

2026年1月29日

2026年版 九州経済白書説明会の開催について

佐賀銀行（頭取 坂井 秀明）は、公益財団法人九州経済調査協会と共催で、「2026年版 九州経済白書説明会」を開催しますので、お知らせいたします。

今回のテーマは「食・農の未来～食の安定供給に向けた農業の基盤強化」です。農業従事者の減少・高齢化や耕作放棄地の増加、気候変動による異常気象や自然災害による収量の不安定化など、食の安定的な供給への危機感が高まっています。説明会では、農業の魅力を高め、生産基盤（人、土地、技術）をどのように維持・強化していくのか、また、変化する需要サイドのニーズにどのように対応していくのか、九州の特徴を踏まえた分析により今後の展望をわかりやすくお伝えします。

多くの皆さまのご参加を心よりお待ちしております。

記



1. 2026年版九州経済白書内容

- 第1章 九州における農業生産の将来見通し
- 第2章 食の安定供給に向けた九州農業の維持・強化
- 第3章 食料安全保障に資する食の安定供給に向けて

2. 開催場所および日程等

日 時	2026年2月20日（金）13：30～15：00
会 場	佐賀銀行本店 8階大会議室（佐賀市唐人2丁目7-20）
演 題	食・農の未来～食の安定供給に向けた農業の基盤強化
説 明 者	公益財団法人 九州経済調査協会 調査研究部次長 <small>のもと みほ</small> 能本 美穂 氏
聴 講 料	無 料
お申込み方法	別紙の参加申込書に必要事項を記入の上、FAXまたは郵送にてお申込みください
お申込み期限	2026年2月19日（木）13：00まで

※当日、2026年版九州経済白書を会場特別価格2,500円（税込）で販売いたします。

以 上

《本件に関するお問い合わせ先》
総合企画部 担当：田中
TEL 0952(25)4553
<https://www.sagabank.co.jp>

2026年版九州経済白書説明会（佐賀会場）

食・農の未来

～食の安定供給に向けた農業の基盤強化

農業従事者の減少・高齢化や耕作放棄地の増加、気候変動による異常気象や自然災害による収量の不安定化など、食の安定的な供給への危機感が高まっています。農業の魅力を高め、生産基盤（人、土地、技術）をどのように維持・強化していくのか、また、変化する需要サイドのニーズにどのように対応していくのか、九州の特徴を踏まえた分析により今後の展望を描きます。

■内容

【総論】

- 第Ⅰ章 九州における農業生産の将来見通し
- 第Ⅱ章 食の安定供給に向けた九州農業の維持・強化
- 第Ⅲ章 食料安全保障に資する食の安定供給に向けて

【各論】

- 第1章 食料安全保障と農業のありかた
- 第2章 食の生産・流通の現状と課題
- 第3章 九州農業の構造変化と魅力産業化
- 第4章 地域における労働力確保
- 第5章 食品流通の変化
- 第6章 食の生産・流通の環境対応



* 説明会当日は、2026年版九州経済白書を会場特別価格2,500円（通常価格3,300円）税込にて販売します。

**参加
無料**
60名

日時

2026年2月20日（金）13:30～15:00

会場

佐賀銀行本店 8階 大会議室（佐賀市唐人2-7-20）

説明者

（公財）九州経済調査協会
調査研究部 次長

能本 美穂

申込先

別紙の参加申込書に必要事項を記入の上、FAXまたは郵送にてお申込みください

締切

2026年2月20日（木） 13:00

主催
共催

株式会社 佐賀銀行、公益財団法人 九州経済調査協会

問合先

（株）佐賀銀行 総合企画部 田中 TEL: 0952-25-4553
〒840-0813 佐賀市唐人2-7-20

■参加申込方法

必要事項をご記入の上、FAXまたは郵便にてお申込みください。

送付先:佐賀銀行 総合企画部 田中

2026年版 九州経済白書説明会(佐賀会場) 参加申込用紙

FAX : 0952-26-7506

2026年2月20日(金) 13:30~15:00 (13:00開場)

於 佐賀銀行本店 8階大会議室

代表者氏名	
貴社名	
所属・役職	
ご住所	
TEL	
E-mail	

同行者氏名	
所属・役職	

同行者氏名	
所属・役職	

*個人情報のお取り扱いについて

1 ご提供いただきました個人情報は、安全かつ適切に管理いたします。

2 個人情報は、本説明会に関する事務手続きや運営のために使用します。

また、当会のセミナーや講演会等の開催案内にも使用場合があります。

3 個人情報は上記目的以外に第三者に開示、提供、預託することはありません。

4 個人情報の開示、訂正、削除については、上記担当者までお申し付けください。