

Society5.0の実現に向けたイノベーションの社会実装

戦略分野の推進

○健康・医療・介護

・個人の状態に応じた予防・治療、自立支援に資する介護等を可能とする、オールジャパンでのデータ利活用基盤の構築

・AI・遠隔診療、データ分析、センサーを活用した医療介護を報酬等の制度に反映

○移動サービスの高度化、「移動弱者」の解消、物流革命の実現

・地域の「生活の足」を確保する自動運転の実現に必要な制度・インフラの整備方針、運転支援機能車の普及

・高速道路での公道実証のため隊列走行・自動走行に必要な制度・インフラの整備方針

○世界に先駆けたスマートサプライチェーンの実現

・「スマート工場」の先進事例創出、必要な規格の国際標準化

○「建設現場の生産性革命」の実現

・全ての建設生産プロセスでの3次元データを活用する制度・基準整備

○FinTechの推進、エネルギー・環境、バイオ・マテリアル革命、ロボット

横断的事項

○データの官民共有

・医療・介護、自動走行、農業、地域の取引データ等、個別分野のデータ利活用基盤の整備

○サイバーセキュリティの確保

・重要インフラの更なる防護策、サイバーセキュリティ人材の育成策

○シェアリングエコノミー、知財・標準化戦略の推進

公的部門の民間開放とIT化の徹底

○公共施設等の民間運営

・「公共施設等運営権方式」活用促進に向け、上下水道事業の先駆的取組の支援、水道事業広域化等に向けた制度整備

○公的部門のオープンデータ化とIT化

・オープンデータに係る司令塔・官民による重点分野の特定

リスクテイク／チャレンジできる社会

○新たなチャレンジの促進

・新たなチャレンジを促進する制度枠組創設（「日本版レギュラトリー・サンドボックス」など）

・規制改革・行政手続きの簡素化・IT化の一体的推進を図る重点分野

○国家戦略特区の加速的推進

○イノベーション／産業の新陳代謝サイクルのアップグレード

・世界トップ人材や企業との共同研究機能を備えた戦略研究拠点化

・「組織」対「組織」の本格的産学連携に向けた人材交流促進、知財管理等

・ベンチャーフレンドリーな政府調達の実現、支援策のワンストップ化

・退職役員の顧問・相談役及び他社の社外取締役への就任慣行

・開示制度につき、一体的開示に向けた記載事項の共通化、四半期開示等についての記載事項の整理等

○人材の育成・活用力の強化

・産業界で求められる人材像や能力等の提示、スキル標準の策定

・第4次産業革命の時代に求められるベーススキルを身につけるための産業政策、雇用労働・職業能力開発政策、教育政策、IT政策の具体化等

ローカルアベノミクスの推進

○中小企業

・付加価値、生産性向上に向け、クラウドサービスをパッケージ化して導入するプラットフォームを普及

・金融機能の強化や一貫した支援体制の構築を通じた生産性向上・事業承継の集中実施（創業希望者とのマッチング等）

・実践的な経営人材等の育成策の強化

・「地域への未来投資」を加速する、地域への波及効果の高い地域経済牽引事業の創出（新たな法的枠組）

○農業

・ICTを活用した先端農業に必要な環境整備、農業版第4次産業革命の観点からのAI・ICT・ロボット開発促進策

○観光・スポーツ・文化：

・スタジアム・アリーナにおける民間活力を活用した事業方式・資金調達方式にかかる支援策等

海外の成長市場の取り込み

○ Society5.0時代の対外経済政策

○経済連携交渉の推進

○中堅・中小企業の海外展開支援

○対内直接投資誘致の強化

○クールジャパンの推進