

Ⅱ. 代表幹事イニシアティブ【共益事業】

(1) 経済研究所 (TCER セミナー)

本会は、若手経済学者の育成の必要性から、新進気鋭の経済学者が参画し、わが国における先端的な経済研究の中心的役割を担っている (公財) 東京経済研究センター (TCER : Tokyo Center for Economic Research) に対し、発足当初より、さまざまな支援を行っている。その一つに研究活動助成があり、本年度も本会会員に助成を募り、財政面での支援を行った。

本会では、研究助成支援をいただいた会員を対象とする「TCER セミナー」を同センターと共催し、研究活動の一端を助成者に還元している。本セミナーは、戸堂康之 TCER 代表理事 (早稲田大学政治経済学術院教授) と小倉義明 同 業務総括理事 (早稲田大学政治経済学術院教授) をコーディネーターに、主に TCER に所属する研究者が各専門分野の研究成果を披露し、参加者と意見交換を行うものである。

具体的には、戸堂代表理事よりグローバル・サプライチェーンの変容への対応について、小倉業務総括理事より地域金融の課題について、祝迫得夫 一橋大学経済研究所経済制度・経済政策研究部門教授より、21 世紀の日本の株式市場と経済について、高橋遼 早稲田大学政治経済学術院准教授より、環境認証の活用と SDGs 貢献について、柳瀬典由 慶應義塾大学商学部教授より、わが国の企業保険の歩みと現代的課題について、それぞれ講演をいただいた。

また、本年度は、委員会活動へのフィードバックを目的に、「わが国におけるカーボンプライシング導入」をテーマとした研究を本会より TCER に委託した。TCER フェローの有村俊秀 早稲田大学政治経済学術院教授を主査、同フェローの武田史郎 京都産業大学経済学部教授をメンバーとするチームにより、導入事例の整理、ポリシーミックスのあり方、エネルギー諸税の見直しと炭素比例化のシミュレーションについて、年度内に 3 回にわたって報告をいただいた。2023 年度の TCER セミナーにて報告予定である。

(2) 経済財政推計研究会——内閣府『中長期の経済財政に関する試算』の公表を受け、7 月、1 月に長期財政試算を更新

経済財政推計研究会 (神津多可思委員長) は、長期経済財政試算の更新とそれに基づく情報発信、独立財政機関 (IFI : Independent Fiscal Institution) 創設の実現に向けた検討等を目的に設置された。

コロナ対策、物価高騰対策等にかかる累次かつ巨額の補正予算等によって財政状況がますます悪化し、2025 年度プライマリー・バランス (PB) 黒字化目標の実現が危ぶ

まれていることや、世界的な物価上昇を受け、各国・地域において政策金利の引き上げが行われていることを踏まえ、①内閣府の『中長期の経済財政に関する試算』（以下、中長期試算）公表を受けた年2回の長期経済財政試算の更新に加え、長期金利上昇等にかかるリスクシナリオについても試算を行うこと、②令和2年国勢調査の結果を踏まえ、国立社会保障・人口問題研究所（以下、社人研）が公表予定の将来人口推計を踏まえ、推計モデルのアップデートを行うこと——を決定した。

7月29日、1月24日の中長期試算公表、12月8日の国民経済計算年次推計公表を受け、それぞれ長期経済財政試算を更新するとともに、1月には長期金利上昇にかかるリスクシナリオについて試算を行い、3月に開催した研究会において意見交換を実施した。一方、令和2年国勢調査の結果を踏まえた将来人口推計は、社人研の公表が4月以降となったため、推計モデルのアップデートは次年度に引き継ぐこととした。

（3）アドバイザー・グループ

アドバイザー・グループは、2018年1月に公表した報告書『「経済同友会 2.0」実現への組織運営改革』に基づき、代表幹事の委嘱により2018年度から設置している。その目的は、提言の内容や公表のタイミング等について外部の有識者から客観的な視点で助言を仰ぐことにより、提言の質の向上など本会の活動の充実を図ることである。各メンバーには、本会が発表した提言や報告・代表幹事コメントや定例会見の内容について定期的に送付し、活動に関する意見を得ることとしている。

本年度のメンバーは、2021年度に引き続き、芹川洋一（株）日本経済新聞社論説フェロー、土居丈朗 慶應義塾大学経済学部教授、谷口将紀 東京大学大学院法学政治研究科教授、今井純子 日本放送協会解説委員、小林慶一郎（公財）東京財団政策研究所研究主幹の計5名である。

本年度も諸事情により具体的な会合開催については見合わせた。各メンバーには、未来選択会議や、本会の政策委員会等における講師として専門的な立場から知見を披露いただき、本会活動の活性化に寄与していただいた。