

調査月報

2023
10
No.439

地域を耕し、情報を発信するナビゲーター



四国最北端庵治半島沖のアオウミウシ (写真提供：ロンリム 香川大学教授)

●異次元の少子化対策

四国経済連合会 会長 佐伯 勇 人

●見えない光(赤外光)による非侵襲血糖値センサーの研究

香川大学 創造工学部 創造工学科 機械工学システム領域
教授 石丸 伊知郎

●四国地域の設備投資動向

～2022・2023・2024年度四国地域設備投資計画調査より～
株式会社日本政策投資銀行 四国支店 副調査役 藤岡 亜希子

視点 ① 異次元の少子化対策

四国経済連合会 会長 佐伯 勇 人

寄稿 ② 見えない光（赤外光）による非侵襲血糖値センサーの研究

香川大学 創造工学部 創造工学科 機械工学システム領域
教授 石丸 伊知郎

寄稿 ⑩ 四国地域の設備投資動向

～2022・2023・2024年度四国地域設備投資計画調査より～

株式会社日本政策投資銀行 四国支店 副調査役 藤岡 亜希子

海外レポート ⑰ タイの総選挙における政権交代の動向

株式会社百十四銀行（カシコン銀行トレーニー） 多田羅 良 介

経営情報 ⑳ エネルギーは地産地消！ 中小企業のカーボンニュートラル

中小企業診断士 細川 浩 志

㉕ 催し物のお知らせ

経営情報 ㉖ 香川大学研究シーズの紹介（第102回）

My Health ㉘ 山海の幸

国立病院機構高松医療センター 名誉院長
香川大学・愛媛大学 客員教授

水重 克文

最近の内外経済 ㉚ 景気は、緩やかに回復している

香川の経済 ㉛ 景気は、緩やかに持ち直している

㉜ 経済指標

㉝ 経済日誌

お知らせ ㉞ 会員の皆様へ お届け事項に変更はございませんか？

㉟ 雑感