

2015年度事業計画について

当会はこのたび、以下のとおり、2015年度事業計画をとりまとめました。

当会は、2012年度に、(1)日本の双発エンジンとして日本をリードする、(2)アジア有数の中核都市圏(ハブ)になる、という2020年の「目指すべき具体像」を設定するとともに、2012～2014年度までの3カ年を「第1期中期目標」と定め、具体像実現のための基盤づくりを進めてまいりました。

このたび、「目指すべき具体像」はそのままに、第1期で構築した基盤を活用し、さらに具体的かつ実践的な活動へとステップアップさせるべく、2015～2017年度までの「第2期中期目標」を新たに設定いたしました。

この「第2期中期目標」に基づき、2015年度は17の事業を展開してまいります。特に、国土形成計画への複眼型スーパー・メガリージョン実現等の提案、リニア中央新幹線全線同時開業に向けた働きかけ、健康・医療産業発展に向けた具体的アクションの実行、および関西広域観光戦略の推進、の4点を重点事業として取り組んでまいります。

<2015～2017年度までの第2期中期目標>

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">① 東京一極集中是正と地方創生をリードする関西モデルの構築② 世界トップレベルのイノベーション拠点への成長③ アジアとの人・ビジネスの交流拡大・連携強化による活力ある地域への成長 |
|---|

<2015年度事業計画重点事業>

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">① <u>目指すべき国土の構築</u>に向けた取り組み② <u>日本の発展を支える広域交通・物流ネットワークの整備・強化</u>に向けた取り組み
(リニア中央新幹線全線同時開業、北陸新幹線早期全線開業、高速道路ミッシングリンク解消など)③ <u>健康・医療イノベーション創出による健康・医療産業発展および健康社会の実現</u>④ <u>関西広域観光戦略に基づくインバウンド推進</u> |
|---|

当会は、実行と実現、そしてスピードにこだわり、各事業を着実かつ大胆に遂行し、関西から日本経済再生を牽引してまいります。

以 上

2015年度事業計画書

公益社団法人 関西経済連合会

2015年度事業計画

2015年度事業計画策定にあたって

昨年は、4月の消費税率引き上げに伴う駆け込み需要の反動減があったものの、企業業績や雇用環境が改善するなど、日本経済、関西経済とも緩やかに回復した1年となった。景気の回復基調は今も継続しており、明るい兆しははっきりと見て取れるが、震災からの復興、低廉なエネルギーの安定供給や財政健全化など、課題は山積している。

一方、2015年度は、安倍政権が日本再興戦略の柱に据えている「地方創生」の動きが本格化する。「地方創生」を実現するためには、政府に期待するだけでなく、地域が主体的に行動をおこしていかなければならない。われわれ関西経済界としても、「関西から地方創生を体現していく」との気概を持ち、日本経済再生に向けた取り組みを更に強化するとともに、地域や企業の創意工夫を鼓舞し、官民一体となって日本経済を牽引していく。

当会では、2012年に「日本の双発エンジンとして日本をリードする」「アジア有数の中核都市圏(ハブ)となる」という、2020年の関西の「ありたき姿」の実現に向けた具体像を設定するとともに、2014年度までの3カ年の中期目標(第1期)を掲げた。この目標達成を目指し、PDCAサイクルを着実に回して取り組んできた結果、関西の「ありたき姿」実現のための基盤づくりを進めることができた。

2015年度から、当会は2017年度までの第2期中期目標期間に移行する。第2期では、(1)東京一極集中是正と地方創生をリードする関西モデルの構築、(2)世界トップレベルのイノベーション拠点への成長、(3)アジアとの人・ビジネスの交流拡大・連携強化による活力ある地域への成長、の3つの中期目標を掲げ、第1期で構築した基盤を活用し、「ありたき姿」実現に向けたより具体的かつ実践的な活動へとステップアップしていく。

2015年度事業計画は、第2期中期目標の達成に向けた第一歩を踏み出すものとして、国土形成計画への複眼型スーパー・メガリージョン実現等の提案やリニア中央新幹線全線同時開業に向けた働きかけ、健康・医療産業発展に向けた具体的アクションの実行、関西広域観光戦略の推進、に重点的に取り組んでいく。

当会は本年度も、実行と実現、そしてスピードにこだわり、各事業を着実かつ大胆に遂行し、関西から日本経済再生を牽引していく。

■ 第2期中期目標

2020年関西の「ありたき姿」実現に向け目指す具体像(2012年策定)

① 日本の双発エンジンとして 日本をリードする!

首都圏とともに経済・文化・国際交流等で
リーダーシップを発揮する

② アジア有数の 中核都市圏(ハブ)となる!

グローバルに人や企業が交流する、
なくてはならない都市になる

第1期中期目標(2012～2014年度)の評価

関西・日本経済成長への足がかりとなる戦略・ビジョンを示すなど「ありたき姿」実現に向けた基盤を構築

【中期目標1:東日本大震災からの復旧・復興への貢献】

・東北のニーズに即した支援を着実に実施し、地元からも高い評価を獲得

【中期目標3:イノベーションを生み出す仕組みの構築】

・特区の推進や健康・医療に関するビジョン策定などイノベーション促進に向けた基盤、枠組みを構築

【中期目標2:新しい国づくりの推進】

・国土強靱化に対する当会の基本的な考え方を打ち出し、東京一極集中是正の方向性づくりに貢献

【中期目標4:人・ビジネスのネットワーク強化】

・オール関西の広域観光戦略を策定。環境・防災分野など関西の強みを整理し、アジアへ積極的に発信

第2期中期目標(2015～2017年度)

第2期中期目標の活動方針

関西圏全域の多様なある創生と三大都市圏が連携・一体化した複眼型スーパー・メガリージョンの一翼を担う機能分散のモデルとなるべく、地に足のついた実効性の高い提言を実施するとともに、第1期中期目標で構築した基盤を最大限活用し、具体的なプロジェクトを推進していくことで関西から日本経済を牽引していく。

第2期中期目標

中期目標1 東京一極集中是正と地方創生をリードする関西モデルの構築

関西が「複眼型スーパー・メガリージョンにおけるアジアのゲートウェイ」としての役割を担うことで東京と並ぶ成長エンジンとなり、東京一極集中是正と地方創生を実現する「都市部と周辺部が共生・発展する全国モデル」を示す。国土形成計画等の国の政策への反映やリニア中央新幹線全線同時開業に向けた官民一体での取り組みを強化していく。また、現実的なエネルギーミックスの実現や財政健全化に向け、国へ働きかけていくことで新たな国づくりをリードしていく。

中期目標2 世界トップレベルのイノベーション拠点への成長

関西が強みを持つ健康・医療産業やものづくり産業におけるイノベーション創出に向けた環境整備・オール関西での産学官の連携を強化する。健康・医療産業発展および健康社会の実現に向けた「生き生き関西ビジョン」の確実な実行やうめきたを核とした企業、大学等の研究機関が連携する枠組み(関西ナレッジリンク)の構築などにより、イノベーション創出に寄与し、日本経済を牽引していく。

中期目標3 アジアとの人・ビジネスの交流拡大・連携強化による活力ある地域への成長

2021年までに開催される三大スポーツイベント*を関西発展の好機と捉え、オール関西で関西の魅力を高め、発信していく。関西広域観光戦略の着実な実施によるインバウンド推進、中国やアジア新興国とのビジネス交流強化と環境・防災など関西有望分野の発信、多様な人材が活躍できる環境整備、グローバル人材育成等の取り組みにより、活力ある地域へ成長し、関西から日本を元気にしていく。

*2019年ラグビーワールドカップ、2020年東京オリンピック・パラリンピック、2021年関西ワールドマスターズゲームズ

■ 2015年度事業計画

2015年度重点事業

当会は、第2期中期目標達成に向け、これまでの活動成果や環境変化等を踏まえ、本年度は下記の4つの事業を重点事業として取り組んでいく。また、重点事業以外にも「エネルギー・環境戦略構築」、「都市魅力創造」、「アジアビジネス展開支援」、「多様な人材育成・活用」など全17事業を着実に実施していく。

- (1) 目指すべき国土の構築に向けた取り組み
- (2) 日本の発展を支える広域交通・物流ネットワークの整備・強化に向けた取り組み
- (3) 健康・医療イノベーション創出による健康・医療産業発展および健康社会の実現
- (4) 関西広域観光戦略に基づくインバウンド推進

2015年度事業項目

※ 赤字は重点事業

1 東京一極集中是正と地方創生をリードする関西モデルの構築

【複眼型国土構造実現】	(1) 目指すべき国土の構築に向けた取り組み	A
	(2) 日本の発展を支える広域交通・物流ネットワークの整備・強化に向けた取り組み (リニア中央新幹線全線同時開業、北陸新幹線早期全線開業、高速道路ミッシングリンク解消など)	B
	(3) 東北の復興に資する風化・風評防止や新事業創出に向けた取り組み	B
【分権改革推進】	(4) 分権型道州制の実現と関西広域連合の発展支援	B
【エネルギー・環境戦略構築】	(5) 経済成長の根幹を担う電力供給の早期安定化と現実的なエネルギーミックス、環境政策の推進	A
【財政再建】	(6) 財政健全化と成長の両立に向けた中長期的な経済財政運営の実現	A
【企業関連法制構築】	(7) 競争力強化・企業存立基盤に資する法制度・会計制度等の構築	A

2 世界トップレベルのイノベーション拠点への成長

【イノベーション促進】	(1) 健康・医療イノベーション創出による健康・医療産業発展および健康社会の実現	B
【都市魅力創造】	(2) 人・企業を呼び込みイノベーションを生み出す魅力あるまちづくり	B
【ものづくり産業振興】	(3) 関西の強みを活かしたものづくり産業拠点の形成	B
	(4) 新たなステージに向けたけいはんな学研都市の活性化	B

3 アジアとの人・ビジネスの交流拡大・連携強化による活力ある地域への成長

【インバウンド推進】	(1) 関西広域観光戦略に基づくインバウンド推進	B
【アジアビジネス展開】	(2) 関西有望分野におけるアジアへのビジネス展開支援	C
【多様な人材育成・活用】	(3) 女性の活躍推進など多様な働き方を支える雇用システムの構築	B
	(4) 親関西人材の拡大、関西経済の活性化に資する人材の育成・活用	B
【経済連携推進】	(5) グローバルな競争条件を確保する経済連携の推進	A
【ネットワーク強化】	(6) 海外訪問団の派遣・受け入れ等の国際活動を通じたビジネス交流の強化	C

※当会では、内閣府で認定を受けた公益目的事業(公1)を「A.調査研究事業」、「B.実践的活動・支援ならびに普及啓発事業」、「C.交流・連携事業」の3つに区分している。(事業項目右欄に記載)。なお、当会は、上記の公益目的事業以外に収益事業(収1、不動産貸付業)を行う。

1 東京一極集中是正と地方創生をリードする関西モデルの構築

(1) 目指すべき国土の構築に向けた取り組み

- ・国土形成計画(全国)や関西(近畿圏)広域地方計画への複眼型スーパー・メガリージョン実現等の具体的な提案の実施
- ・東京一極集中是正に資する大学と経済界の連携方策の検討・国への働きかけ(アジア太平洋研究所との共同研究)
- ・首都中枢機能バックアップ拠点としての関西の位置付け明確化に向けた国への働きかけ(「西日本危機管理総合庁(仮称)」創設など)、企業の防災力向上に向けた取り組み促進

(2) 日本の発展を支える広域交通・物流ネットワークの整備・強化に向けた取り組み

(リニア中央新幹線全線同時開業、北陸新幹線早期全線開業、高速道路ミッシングリンク解消など)

- ・リニア中央新幹線の全線同時開業に向けた、官民一体となったオール関西での国家プロジェクト化への働きかけ
- ・北陸新幹線の早期全線開業に向けた、関係諸団体との連携による要望活動の実施
- ・高速道路ミッシングリンク解消(淀川左岸線延伸部・大阪湾岸道路西伸部)に向けた、推進体制の構築と国への働きかけ
- ・関空・伊丹空港のコンセッションを見据えた地元との新たな関係の枠組み構築と関空の利用促進
- ・阪神港の機能強化・利用促進に向けた支援

(3) 東北の復興に資する風化・風評防止や新事業創出に向けた取り組み

- ・東北地方の復興・発展を担う人材の育成支援(東北大学での関西起業塾の開催)
- ・ビジネスマッチング等、被災地ニーズに即した産業面での支援(組込みシステム産業における出張展示会等の開催)
- ・復興庁や被災地との継続的なコミュニケーションの実施による被災地ニーズの把握、および会員企業への情報発信

(4) 分権型道州制の実現と関西広域連合の発展支援

- ・「道州制推進基本法案」提出に向け、経団連等とも協調した政府・与党への働きかけ
- ・関西広域連合との意見交換会等の機会を活用した、官民連携のあり方や地方創生の推進に向けた意見発信

(5) 経済成長の根幹を担う電力供給の早期安定化と現実的なエネルギーミックス、環境政策の推進

- ・安全が確認された原子力発電所の再稼働による電力供給の早期安定化に向けた国への要望
- ・現実的なエネルギーミックス構築に向けた国への働きかけ
- ・産業界にとって実効性ある地球温暖化対策の新たな枠組み構築に向けた、COP21等での意見発信
- ・会員企業の省エネ支援やエネルギー・環境問題の解決に貢献する次世代層育成に向けた教育活動の支援

(6) 財政健全化と成長の両立に向けた中長期的な経済財政運営の実現

- ・中長期の経済財政運営の実現に向け、政府が策定する財政健全化計画や税制改正等への意見発信
- ・関西経済の動向・実態を適切に把握、政府・日銀や会員企業への情報発信

(7) 競争力強化・企業存立基盤に資する法制度・会計制度等の構築

- ・コーポレートガバナンスなど企業活動に関する法令の課題の把握と提言、会員企業への情報提供
- ・労働行政、労働組合との意見交換を通じた情報収集および企業の意見発信

2 世界トップレベルのイノベーション拠点への成長

(1) 健康・医療イノベーション創出による健康・医療産業発展および健康社会の実現

- ・「生き生き関西“健康・医療”先進地域ビジョン」に基づく、具体的アクションプランの策定と実行（国内外への効果的なアウトバウンドに向けた関西一体でのPRや先行プロジェクトとの連携、関西ワールドマスタースゲームズ等の開催を契機とした健康増進の環境醸成のためのプロモーション実施、「知」を集積し繋ぎ合わせる「場」の拡大など）
- ・産学官共同体制の「関西健康・医療産業創生会議（仮称）」の設置による継続的な活動に向けた議論の深掘り
- ・国際戦略総合特区、国家戦略特区を活用したプロジェクトの支援と国への規制緩和・インセンティブ要望
- ・産学官連携による健康科学イノベーション促進のための「健康科学ビジネス推進機構」の活動推進

(2) 人・企業を呼び込みイノベーションを生み出す魅力あるまちづくり

- ・うめきた2期区域における中核機能の深掘りと長期間にわたる開発やみどりと都市機能が一体となった開発の進捗に向けた、官民連携による総合的支援の実施（国家戦略特区への提案等）
- ・大阪版BIDの実運用に伴う、制度改善要望
- ・海外における都市政策の成功事例調査の実施

(3) 関西の強みを活かしたものづくり産業拠点の形成

- ・グローバル市場を見据えたものづくり産業拠点形成のためのアクションプランの策定と実行（産学官連携による技術シーズの橋渡しの仕組み強化、コーディネーターの育成・ネットワーク構築、中堅・中小企業の交流促進、基盤技術の維持を可能とするプログラムの継続実施）
- ・第5期科学技術基本計画に向けた国への働きかけ
- ・スパコン「京」の産業利用促進支援およびポスト「京」の開発整備に向けた国への働きかけ

(4) 新たなステージに向けたけいはんな学研都市の活性化

- ・「けいはんな学研都市アクションプラン2015」の着実な実施
- ・2016年以降の新たなステージに向けたけいはんな学研都市の指針の策定
- ・うめきたにおけるけいはんな学研都市の最先端情報技術の発信（けいはんな情報通信フェアの開催等）

3 アジアとの人・ビジネスの交流拡大・連携強化による活力ある地域への成長

(1) 関西広域観光戦略に基づくインバウンド推進

- ・ 関西の広域観光振興に資する新たな推進体制確立に向けた検討(関西広域連合、関西地域振興財団と連携)
- ・ 関西への誘客のための情報発信(海外メディアを活用したプロモーション、観光ポータルサイト創設、デジタルアーカイブ化推進など)
- ・ 魅力的な関西観光圏の整備促進(統一交通パス、無料Wi-Fi、広域観光ルートの策定、MICE機能の整備・IR活用等に向けた検討など)
- ・ 東京オリンピック・パラリンピック、関西ワールドマスタースゲームズ等の国際イベントの推進と、イベントを通じた戦略的・計画的な関西プロモーションの実施
- ・ 関西地域振興財団や歴史街道推進協議会との連携による新たなインバウンド推進方策の検討・実施

(2) 関西有望分野におけるアジアへのビジネス展開支援

- ・ 海外訪問団派遣など要人との面談時に相手国に応じた環境・防災など関西有望分野を発信
- ・ 関西有望分野のインダストリアルツアーの実施や環境事例集の活用による関西の技術・経験の発信
- ・ 関西ビジネスデスクを通じた企業のベトナム事業展開支援

(3) 女性の活躍推進など多様な働き方を支える雇用システムの構築

- ・ 女性の活躍推進に向けた労使連携による調査・研究、具体的方策の検討とその成果のシンポジウム等での発信
- ・ 女性のエンパワメントのための米国派遣プログラムの実施

(4) 親関西人材の拡大、関西経済の活性化に資する人材の育成・活用

- ・ 関経連アセアン経営研修など、アジアの将来を担う経済人や行政官に対する人材育成への協力(太平洋人材交流センター等との連携)
- ・ セミナー・交流会の開催や就職面接会によるマッチングの場の提供など、一貫した留学生就業支援の実施(グローバル人材活用運営協議会での実施)

(5) グローバルな競争条件を確保する経済連携の推進

- ・ TPP、RCEPなど経済連携推進に向けた政府・与党幹部や外国政府・経済界要人への意見表明
- ・ 企業のEPA/FTA活用に関する会員企業への情報発信

(6) 海外訪問団の派遣・受け入れ等の国際活動を通じたビジネス交流の強化

- ・ 日中経済人会議(仮称)の開催等による対中交流の強化
- ・ アジア新興国等への訪問団派遣によるビジネス環境の把握、関西との経済交流強化
- ・ 外国要人との懇談機会や関経連インターナショナル・クラブ(KIC)を活用した、「関西ブランド」の効果的なPR実施