

食&農 サービス内容ご案内

MRI 株式会社三菱総合研究所



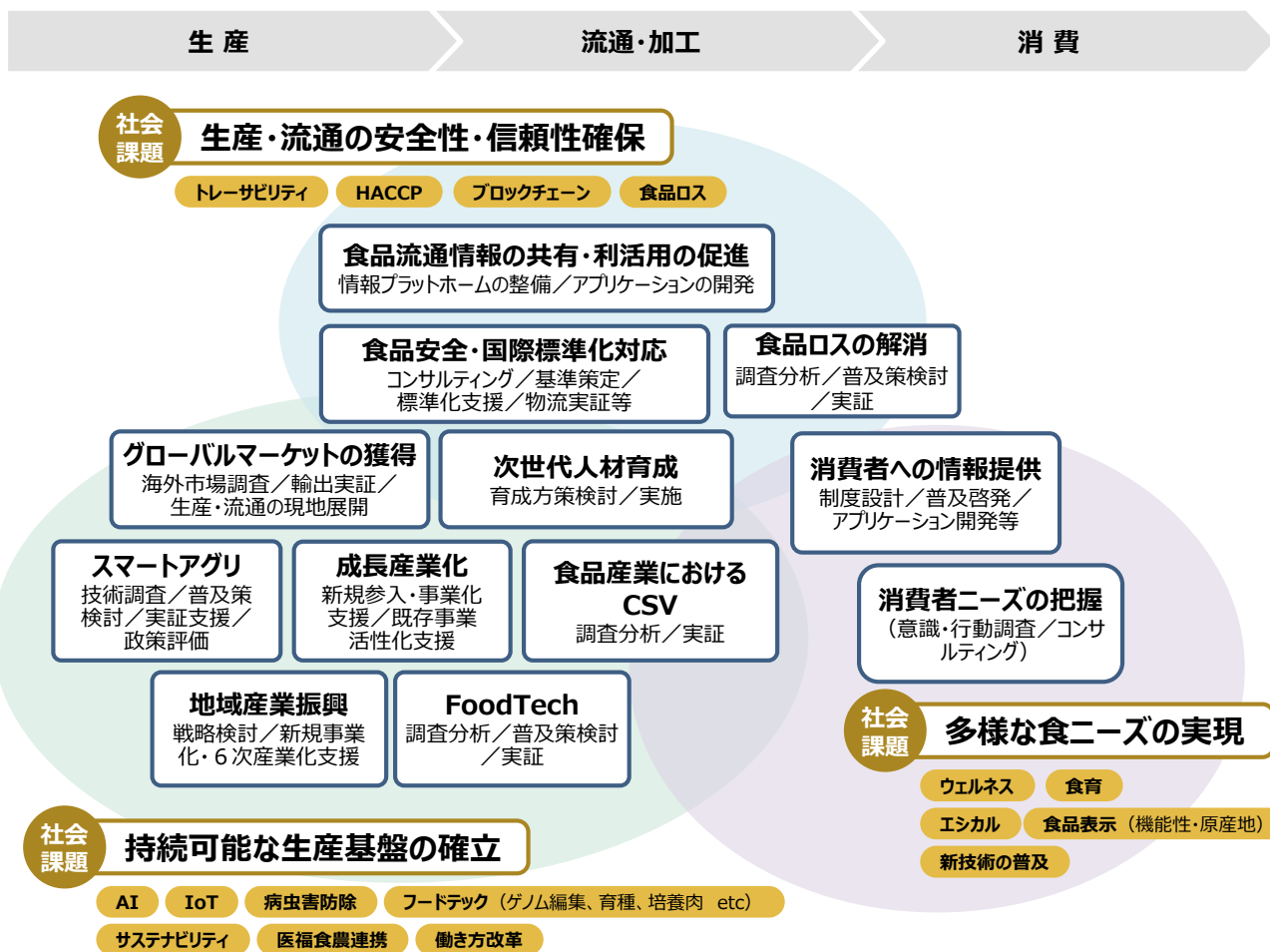
食&農 サービス内容ご案内

Service

食農は私たちの消費生活の大前提となる産業である同時に、各地域の経済活動を支える基幹産業の一つです。農業の担い手不足、食品流通構造の多様化など、構造的な転換期を迎える中で新たな価値・サービスの提供が求められ、ビジネスチャンスの期待できる分野でもあります。

MRIは、食農を取り巻く様々な社会課題に対して、調査研究から制度立案、コンサルティング、実行支援まで幅広いフェーズの支援を展開しています。

食農分野の社会課題とMRIのサービス領域



よくある質問

- Q** 主にどのような機関を対象にサービスを提供しているのでしょうか？
- A** 国や自治体等の公的機関（制度設計・計画立案など）から民間企業（戦略立案、コンサルティング）まで幅広いお客様に対してサービスを提供しています。また、複数の企業や業界団体等と協働して新規事業の展開も行っています。
- Q** どのような段階で相談したらよいのでしょうか？
- A** 現状分析、構想策定から事業体制の構築支援、社会実験・実装の支援、政策立案まで、各フェーズに応じた対応が可能です。

具体的なサービス内容をご紹介します ▶▶

サービス内容

調査研究

政策や企業戦略等決定のために必要な調査・分析を行っています。食農分野における先端領域（AI、IoT活用等）についても幅広い領域の対応が可能です。

<プロジェクトの例>

- ・ 食農分野におけるAI・IoT・ビッグデータ活用等に関する動向調査（民間企業等）
- ・ 農業産業化に向けた技術・市場環境評価、支援策検討（経済産業省）
- ・ 食品安全、新技術に係る調査研究（教育機関等）
- ・ 次世代施設園芸拠点の普及促進事業（農林水産省および関連団体）

制度設計 政策立案

官公庁からの豊富な受託実績を踏まえ、政策立案から制度設計、執行支援まで幅広くサービスを提供します。主要業界等のステークホルダーとの調整をはじめ、実効性の高い提案を行います。

<プロジェクトの例>

- ・ 食に係る国際標準化推進事業（農林水産省）
- ・ 卸売市場再整備事業検討（自治体）
- ・ 実践キャリア・アップ戦略キャリア段位制度事業（農林水産省）
- ・ 戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）課題評価（内閣府）

実証 事業管理

産学官の豊富なネットワークを活用し、様々な関係者の参画する実証事業、社会実験等を行います。必要な政府補助や助成の獲得をご支援することもできます。

<プロジェクトの例>

- ・ 食農に係る新技術（AI、IoT等）に関する調査、普及策検討（農林水産省、民間企業）
- ・ 農産物・食品輸出に関するマーケティング調査・戦略策定・流通実証（自治体）
- ・ 次世代の食品安全管理専門人材育成方策の検討、実施支援（農林水産省、民間企業）

事業 コンサルティング

市場や技術の動向をとらえ、新事業の提案や既存事業の活性化をご提案します。官公庁からの豊富な受託実績を踏まえ、制度・規制等の情報を事業戦略に反映することができます。

<プロジェクトの例>

- ・ 食農分野への新規参入戦略立案（民間企業）
- ・ 経営・組織改革（民間企業、業界団体）
- ・ 地域の農業等振興方策の検討（地方自治体）

社会実装

政策、制度の動向及び産業界のニーズを捉え、必要と考えられる情報プラットフォームの整備や、アプリケーションの開発、またこれらの利活用促進を行います。

<プロジェクトの例>

- ・ 食品情報プラットフォームの整備（食品関連事業者等）
- ・ HACCPナビの開発（食品メーカー等）

ネットワーク

世界食品安全イニシアチブ
(Global Food Safety Initiative, GFSI)

一般社団法人食農共創プロデューサーズ
(FACP)

代表的なプロジェクト

持続可能な生産基盤の確立

領域	プロジェクト	顧客	フェーズ
地域産業振興	地域の農業等振興策の検討支援 <ul style="list-style-type: none"> 農業振興のための花卉・種苗生産農業の事業化支援業務 農業分野における新規事業検討支援業務 機能的農産物等の食による健康都市づくり計画策定業務 	民間企業 民間企業 自治体	事業コンサル 計画策定 計画策定
成長産業化	食農ビジネスの戦略立案支援 <ul style="list-style-type: none"> 農業分野新事業展開支援 農業分野における将来展望に関する調査 次世代アグリビジネス計画策定支援業務 	民間企業 民間企業 民間企業	事業コンサル 調査研究／事業コンサル 計画策定／事業コンサル
次世代人材育成	人材育成制度の設計と運営 <ul style="list-style-type: none"> 実践キャリア・アップ戦略キャリア段位制度事業 食の6次産業化プロデューサー 段位制度実施事業 食農共創プロデューサーズ事務局運営業務 	食農共創プロデューサーズ・ 内閣府	実証・事業管理・評価
グローバルマーケットの獲得	海外マーケットの調査研究・戦略検討支援 <ul style="list-style-type: none"> 食のグローバル・マーケティング支援事業（品目別市場戦略の策定） 花きの輸出におけるマーケティング・流通実証 日本食・食産業の海外市場の新規開拓支援検討調査事業 	自治体 自治体 農林水産省	調査研究／計画策定 実証・事業管理・評価 調査研究
スマートアグリ	食農に係る新技術に関する調査、普及策検討支援 <ul style="list-style-type: none"> センサーネットワークシステム及びAIを活用した施設園芸野菜の病害リスク予測システムの開発と実証 病虫害センサーの市場可能性調査 農林水産ロボット技術導入普及支援 次世代施設園芸の普及促進支援 <ul style="list-style-type: none"> 養液栽培導入加速化事業 次世代施設園芸導入加速化支援事業等 	農林水産省・民間企業 民間企業 農林水産省・民間企業	実証・事業管理・評価 調査研究 実証・事業管理・評価
食品産業におけるCSV	食品関連企業によるCSVの推進支援 <ul style="list-style-type: none"> 食品企業の途上国等での栄養改善事業の事業展開モデル構築 	農林水産省	実証・事業管理・評価

生産・流通の安全性・信頼性確保

領域	プロジェクト	顧客	フェーズ
食品流通情報の共有・利活用促進	食品流通の合理化、トレーサビリティ確保の推進 <ul style="list-style-type: none"> 食品流通合理化・促進事業 食品トレーサビリティ促進事業委託 	農林水産省 農林水産省	制度設計／ 実証・事業管理・評価 制度設計
食品安全国際標準化対応	食品流通体制の確立支援 <ul style="list-style-type: none"> 卸売市場再整備に関する検討 2020年東京オリンピック・パラリンピックにおける食材供給に関する調査 卸売市場のコールドチェーンに係る調査等業務委託 新たな規格制度の設計・推進支援 <ul style="list-style-type: none"> 新たな種類のJAS規格調査 日本発食品安全管理規格策定推進事業 日本発食品安全マネジメント規格の検討・推進支援 	自治体 自治体 自治体 農林水産省 農林水産省 農林水産省	計画策定 調査研究 調査研究 制度設計 制度設計 制度設計
次世代人材育成	人材育成方策の検討と実施支援 <ul style="list-style-type: none"> 次世代の食品安全管理専門人材育成方策の検討、実施支援 	民間企業	実証・事業管理・評価
食品ロスの解消	発生要因、実施状況等の実態把握と課題整理 <ul style="list-style-type: none"> 家庭系食品ロス発生要因等調査 食品リサイクル法等の実施状況調査 	自治体 環境省	調査研究 調査研究

多様な食ニーズの実現

領域	プロジェクト	顧客	フェーズ
消費者への情報提供	食育の推進支援 <ul style="list-style-type: none"> 食育活動の全国展開委託事業（農林水産省） 食品表示に関する制度設計および普及促進支援 <ul style="list-style-type: none"> 栄養表示義務化及び食品の新たな機能的表示制度創設に伴う消費者教育の在り方に関する検討事業 食品表示監視調査システム（食品表示モニター制度）運営事業 食品表示に関する一元的な法律の制定に向けた消費者意向等調査事業 	農林水産省 内閣府 内閣府 消費者庁	調査研究 制度設計／ 実証・事業管理・評価 実証・事業管理・評価 調査研究

お問い合わせ先

株式会社 三菱総合研究所

営業本部 TEL : 03-6858-3493 Email : service@mri.co.jp

(担当 ビジネス・コンサルティング部門 経営イノベーション本部 大山)