

FPCJプレス・ブリーフィング
(2019年6月24日 14:00-15:30)

G20大阪サミットー自由貿易体制強化と 「信頼性のある自由なデータ流通 (DFFT)」

慶應義塾大学経済学部教授

東アジア・アセアン経済研究センター (ERIA) チーフエコノミスト

T20 タスクフォース 8 (貿易、投資、グローバリゼーション) 主席共同議長

木村 福成

1. 背景

- 米トランプ政権による一連の貿易政策と米中貿易戦争
 - 短期的影響：貿易・投資転換、不確実性の増大と投資鈍化、金融市場への影響
 - 長期的懸念：ルールに基づく世界貿易秩序の弱体化
- ルールに基づく世界貿易秩序
 - 3つの構成要素：マルチ（WTO）、地域貿易協定、各国の政策
 - WTOの危機：上級委員会問題、ルール作りの場としての機能低下
 - 最悪のシナリオ：WTO minus one? The world without WTO?
- 新たな状況への対応
 - 中国をはじめとする新興国を国際ルールの中にいかにして取り込むか。
 - デジタルエコノミーとデータ流通に関する政策体系をどう構築するか。
- G20: 初の貿易・デジタル経済大臣会合の開催
 - 貿易とデジタル経済（特にデータ流通）の関係性・類似性からルール作りを目指す。

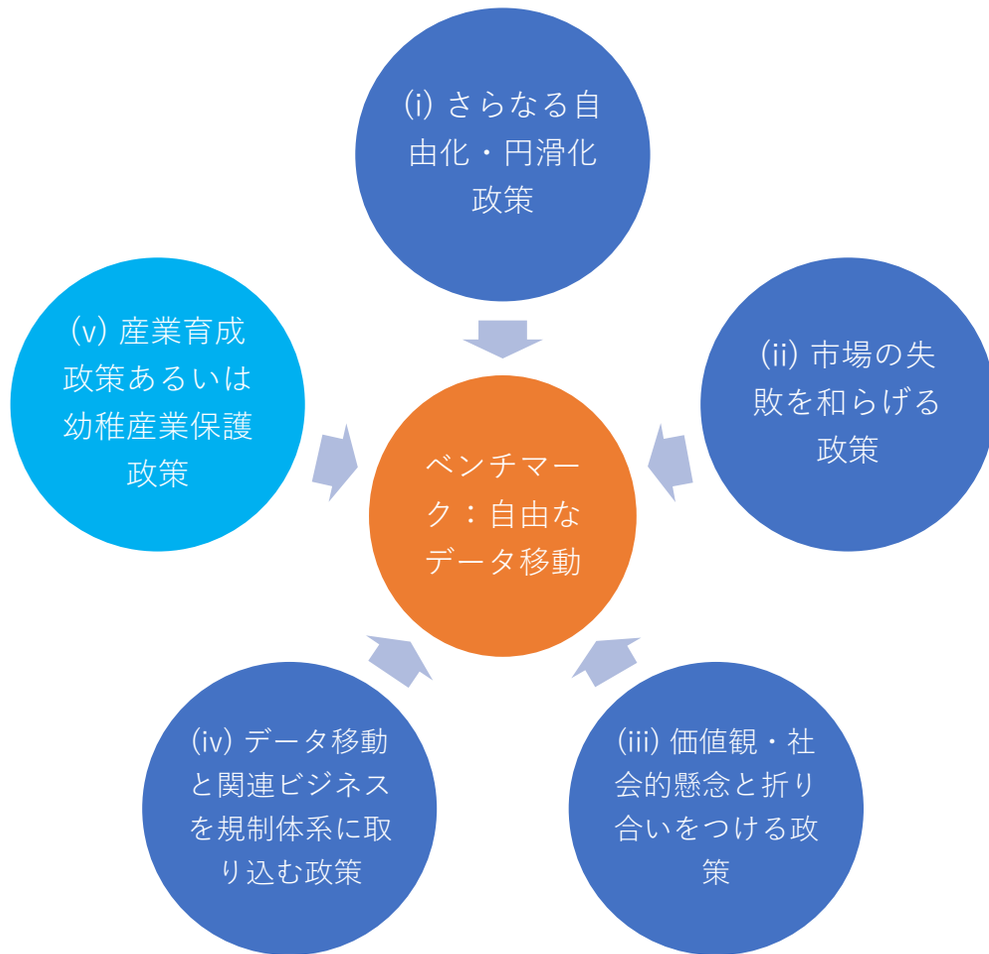
2. ルールに基づく世界貿易秩序の保持

- 米中貿易戦争への直接的介入は困難。
 - "We strive to realize a free, fair, non-discriminatory, transparent, predictable and stable trade and investment environment, to keep our markets open." (閣僚声明)
 - 席を蹴る国を出さず、全ての参加国が閣僚声明に同意。
- WTOの機能改善のための行動の必要性に合意。
 - 交渉の場としてのWTOの機能強化。
 - 産業補助金（中国を念頭）に言及。
 - 電子商取引に関するプログラム（有志国のイニシアティブ）の重要性も確認。
 - 上級委員会問題（米国を念頭）にも言及。

3. デジタル経済

- データ流通
 - 内包的で持続可能な経済発展のためにデータの自由な流通が重要。
 - デジタル技術、特に通信技術（CT）がSDGに果たしうる役割を評価。
 - 「信頼性のある自由なデータ流通（DFFT）」のための国内的・国際的法体系構築の必要性。
 - 貿易とデータ流通の関係性・類似性を示唆。
 - データ流通の経済的価値を中心に据えた上で、さまざまな経済的・社会的懸念を緩和・払拭するための政策体系の構築を目指すアプローチ。
 - 混乱する各国政策の適否を判断するための1つの視座を提供。
- 人間中心の人工知能（AI）
 - G20 AI Principlesの採択（OECD Recommendation on AIによる）
 - Non-binding
 - 5つの原則: (i) inclusive growth, sustainable development and well-being, (ii) human-centered values and fairness, (iii) transparency and explainability, (iv) robustness, security and safety, (v) accountability

ベンチマークとしての自由なデータ移動とそれを支える政策体系 (T20, TF8, Policy Brief #4)



(i) さらなる自由化・円滑化政策

デジタル・コンテンツの無差別原則、電子取引の関税非賦課、小額小包の関税免除、電子認証・署名

(ii) 経済的懸念（市場の失敗）を和らげる政策

競争政策、消費者保護、知財保護

(iii) 価値観・社会的懸念と経済効率の折り合いをつける政策

データおよびプライバシーの保護、サイバーセキュリティ、その他一般例外（健康、文化など）

(iv) データ移動とデータ関連ビジネスを規制体系に取り込む政策

租税、電子決済・fintech・その他産業の規制、人工知能、企業の情報開示と統計、政府が個人・企業データにアクセスする際の司法プロセス

(v) 産業政策あるいは幼稚産業保護政策（その一部は保護主義）

4. 総括：G20（貿易＋デジタル経済）の成果

- 貿易・デジタル経済大臣会合の閣僚声明の採択
 - 全ての参加国を維持。現下の米中貿易戦争への直接介入はできず。
- ルールに基づく世界貿易秩序の弱体化を懸念、必要なWTO改革を進めることに合意
 - 交渉の場としてのWTO、上級委員会問題に言及。
- 貿易とデジタル経済の深い関係性・類似性を認識、概念枠組みとしての「信頼性のある自由なデータ流通（DFFT）」に合意
 - 大きく混乱する各国のデータ流通関連政策の体系的整理のための1つの視座を提供。

参考文献

- G20 Ministerial Statement on Trade and Digital Economy (<https://www.meti.go.jp/press/2019/06/20190610010/20190610010-1.pdf>)
- Chairs' Statement (<https://www.mofa.go.jp/mofaj/files/000486598.pdf>)
- T20, Task Force 8: Trade, Investment and Globalization, Policy Brief #4 “The Digital Economy for Economic Development: Free Flow of Data and Supporting Policies” (<https://t20japan.org/policy-brief-digital-economy-economic-development/>)