

# 「新産業構造ビジョン」説明会

## ～第4次産業革命をリードする日本の戦略～

「第4次産業革命」とも呼ぶべきIoT、ビッグデータ、ロボット、人工知能（AI）等による技術革新は、従来にないスピードとインパクトで進行しています。こうした中、民間が時機を失うことなく的確な投資を行い、また、国がそれを促し加速するためのルールの整備・変更を講じていくためには、羅針盤となる官民共有のビジョンが必要です。

昨年8月、産業構造審議会に「新産業構造部会（部会長：伊藤元重東京大学名誉教授）」を立ち上げ、関係省庁一体となった検討を行い、今年4月、「新産業構造ビジョン（中間整理）」を取りまとめました。

この度、本ビジョンの説明会を以下のとおり開催いたします。ものづくり・サービスを問わず、ご関心をお持ちの多くの方のご参加をお待ちしております。

- ◆ 日 時：平成28年 **7月25日**（月）15：30－17：00
  - ◆ 場 所：中国経済産業局第1会議室（広島市中区上八丁堀6－30合同庁舎2号館2階）
  - ◆ テーマ：「新産業構造ビジョン～第4次産業革命をリードする日本の戦略～」
  - ◆ 説 明：経済産業省経済産業政策局産業再生課
  - ◆ 定 員：70名（定員になり次第、締め切らせていただきます。）
  - ◆ 参加料：無料
  - ◆ 主 催：中国経済産業局
  - ◆ 申込先・問合せ先：中国経済産業局総務課（神田・中野・中嶋）TEL：082-224-5615
- ※以下の参加申込書に記載の上、**7/20（水）までに**、FAXにてお申込みください。

FAX：082-224-5640

「新産業構造ビジョン」説明会（7/25）参加申込書

会社・団体名			
所在地			
TEL			
役職名		氏名	
役職名		氏名	
役職名		氏名	

「新産業構造ビジョン」中間整理項目

1. 第4次産業革命のインパクト ～今、何が起きているのか？～
2. 我が国の基本戦略
3. 第4次産業革命による社会の変革と産業構造の転換
4. 第4次産業革命による就業構造転換
5. 産業構造・就業構造の試算
6. 我が国の具体的戦略
  - ①データ利活用促進に向けた環境整備
  - ②人材育成・獲得、雇用システムの柔軟性向上
  - ③イノベーション・技術開発の加速化（「Society5.0」）
  - ④ファイナンス機能の強化
  - ⑤産業構造・就業構造転換の円滑化
  - ⑥第4次産業革命の中小企業、地域経済への波及
  - ⑦第4次産業革命に向けた経済社会システムの高度化

◆展開イメージの一例（報告書より抜粋）

技術（共通基盤技術×産業コア技術）×関連データ

技術	関連データ	様々な財・サービス
共通基盤技術 (人工知能、IoT、ロボット) ⊗ 金融技術	⊗ 購買・商流データ、 金融市場データ	⊕ 取引・決済データによる与信、 ロボアドバイザー（資産運用）等
⊗ 医薬品開発技術	⊗ 健康医療データ	⊕ 個別化医薬品、 個別化健康・美容サービス 等
⊗ バイオインフォマティクス ゲノム編集	⊗ 生物データ	⊕ 新規創薬、新種作物、先端材料製造、 バイオエネルギー 等
⊗ エネルギー負荷機器 制御技術	⊗ 顧客データ	⊕ エネルギーデマンドレスポンス、 見守りサービス 等
⊗ 生産管理技術	⊗ 事故・ヒヤリハットデータ	⊕ 異常・予兆の早期検知等による安全性・ 生産性向上、保険・格付けの高度化 等