


**特別講演** 定員:250名 会場:講演ステージ 聴講無料 ※事前登録制 WEBよりご登録下さい。

**5月27日 水**

ひとの感性・技能を活かした技術ネットワークを進める  
ものづくりをことづくりにして  
付加価値の高い事業にそだてよう




東京理科大学大学院イノベーション研究科 教授/  
ものこと双研究会 理事/  
(独)産業技術総合研究所 参与 田中 芳夫 氏

日本のものづくり産業が進む方向として、5年以上前から「ことづくりに」向かうべきだと主張してきた。「ことづくり」とは、生み出したものによってでき上がる新たな生活や社会の様子までつくりあげていくことを指す。こうした新たなものづくりを私は「もの・ことづくり」と呼ぶ。ものづくりにとどまらず、ものを使って今までにない社会システムまでつくりあげることが「ことづくり」である。今回は皆さんと考え方を共有できることを目的とする。

**5月28日 木**

健康長寿社会×ITでビジネスを創る  
再生医療新法施行により  
一気に広がるビジネスチャンス



合同会社SARR 代表執行社員  
松田 一敬 氏

再生医療新法ならびに医薬品医療機器等法の施行により日本は世界で最も再生医療ビジネスにチャレンジしやすい国になった。IPS関連ベンチャーのヘリオスやメガカリオン数十億円大型の調達をし、富士フィルムがmCIDIを買収、さらに英カタパルトが日本進出など話題に事欠かない。しかし周辺機器、サービスは気を抜いていると海外勢に席巻されウィンブルドン現象になりかねない。国内企業の奮闘が必要である。

**5月29日 金**

健康長寿社会×ITでビジネスを創る  
ウェアラブルは医療・介護・人々の  
健康生活をどう変える?




神戸大学大学院工学研究科 教授/  
NPO法人ウェアラブルコンピュータ  
研究開発機構 理事長  
塚本 昌彦 氏

Apple Watch, Google Glassが出現し、ウェアラブル市場が急激に立ち上がりつつある。これまでのIT機器と違って、普段の生活の中で利用が可能になるウェアラブルデバイスは、人々の暮らしや仕事を大きく変えるポテンシャルを持つ。本講演では、医療、介護の分野でのウェアラブルデバイスの活用や予防医療、すなわち日常の人々の暮らしの中での健康管理におけるウェアラブルデバイス利用の方法について解説を行う。

**午後 I**

健康長寿社会×ITでビジネスを創る  
情報化加速期の現場運用理解で  
実現する医療イノベーション




株式会社ファインテックス 代表取締役社長  
相原 輝夫 氏

大規模病院からスタートしてきたIT化の流れを今後どのようにして末端の医療現場の隅々にまで持ち込むか。それらの病院システムがHERと一体化する中で現実的に起こり得る医療イノベーションを我々医療システムメーカーがビジネス化し、どのような形で医療者患者社会に還元すべきか会場と共に議論したいと思う。

**ひとの感性・技能を活かした技術ネットワークを進める**

職業講話  
「真似るは まなぶ 視習い学ぶ」




付加価値創生研究所/  
北九州マイスター技能伝承倶楽部 会長  
国)北九州工業専門学校 特任教授  
生野 保幸 氏

これからのモノづくりは、部品づくりとともに試作開発にも参画する(創造的技術人)が望まれる。独自の且つ付加価値の高い製品(商品)を考えると感性と問題解決能力が重要となる。すなわち、「科学・技術・技能の三位一体+アート感覚(遊び心)+マネージメント能力+グローバル感覚」の大局観を併せ持つ、モノづくり「人間」の熟成が重要である。

**ひとの感性・技能を活かした技術ネットワークを進める**

はやぶさ2の開発における  
中小企業の関わり方




JAXA宇宙科学研究所 助教  
はやぶさ2プロジェクトチーム  
佐伯 孝尚 氏

2014/12/3に打上げられた「はやぶさ2」の開発には、宇宙開発の経験がある大企業他、多くの中小企業が関係している。講師である佐伯が開発を担当した、衝突装置においても、中小企業が大きな役割を果たした。講演では、はやぶさ2の概要と運用の状況とともに、衝突装置の開発における中小企業の関わり方について紹介する。

**午後 II**

地域コミュニティの再生に貢献するビジネスを創る  
けいはんな学研都市の  
未来ビジョンへの取り組みについて




大和ハウス工業総合技術研究所 副所長  
池端 正一 氏

この世の中に必要とされる会社になれる。「事業を興すときは、お客様や世の中にとっての先、何が役に立つのか、何が必要とされるかを考える」大和ハウスの創業者、石橋信夫の言葉である。お客様や社会が求めるものに率先して取り組むことこそ、自らを存続させ、成長させる力になる。「人・街・暮らしの価値創出グループ」の大和ハウス工業総合技術研究所の研究成果を通じて、けいはんな学研都市の未来ビジョンへの取り組みについてを語る。

**地域コミュニティの再生に貢献するビジネスを創る**

MEMSとオープンコラボレーション、  
産業界に開かれた企業の競争力を高める




次世代センサ協議会 会長/  
東北大学原子分子材料科学 高等研究機構 教授  
江刺 正喜 氏

半導体集積回路は多数のトランジスタで高度な情報処理を行うことができるが、センサやアクチュエータなどの異なる要素を融合することでさらに高度な機能を持つことができる。このMEMS (Micro Electro Mechanical Systems) は、システムの鍵を握る要素として使われ付加価値は高いが、多様で品種ごとに異なる開発コストがかかり、また少量しか使えないことが多い。このため、設備や知識を共有するオープンコラボレーションが重要である。

**地域コミュニティの再生に貢献するビジネスを創る**

地域から学び、地域に根ざし、  
地域に伝えるビジネスとは(予定)



株式会社 巡の環  
地域づくり・教育事業  
コーディネーター/広報  
岡部 有美子 氏

NPO法人ミラツク  
執行役員  
島村 実希 氏

島根県隠岐郡・海士町を舞台に「これからの新しい生き方」を学ぶ学校づくりに取り組んでいる巡の環が、「未来を創る」をテーマに数多くの地域コミュニティの再生をサポートしてきたNPO法人ミラツクとともに、地域コミュニティにおける課題を顕在化し、共有・共感することで自律的なビジネスにしてきたその実例を紹介する。

\*特別講演会プログラムは、講師の都合等により予告なく変更または中止となる場合があります。予めご了承ください。

**特別展示ゾーン**

3つのテーマに沿い、「新価値」のある社会実現に向けた先駆的な取り組みを展示・ご紹介いたします。

健康長寿社会×ITで  
ビジネスを創る

「近畿の地元産業の強みを取り込む～予防・治療・介護～」

ひとの感性・技能を活かした  
技術ネットワークを進める

「大手企業と中小企業、研究機関と中小企業との技術ネットワーク」

地域コミュニティの再生に  
貢献するビジネスを創る

「けいはんな学研都市におけるビジネスの可能性を探る」

**特別実演**

ひとの感性・技能が伝える技や地域に貢献する未来社会の1シーンを実演・体験を交えて実感できます。



工芸工房鑑舞(竹影堂鑑舞)  
「ひとの感性・技能を活かした匠のものづくり、その心意気を伝える」



東北大学未来科学技術共同開発センター  
次世代移動体システム研究会  
「大学発、次世代自動車を通じた地域貢献に向けて」

**ビジネスセッション**

特別講演講師とディスカッションできる場!  
各講演テーマに関連した内容を中心に講演講師と自由に意見交換できる場を提供します。  
※参加には、事前登録が必要です。申込多数の場合は、抽選となる場合がございます。詳しくはオフィシャルサイトをご確認ください。

**ベストHiNT賞 発表**

新価値創造のモデル企業を発表!  
出展企業から、異業種との連携など共創の取り組みについて、特に積極的に取り組む意欲のある企業、またその結果として新価値創造の実績を讃えられる企業を「ベストHiNT賞」として選定。

西日本最大級のビジネスマッチングイベント

まもなく開催 中小機構

# 新価値創造展2015

in Kansai

(第10回 中小企業総合展 in Kansai)

後援: 経済産業省中小企業庁、近畿経済産業局、日本商工会議所、全国商工会連合会、全国中小企業団体中央会、株式会社日本政策金融公庫、株式会社商工組合中央金庫

協賛: 一般社団法人日本科学機器協会、中小企業家同友会全国協議会

2015 5/27 WED → 5/29 FRI

IN インテックス大阪 1・2号館 10:00-18:00 (最終日は17:00)

健康長寿社会×ITでビジネスを創る

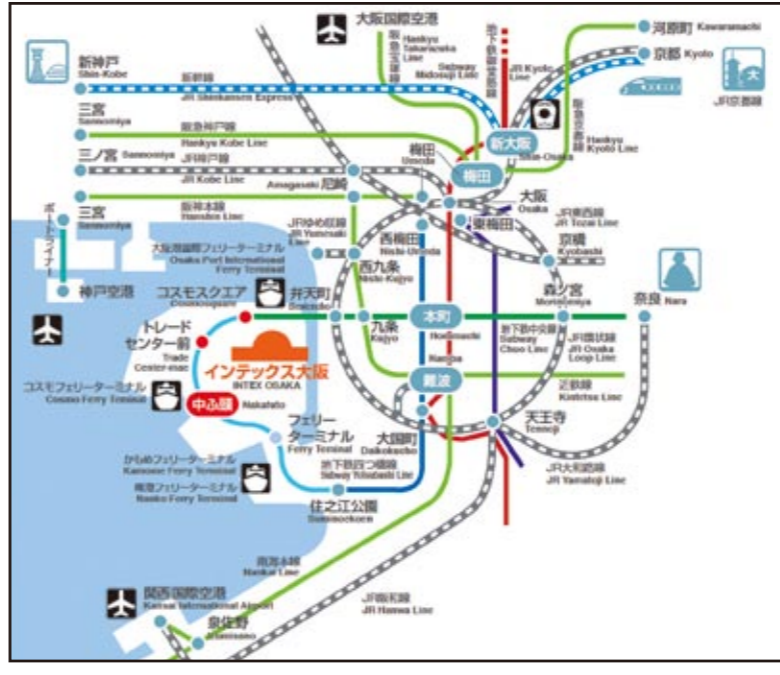
ひとの感性・技能を活かした  
技術ネットワークを進める

地域コミュニティの再生に  
貢献するビジネスを創る

「中小企業総合展」が「新価値創造展」にさらに進化します。

昨年11月の東京開催で、多くの大企業の**企画部門、研究部門**から注目を集めた新価値創造展が**関西に初上陸!**今回は、3つの開催テーマのもと、「新価値」を追求する選りすぐりの中小・ベンチャー企業「300社」が集結し、自社の強みを**丁寧に**提案します。あなたとの出会いで生まれる可能性があります。新しい価値を**共に創りませんか?**

“つながれば見つかる、新しい価値”



**会場までのアクセス**

**【地下鉄をご利用の場合】**

地下鉄中央線 「コスモスクエア」駅のりかえ	地下鉄四ツ橋線 「住之江公園」駅のりかえ
南港ポートタウン線 「中ふ頭」駅下車	
徒歩5分	
インテックス大阪	

**【車をご利用の場合】**

北方面(神戸・大阪市内)		南方面
中央大通り	北港通(USJ経由)	阪神高速 4号湾岸線 「南港北」ランプ 一般道(約5分)
	此花大橋	
	舞洲	
	夢洲	
大阪港咲洲トンネル(有料)	夢咲トンネル	阪神高速 4号湾岸線 「南港南」ランプ 一般道(約5分)

次回開催予定 in Tokyo

# 新価値創造展 東京 2015

会期:2015年11月18日(水)~20日(金)  
会場:東京ビッグサイト 西3・4ホール

# 全国の中企業が集結！3テーマに沿った最先端な技術・人と出会える西日本最大のビジネスマッチングイベント！

## 出展者一覧 (50音順)

★印…ジェグテック掲載企業 ※平成27年3月31日現在

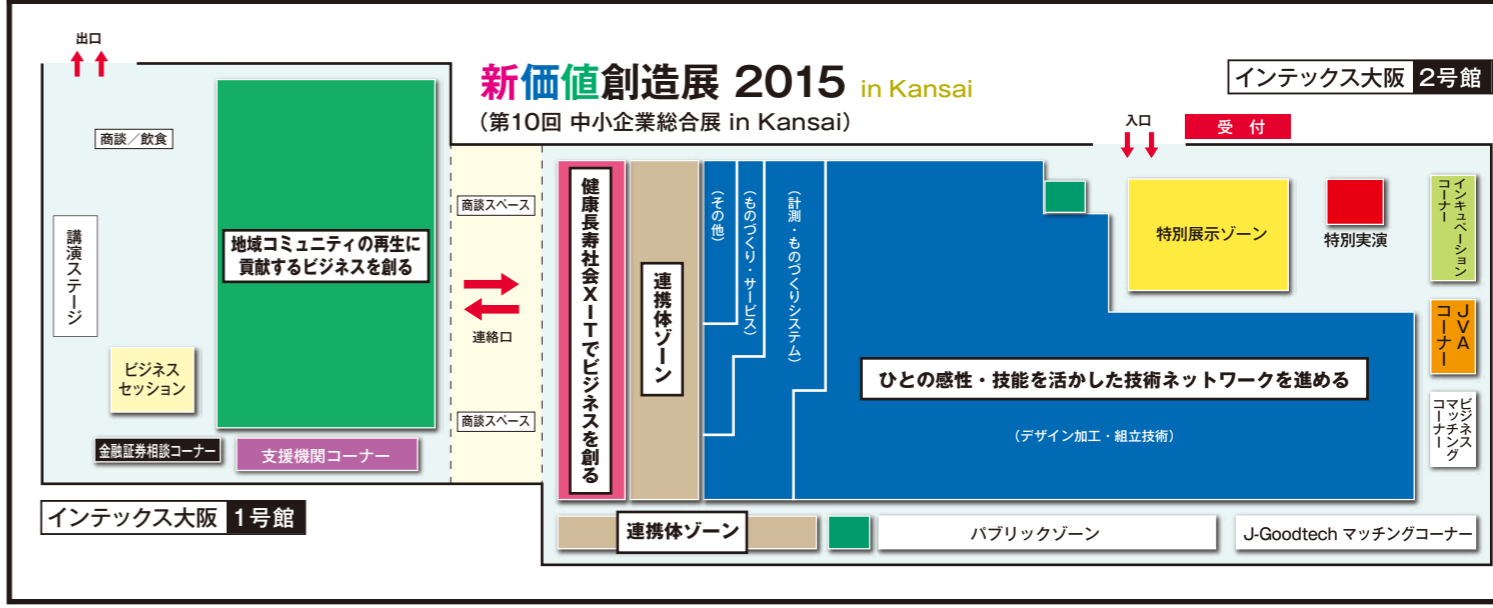
### 一般出展

- ★株式会社アイキューブテクノロジー  
アイティオール株式会社  
アイテック株式会社
- ★葵スプリング株式会社  
明石プラスチック工業株式会社  
有限会社アキテック  
アクテック株式会社  
浅井金型株式会社  
株式会社朝日化成  
旭ゴム株式会社
- ★アスカカンパニー株式会社  
アミテック株式会社
- ★有限会社あんじん
- ★株式会社生駒  
株式会社石井表記
- ★石川技研工業株式会社  
石村工業株式会社
- ★伊藤金属株式会社  
株式会社インターフォワードシステムズ  
株式会社ウエダテックニカルエントリー  
株式会社ウエムラ
- ★上村金網工業株式会社  
★梅田電機株式会社  
株式会社H&C技術研究所  
株式会社エーディーディー  
株式会社エスパワー
- ★エヌシー産業株式会社  
株式会社エヌシー精工  
株式会社f-プランニング
- ★株式会社FUK  
エブリ株式会社  
株式会社エムジェイテック  
MTK株式会社  
株式会社MPT
- ★株式会社OA.システムシャープ  
株式会社大阪ケイオス  
大阪パネ工業株式会社  
大阪フォーミング株式会社  
大阪冶金興業株式会社
- ★株式会社大野社  
大峰化学株式会社  
株式会社岡野製作所  
岡安ゴム株式会社
- ★音羽電機工業株式会社
- ★ガウス株式会社  
★粕谷製網株式会社  
株式会社カスターネット  
門真市  
門真市ものづくり企業ネットワーク  
株式会社上川  
有限会社川上製作所  
カワソーテックセル株式会社  
川田紙工株式会社  
株式会社環境テクノス  
株式会社共栄ダイカスト株式会社  
近畿音響工業株式会社
- ★倉敷レーザー株式会社 関西営業所
- ★株式会社クリスタルプロセス  
クロイ電機株式会社  
黒木テック工業株式会社  
株式会社桑本総合設計  
ケイ・エイチ工業株式会社  
広栄工業株式会社  
光映工芸株式会社  
宏栄スプリング工業株式会社
- ★株式会社高東電子  
神戸航空機クラスター研究会
- ★株式会社五合  
株式会社コスモ計器  
コパヤシ産業株式会社
- ★有限会社サイバークラフト

- 株式会社柳原钣金  
株式会社佐々木印刷  
サブリナ株式会社
- ★有限会社サワ  
株式会社三栄金属製作所  
株式会社三機コンシス  
有限会社三喜製作所  
株式会社三弘  
株式会社三光システム  
株式会社三晃精密  
株式会社サン・プロテック  
三和ダイヤ工販株式会社
- ★CSS株式会社  
敷島産業株式会社  
シシアドクライス株式会社
- ★株式会社静科  
株式会社システムクリエイト  
株式会社シナガワ  
株式会社シナガワ  
正栄工業株式会社
- ★株式会社新日本テック  
新和建設工業株式会社  
株式会社スギタブリディア  
株式会社スタッフ
- ★有限会社スワコ精密工業  
精工産業株式会社  
セイリン株式会社  
株式会社セイロジャパン  
株式会社センショー
- ★有限会社創造デザイン  
株式会社ソフトクリエイター  
株式会社ソルベックス  
株式会社大安製作所
- ★第一工業株式会社  
大興化成株式会社  
大信機器株式会社
- ★大成技研株式会社  
株式会社大成工作所  
太成二葉産業株式会社  
株式会社ダイセキ  
株式会社大日電子
- ★大洋工業株式会社  
大洋製器工業株式会社  
大和合成株式会社  
株式会社大和真空  
妙中鉱業株式会社  
高木金属株式会社  
Takahashi株式会社  
株式会社タカハラコーポレーション
- ★辰巳屋金属株式会社  
株式会社つえ屋  
テイシン電機株式会社
- ★テクノード株式会社  
株式会社デジタルマックス  
株式会社デジック  
株式会社電研社  
株式会社電子技販
- ★戸出化成株式会社  
東南精機株式会社  
有限会社東洋機器サービス  
株式会社山崎製作所  
山崎製作所  
株式会社山崎製作所  
山崎製作所
- ★株式会社ナノ  
株式会社なら町長屋
- ★株式会社ナンゴ  
株式会社ニチナン
- ★日光精器株式会社  
株式会社日興電機製作所

- ニッコー電機株式会社  
株式会社ニッサチェイン
- ★有限会社日双工業  
日東化成工業株式会社  
日本計測システム株式会社  
日本省力機械株式会社
- ★能勢鋼材株式会社  
有限会社野田技研
- ★株式会社ハシバモールド  
株式会社八田製作所  
株式会社服部商店 淀工場
- ★ハムス株式会社
- ★ヒカリ技研株式会社  
ヒカリ情報システム株式会社  
株式会社ビクター特販  
株式会社美販
- ★枚岡合金工具株式会社  
福井化成株式会社  
福地金属株式会社  
株式会社フクナガエンジニアリング  
有限会社藤井ピアノサービス
- ★富士岐工産株式会社  
★富士色素株式会社  
株式会社富士製作所  
藤塚精密金型株式会社  
双葉塗装株式会社
- ★株式会社プラズマイオンアシスト
- ★株式会社プラントテクノス  
株式会社古谷鉄工所  
株式会社ブレーク  
株式会社ペーパーワールド  
株式会社ベスメモ  
株式会社BELLSOFT
- ★有限会社北新工業  
株式会社北陸エンジニアプラスチック  
堀銀螺株式会社
- ★ホログラフ株式会社  
益岡産業株式会社
- ★株式会社マスパック  
★マツダ株式会社  
マルイチエクスコム株式会社
- ★丸昌産業株式会社  
株式会社マルセ  
マルチ株式会社
- ★三木理研工業株式会社  
株式会社水田製作所  
株式会社水野製作所
- ★三鷹製版株式会社
- ★三元ラセン管工業株式会社  
株式会社ミテック  
株式会社ミヤサカ工業  
株式会社メルシー  
モノプラス株式会社  
森本精密シャフト株式会社  
株式会社モンキヤラメル  
合資会社谷貝鐵工所  
数内産業株式会社
- ★山岡金属工業株式会社  
株式会社山岸産業  
ヤマキ電器株式会社  
株式会社山崎製作所  
山路製陶工房  
株式会社山田製作所  
株式会社ヤマト
- ★株式会社ユーズテクノ
- ★ユーテック株式会社  
有限会社雪山シボリ  
ヨーホー電子株式会社  
株式会社横浜石英  
株式会社横山商会  
株式会社吉武工務店  
株式会社ヨドック
- ★理光フロートテクノロジー株式会社

## 会場MAP (インテックス大阪 1・2号館)



- 株式会社リサイクル
- ★龍宮株式会社
- 株式会社レイ・クリエーション
- 株式会社レーザマックス
- 株式会社レッズクラフト
- 株式会社YOOコーポレーション
- 株式会社ワイドハーバー
- 和田電器株式会社

### インキュベーションコーナー

- 株式会社エスエヌジー
- ★サイバーレーザー株式会社  
シーエステック株式会社  
株式会社ZERO MOZ JAPAN  
センエンジニアリング株式会社  
株式会社創機システムズ  
テイク精密株式会社  
有限会社デジタルメディア企画
- ★株式会社ノア
- ★株式会社PRD  
株式会社ピオスタ  
ファルマクリエ神戸  
株式会社フュージョンテック  
株式会社メディカルフロント

### パブリックエリア

- 生駒市・生駒商工会議所  
オーケーディー株式会社  
クツワ工業株式会社  
株式会社セント・ローレ  
株式会社戸田精機  
株式会社森田スプリング製作所
- 公益財団法人大阪市都市型産業振興センターソフト産業プラザイメディオ  
株式会社さがみはら産業創造センター  
奈良県  
養父市商工会  
株式会社オーシスマップ  
株式会社サンハツ鋼業  
株式会社ZERO  
株式会社トージ工芸

### 特別展示エリア

- アイ エムセップ株式会社  
株式会社アドバネクス  
イーセップ株式会社  
株式会社WELCON  
エースジャパン株式会社  
環境衛生薬品株式会社  
公益財団法人関西化学術研究都市推進機構  
株式会社菊池製作所  
株式会社Cross  
サンアロー株式会社  
シンワ測定株式会社  
スマイル・プラス株式会社  
ゼネラルプロダクション株式会社  
株式会社TAKシステムイニシアティブ
- ★株式会社ティ・ディ・シー  
株式会社テック長沢  
東成イービー東北株式会社  
有限会社トリビオックスラボラトリーズ
- ★奈良精工株式会社  
日本ニューロン株式会社  
ピップ&ウイズ株式会社  
株式会社疲労科学研究所  
フジコーポレーション株式会社  
フジキンソフト株式会社  
マッスル株式会社  
三ツ富士繊維工業株式会社  
株式会社ミツワ製作所
- ★株式会社 レイトロン

### 支援機関コーナー

- 一般社団法人アジアビジネスマッチング支援協会  
公益財団法人大阪産業振興機構  
大阪信用保証協会  
大阪府中小企業団体中央会  
公益財団法人京都産業21  
近畿経済産業局  
独立行政法人工業所有権情報・研修館  
公益財団法人神戸市産業振興財団  
独立行政法人国際協力機構 関西国際センター (JICA関西)

- 公益財団法人滋賀県産業支援プラザ  
特許庁・近畿経済産業局  
公益財団法人奈良県地域産業振興センター  
日欧産業協力センター  
日本貿易振興機構 (ジェトロ) 大阪本部  
独立行政法人日本貿易保険 大阪支店  
兵庫県中小企業団体中央会  
公益財団法人ひょうご産業活性化センター  
公益財団法人ふくい産業支援センター  
香港貿易発展局 大阪事務所  
株式会社日本政策金融公庫  
公益財団法人わかやま産業振興財団

### 金融証券相談コーナー

- 証券会員制法人札幌証券取引所  
株式会社商工組合中央金庫  
株式会社東京証券取引所  
株式会社名古屋証券取引所  
株式会社日本政策金融公庫  
証券会員制法人福岡証券取引所

### JVAコーナー

- iHeart Japan株式会社  
アクティブ株式会社  
岡山県青果物販売株式会社  
NPO法人クロスフィールズ  
株式会社サラヴィオ化粧品  
株式会社スパーテル  
株式会社すららネット  
スリープウェル株式会社  
株式会社仙拓  
株式会社トライフ  
株式会社ホスピタリティ・ワン  
株式会社ホワイトプラス  
株式会社マークエントナープライズ  
株式会社ライオンテックス  
一般社団法人WATALIS

※この他、ものづくり中小企業・小規模事業者連携支援事業関連展示予定。

## 新価値創造展 2015 in Kansai 各出展者の詳細・見所情報についてはHPにて!!

<http://shinkachi.smrj.go.jp/kansai/>