複眼カメラTOMBOコンソーシアム設立準備会キックオフミーティング」が開催されました。TOMBOコンソーシアムは、日本発の技術「複眼カメラTOMBO」の産業への応用、および大学・研究機関における応用研究の促進をめざし、また、技術情報の提供と開発・研究者間の情報交換を促すため設立を目指すもので、今回はその設立準備会をキックオフミーティングとして開催されました。

参加者は46名(企業33名、大学・研究機関13名)で、静岡大学の香川准教授による複眼カメラTOMBOの技術応用の説明から始まり、パイフォニクス(株)池田社長によるTOMBO開発評価キットの紹介がありました。

後半の交流会では、HI-Cube2Fの交流ラウンジにてTOMBO開発キットのデモ展示と、過去現在のTOMBOに関する研究開発のポスター発表を行いました。参加者からは様々な意見・質問が投げかけられ、盛況のうちに会が終了しました。

## パイフォニクス(株) 池田社長より

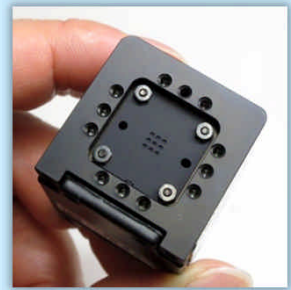
HI-Cube入居企業・地域企業の皆様へ

パイフォニクス(株)では、大学研究機関で発明された研究成果の事業化支援を行っております。研究者・技術者によるシーズ技術と現場ニーズとの融合活動を通じて、世の中に新しい価値観の提供できる製品化を目指しております。皆様からのシーズとニーズの情報をお待ちしております。

代表取締役 池田貴裕

### 複眼カメラとは・・・？

昆虫の複眼をヒントに開発された小型・薄型カメラです。昆虫の複眼は、レンズと視細胞の組合せが、曲面状に多数配置された構造をもっています。軽く・広角をとらえることができるのが特徴です。



## IM室より

### ■ 講演しました



4月20日(土)、静岡市のクーボール会館で開催された静岡県技術士会2013年度定時総会において、金田IMが「インキュベーション施設の役割と現状」と題した講演を行いました。新事業展開をどうやって支援する

か等、技術士の方々はインキュベーション施設の役割について関心を持たれている様子でした。

HI-Cubeでは・・・入居企業の皆様への支援や地域の産業育成を、長年経営コンサルティングで培った民間のセンスで、①顧客視点で ②スピーディに ③成果指向で ④中小機構の強みを活かし ⑤効率的に進めていこうと考えています。前向き・アグレッシブに提案させていただくつもりですので、多少うるさいかもしれませんがお許しください。

性格：A型のくせに几帳面では全くない。美味しいものは後で食べるタイプ、大器晩成という言葉は今でも信じておそらく墓場までもっていくでしょう。韓国で仕事したときよく現地人に間違われました。アニョハセヨ！



### ■ 新しいチーフIMのご紹介です



#### 大木 誠 (おおき まこと)

4月からHI-Cubeに勤務しております。かつては多くのものづくりベンチャーを輩出した浜松をふたたび起業のメッカにしたい、その中心にHI-Cubeがなりたいと考えております。微力ではありますが精一杯努力しますのでよろしくお願いいたします。

出身と経歴：新潟生まれ、京都で学生生活を送り、社会人のスタートが遠州(磐田)でした。ヤマハ発動機で二輪車の商品企画を行った後、日本能率協会、オーディーエス、富士通総研など大手コンサルティング会社を経て独立しました。縁あって浜松に戻り、社会人最後のご奉公をしたいと思います。

専門：学生時代は機械工学と工業デザインを学びました。ヤマハでは二輪車の商品企画を経験、JOGは唯一のヒット作です。コンサルタントに転じてからは新製品・新事業企画開発を中心に大企業から中小企業に至るまで100社以上のお手伝いしてきました。あえてマーケットインでなく企業の保有技術・得意をベースにした商品開発・事業化をすすめます。

趣味など：自宅は静岡市で平日はHI-Cube近くに一室借りて単身赴任中、夜誘っていただければ喜んで参ります。バイク、音楽が大好きで30年ぶりに浜松のオヤジバンドに復帰しました。



【編集者・発行人】

中小機構 関東(独立行政法人 中小企業基盤整備機構 関東本部)  
浜松イノベーションキューブ(HI-Cube) IM室

〒432-8003 静岡県浜松市中区和地山3-1-7 [TEL] 053-478-0141 [FAX] 053-473-7221 [E-Mail] hi-cube-info@smrj.go.jp

URL・・・ <http://www.smrj.go.jp/incubation/hi-cube/>

ハイキューブ

検索

平成25年6月上旬発行