



大阪経済記者クラブ会員各位

## シンポジウム「関西の未来」第3回 「オープンイノベーションによる新しいビジネスモデルの創出」の開催について

【問合せ】大阪商工会議所 総務広報部  
広報企画担当(笹本・中村) TEL : 06-6944-6324

- 大阪商工会議所は、日本経済新聞社大阪本社とともに、シンポジウム「関西の未来 第3回—オープンイノベーションによる新しいビジネスモデルの創出」を9月11日(月)に開催する。
- 当シンポジウムは、全4回シリーズで、大阪・関西が今後どのような成長を描くべきか、戦略的に取り組む産業分野やその道筋を探るもの。平成29年度からスタートした本会議所の新中期計画「たんと繁盛 大阪アクション」を推進する一環として実施する。
- 今回のテーマは「オープンイノベーションによる新しいビジネスモデルの創出」。本会議所の古川副会頭から問題提起を行った後、シンガポール科学技術研究庁長官のリム・チュアン・ポー氏、パナソニック株式会社特別顧問の大坪文雄氏が基調講演を行う。続くパネルディスカッションでは、大坪氏と、東京大学大学院工学研究科教授の元橋一之氏、株式会社木幡計器製作所代表取締役の木幡巖氏が、オープンイノベーションや実証事業の促進による新たなビジネスモデルの創出方策を討議する。

### 【開催概要】 第3回 オープンイノベーションによる新しいビジネスモデルの創出

1. 日 時 : 平成29年9月11日(月) 15:00~18:20
2. 場 所 : 日本経済新聞社大阪本社 1階カンファレンスルーム  
(大阪市中央区高麗橋1-4-2)
3. 主 催 : 大阪商工会議所、日本経済新聞社大阪本社
4. 参加費 : (シンポジウム) 無料 (交流会) 3,000円
5. 定 員 : (シンポジウム) 180名 (交流会) 60名
6. 申し込み : 本会議所ホームページからお申し込み  
<http://www.osaka.cci.or.jp/event/seminar/201707/D34170911019.html>

#### 7. プログラム :

開会挨拶 (問題提起) [15:00-15:10]

「イノベーション・エコシステムの構築に向けて」大阪商工会議所 副会頭 古川 実  
基調講演① [15:10-15:50] (逐次通訳) 「研究開発、イノベーションの促進とA\*STARの役割」  
シンガポール科学技術研究庁(A\*STAR) 長官 リム・チュアン・ポー 氏

基調講演② [15:50-16:20] 「大阪・関西のものづくり産業の活性化に向けて」  
パナソニック株式会社 特別顧問 大坪 文雄 氏

パネルディスカッション [16:20-17:25]

パ 初 社 : パナソニック株式会社 特別顧問 大坪 文雄 氏  
東京大学大学院工学研究科 教授 元橋 一之 氏  
株式会社木幡計器製作所 代表取締役 木幡 巖 氏

モデレーター : 日本経済新聞社 大阪本社編集局次長 兼 経済部長 藤賀 三雄 氏

交流会 [17:30-18:20]

以 上

# オープンイノベーションによる 新しいビジネスモデルの創出

## ▶ 開会挨拶（問題提起）

「イノベーション・エコシステムの構築に向けて」  
大阪商工会議所 副会頭 **古川 実**

## ▶ 基調講演①（逐次通訳）

「研究開発、イノベーションの促進と  
A\*STARの役割」

シンガポール科学技術研究庁(A\*STAR) 長官  
**リム・チュアン・ポー 氏**



## ▶ 基調講演②

「大阪・関西のものづくり産業の  
活性化に向けて」

パナソニック株式会社 特別顧問  
**大坪 文雄 氏**



## ▶ パネルディスカッション

パネリスト

パナソニック株式会社 特別顧問

東京大学大学院工学研究科 教授

株式会社木幡計器製作所 代表取締役

モデレーター

日本経済新聞社 大阪本社編集局次長 兼 経済部長

**大坪 文雄 氏**

**元橋 一之 氏**

**木幡 巖 氏**

**藤賀 三雄**

**9.11月** **参加無料**  
15:00-18:20

場 所	日本経済新聞社大阪本社 1階カンファレンスルーム
定 員	(シンポジウム)180名 (交流会)60名 ※いずれも申込先着順
参加費	(シンポジウム)無料 (交流会)3,000円(当日申し受けます)

アクセス（大阪市中央区高麗橋1-4-2）



# ▶ プログラム

15:00-15:10	開会挨拶(問題提起)	大阪商工会議所 副会頭	古川 実
15:10-15:50	基調講演①(逐次通訳)	シンガポール科学技術研究庁 長官	リム・チュアン・ポー 氏
15:50-16:20	基調講演②	パナソニック株式会社 特別顧問	大坪 文雄 氏
16:20-17:25	パネルディスカッション	<パネリスト> 大坪 文雄 氏、元橋 一之 氏、木幡 巖 氏 <モデレーター> 藤賀 三雄 ※冒頭、元橋氏、木幡氏から各10分程度でショートプレゼンテーション	
17:30-18:20	交流会		

# ▶ 登壇者紹介

## 基調講演

シンガポール科学技術庁 長官 リム・チュアン・ポー氏

2007年、シンガポールの科学技術の発展と革新的技術の開発を促進する政府機関「シンガポール科学技術研究庁」の長官に就任。また、毎年京都で開催される「科学技術と人類の未来に関する国際フォーラム（STSフォーラム）」の理事のほか、日本学術振興会が主導する「世界トップレベル研究拠点プログラム」の審議員も務める。

## 基調講演／パネリスト

パナソニック株式会社 特別顧問 大坪 文雄 氏

1971年関西大学大学院工学研究科修士課程終了、松下電器産業(株)入社。1989年シンガポール松下無線機器(株)社長。1995年松下電器産業(株)オーディオ事業部長。2006年同社代表取締役社長。2012年パナソニック(株)代表取締役会長を経て、2013年より特別顧問。また、2016年帝人(株)社外取締役、関西大学理事、2017年関西電力(株)社外監査役を務める。

## パネリスト

東京大学大学院工学研究科 教授 元橋 一之 氏

1986年東京大学修士(工学系研究科・土木工学専門課程)修了、通商産業省入省。1993年コーネル大学経営学修士(MBA)。1995年OECD科学技術産業局経済分析統計課エコノミスト。2000年慶応義塾大学博士(商学)。2002年一橋大学イノベーション研究センター助教などを経て2006年より現職。【著書】『日はまた高く 産業競争力の再生』日本経済新聞出版社 等

## パネリスト

株式会社木幡計器製作所 代表取締役 木幡 巖 氏

1990年関西大学社会学部社会心理学専攻卒業、SMC(株)(空圧機器メーカー)入社、大阪支店営業職に就く。1992年家業の(株)木幡計器製作所(圧力計製造)入社。1996年同社取締役を経て、2013年より代表取締役就任。

## モデレーター

日本経済新聞社 大阪本社 編集局次長兼経済部長 藤賀 三雄

1988年一橋大学社会学部卒業、(株)日本経済新聞社入社。中国総局(北京)駐在を経て、2013年 産業部長、2014年 企業報道部長、2015年 日経産業新聞編集長、2016年 大阪本社編集局次長兼経済部長。

AI・IoT・ロボティクスなど第4次産業革命分野の技術の進展、2025年日本万国博覧会の大阪誘致などをふまえ、大阪・関西は今後どのような成長を描いていくべきでしょうか。めざすべき都市像やその道筋など、「関西の未来」を考えるシンポジウムを、全4回シリーズで開催します。

第3回のテーマは「オープンイノベーションによる新しいビジネスモデルの創出」。第4次産業革命の進展により、新しい付加価値が生み出され、ライフスタイルにも変化が起こり始めるなか、製品やサービスを複合的に組み合わせ、最適な価値をスピーディーに提案するビジネスモデルが求められています。今回は、その手法の一つとして注目される「オープンイノベーション」と、新たな製品やサービスを実社会の中で試用し、トライアル・アンド・エラーで得られた成果を研究開発にフィードバックする「実証事業」を促進することで、新たなビジネスモデルを創出する方策について議論します。

# ▶ お申し込み

大阪商工会議所トップページにアクセスし、「セミナー・イベント」欄から9/11(月)シンポジウム「関西の未来」のページ中の「お申し込みフォームへ」(<http://www.osaka.cci.or.jp/event/seminar/201707/D34170911019.html>)から、必要事項をご入力して、お申し込み下さい。

定員に達し次第、申込受付を締め切りますので、あらかじめご了承ください。

※1 ご記入いただきました情報は、大阪商工会議所からの各種連絡・情報提供（Eメールでの事業案内含む）のために利用するのをはじめ、日本経済新聞社、登壇者には参加者名簿として配布します。

※2 反社会的勢力と認められる場合、または反社会的行為を行う方は、受講をお断りします。