

有効需要の原理：新しい定式

塩沢由典

報告予定

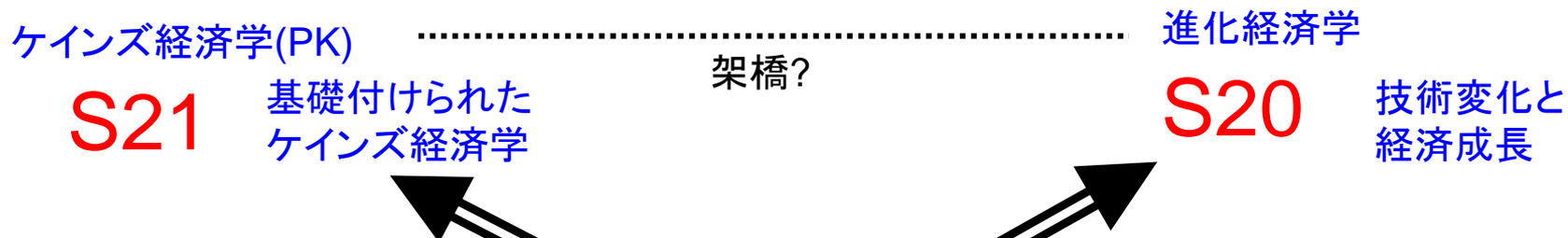
1. 最近の論文の紹介
2. 新しい定式と学説史的Review
3. これからの課題

1.1 References

* open access 入手できない論文は y@shiozawa.net まで請求を。

- Shiozawa 2021* The principle of effective demand: A new formulation. *Review of Keynesian Studies* 3:67-95. S21
- Shiozawa 2020 A new framework for analyzing technological change. *Journal of Evolutionary Economics* 30:989–1034. S20
- Symposium on SMT in *Metroeconomica* (Early view): Discussants: T. Aspromourgos, K.Mori, A. Oppocher, J. B. Rosser Jr. 方法論、SRPs
- SMT 2019 *Microfoundations of Evolutionary Economics*, Springer, Tokyo.
 - M. Lavoie* ■ Inoue in *EIER* ■ 西『経済理論』書評&リプライ
 - Ch.1 Microfoundations of Evolutionary Economics
 - Ch.2 A large economics system with minimally rational agents
- SOT (eds.) 2017 *A New Construction of Ricardian Theory of International Values*, Springer, Tokyo.
 - Ch.1 The new theory of international values: An overview
 - Ch.7 The origin of the neoclassical revolution: Mill’s “reversion” and its consequences

1.2 関連図



● Global経済の時代

- Mainstream: 投入財貿易の一般理論を欠く。
- PK: 国際金融に限定。
- 国際価値論→GVCs分析の基礎

現代古典派価値論
■ 国際価値論(SMT § 2.6)

- 価格調節と数量調節: 一次的独立
- 技術代替不能⇒価格の固定性

● なぜ可能になったか

- 均衡理論・最適化の拒否
- Micro-macro loop

2.1 新しい定式

- 『一般理論』における「有効需要の原理」
 - 第3章 総需要関数と総供給関数の交点。
 - ◆ 雇用量 N に従属するこんな関数があるか。
 - ◆ 総供給関数という概念は、有効需要原理に反する。
 - 第20章 雇用関数
 - ◆ これが有効需要原理の真の姿を明らかにしている。
 - ◆ S21は、この考えにもとづく有効需要原理の定式化。
- 最終需要(総需要、有効需要)がいかに動くかについての理論は今後の課題。
 - すべてを完結したモデルにしようとするのは悪い習慣。

2.2 Micro的基礎付け

- Keynes (1936)以後の40年
 - Samuelson 新古典派総合(1960's)
 - Clower-Leijonhufvud, Negishi
- Lucasの批判⇒New Classical E.
 - ①合理的期待形成、②代表的個人、③一財経済
 - NK: ①②③の下にKE再建
- PK NKへの反動?
 - 別の基礎付けを ■ 基礎付けは不用
 - 基礎付けは不可能、不可(J.E. King)
- 新しい分析枠組み
 - 過程分析 SMT, Money Circuit Theory, M. Kohn

3.1 これからの課題 I

● 欠けている理論領域は？

- Cf. 西洋の『経済理論』書評に対するわたしのリプライ
- 金融経済(FIRE E.) vs. 実体経済(Real E.)
- 実体経済: 貨幣的理論(交換は貨幣による)

● Robertsonの恒等式

- $I - S = \Delta M - \Delta H$
- ケインズの $I = S$ 式は $\Delta M = \Delta H = 0$ の場合の考察

Cf: Symposium § 6.4 塩沢(2017) ケインズ学会第7回報告「ケインズ
的数量調整過程を支える古典派価値論」

● 金融経済 H の肥大化(金融化)の問題

3.2 これからの課題II

● 説明されない因果関係

- 例: *I*が*S*を駆動するが、逆はなりたたない。
- これは均衡の枠組みでは説明できない。

● 合成の誤謬とパラドックス

- Fallacy of composition King (2012) 38小項目
- Paradox Lavoie (2014) 8小項目
- ーが存在するからmicrofoundationsは不可能! ??

● われわれの課題

- それぞれのunexplained & paradoxesを説明しなす。
- やるべきことは一杯ある。
- ヴィジョンから理論へ (西書評に対するリプライ)

参考文献(今後注目すべき論文を含む)

- 西洋(2021) 書評『経済理論』57(4):98-101.
- 塩沢・森岡・谷口(2021) リプライ『経済理論』58(3):104-107.
- 塩沢(2019)「異端派貿易論の最前線」岡本・佐野編『経済学の平行ワールド』新評論、第6章、219-247.
- Cesaratto, S. (2016) Initial and Final Finance in the Monetary Theory and the Theory of Effective Demand, *Metroeconomica* 23
- Cesaratto, S. (2016) When Robertson was Keynesian and Keynes Robertsonian. WP, University of Siena.
- King, J.E. (2012) *The Microfoundations Delusion*. Edward Elgar.
- Kohn, M. (1986) Monetary Analysis, the Equilibrium Method, and Keynes's "General Theory". *Journal of Political Economy* 94(6): 1191-1224.
- Kohn, M. (2021) An alternative theoretical framework for Economics. *Cato Journal*.
- Lavoie, M. (2014) *Post-Keynesian Economics*. Edward Elgar.