

「モノづくり企業」様向け

# 医療機器分野参入セミナー

世界規模での高齢化社会の進行と医療需要の高まりにより、世界の医療機器市場は今後ますます拡大することが見込まれ、アベノミクス第三の矢として閣議決定された「日本再興戦略」においても戦略市場創造プランが描かれています。

こうした背景を踏まえ、医療福祉機器ビジネスに参入をご検討の方、また関心をお持ちの方を対象に、大手医療機器メーカーにおける薬事実務経験者より、中小事業者の市場参入の可能性についてご講演いただきます。また広島市立大学より2人の先生方をお招きし、臨床上のニーズに基づくシーズや研究内容を発表していただきます。貴社の新たな事業価値創造のヒントがきっとあります！

## 講演 1

広島市立大学大学院 情報科学研究科  
医用画像工学研究室 教授

## 増谷 佳孝氏

テーマ：「医用画像解析技術の現状：医療・医学研究におけるニーズと期待される技術シーズ」

東京大学大学院工学系研究科を修了した後、独ハンブルク大医用数学・情報処理研究所、米シカゴ大病院の研究員等を経て、2001年より東大病院放射線科の講師として医用画像解析技術の理論からシステム開発まで幅広い研究を行う。工学と医学の学位を持ち、医用画像工学に関連した国内外の学会・研究会の役員を務める。2014年4月より現職。

## 講演 2

広島市立大学大学院 情報科学研究科

## 式田 光宏氏

テーマ：「マイクロ工学が切り拓く新たな医用産業」

1990年以降、㈱日立製作所、名古屋大学、広島市立大学にて一貫して半導体微細加工技術を応用したMEMS(Micro Electro Mechanical Systems)技術に関する基礎・応用研究に従事。2000年代以降は、MEMS技術のウェアラブルセンサ、バイオ分析デバイス、医用デバイスへ応用展開。これまでに、学術論文113編、国際会議論文159編、登録特許18件の研究実績を有する。また、国際会議論文委員、国際学術雑誌編修委員を担当。2014年4月より現職。

## 講演 3

公財)えひめ東予産業創造センター  
コーディネーター

## 川真田 康人氏

テーマ：「医療機器分野への参入～参入障壁とその対応について～」

1974年に松下寿電子工業(株)(現パナソニックヘルスケア(株))入社。カーテレビ、VCR、OA機器等の開発設計に携わり、技術部長、マルチメディアディスプレイ開発センター長を務める。2006年：映像機器事業から医療機器事業への大変換時に薬事担当総括。2010年：退職後、同社インドネシア工場の薬事化を支援。2011年より現職に就き、専門相談員及びジョイントコーディネーターとして地域中小企業の医療機器事業及びその関連事業への新規参入支援を行う。

開催日時

平成 27 年 6 月 15 日(月)  
13:30～16:50 (開場 13:00)

参加無料

会場

広島信用金庫 本店 (広島市中区富士見町3-15)

参加対象

医療福祉機器ビジネスに参入をご検討、またはご関心を持つ製造業者ならびにIT関連業者経営幹部、製品開発担当者など

定員

先着 50 名様 (定員に達した場合はお申込をお断りする場合があります。)

参加申込

要予約 平成27年6月9日(火)までに裏面の「参加申込書」をFAX願います。

お問い合わせ

広島信用金庫 お客様サポート部 TEL:082-245-0513(直通)  
FAX:082-245-0666



Hiroshima  
Shinkin Bank

街のフレンドリーバンク

広島信用金庫

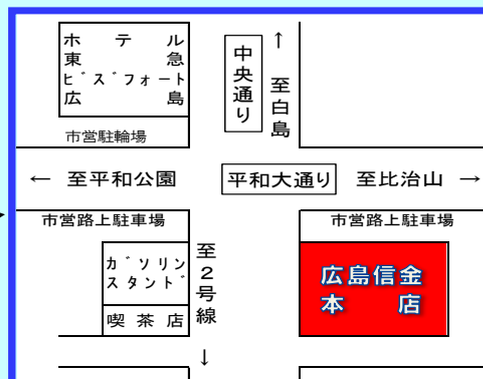
# 医療機器分野参入セミナー 参加申込書

必要事項をご記入のうえ、このまま送信してください。  
FAX 082-245-0666

会社名			
業種 (具体的に)			
住所	〒		
TEL			
FAX			
E-mail			
ご参加者	お名前	お役職名	
講師に聞いてみたい事項等	※特にご要望があれば記入ください		
お取引支店名	広島信用金庫	支店	担当
申込期限日	平成27年6月9日(火)	ただし、定員になり次第締め切らせていただきます。 (ご参加できない方は、当金庫より連絡いたします)	

提供いただきました個人情報につきましては、本セミナーの運営及び今後のサービスのご提供の為に、広島信用金庫および登壇者にて使用致します。  
第三者への開示は、法令に基づく開示など特別な場合を除き、提供された目的を超えて開示しません。

## アクセスマップ



会場に駐車場はありません  
ので、予めご容赦ください