







『特集』は、冊子体への掲載の3ヵ月後にオンライン公開いたします。(2021年1月25日公開予定)

⇒ [過去号掲載記事（巻号別）一覧はこちら](#)

⇒ [過去号掲載記事（記事別）一覧はこちら](#)

- 巻頭言“随縁随意”
 -  [COVID-19の後](#)…児島 宏之
- 特集 脂質がつなぐもの：生物工学的脂質研究が導く新しい学際研究と産業（後編）
 - 腸内細菌が産生する食事脂質代謝物とその生理機能…岸野 重信・米島 靖記・小川 順…（520）
 - 皮膚細菌叢を制御する脂肪酸…永尾 寿浩・宇山 彩香・田中 重光・杉野 哲造…（525）
 - フコキサンチンによる非アルコール性脂肪肝炎抑制効果…高谷 直己・細川 雅史…（529）
 - 脂質構造異性体によるnutraceutical delivery…永尾 晃治…（533）
 - HDLはまだ死んでいない…小倉 正恒…（536）
 - 皮膚バリアを調節する新しい脂質メカニズム…山本 圭…（540）
 - オメガ3, オメガ6必須脂肪酸代謝物による免疫制御…長竹 貴広・國澤 純…（544）
- バイオメディア
 - ブラック電気細菌たちが来た…岡本 章玄…（549）
 - 哺乳動物の精子形成を体外で観察する…松村 貴史…（550）
 - ウイルスを捕まえる…秀島 翔…（551）
 - 植物が春を認識して開花期間を決める仕組み…西尾 治幾…（552）
 - Agrobacterium法による形質転換の幅広い宿主への適用…小西 正朗…（553）
 - バイオセンサーによるドーパミンの可視化～記憶の分子メカニズム解明への道のり～
…中本 千尋…（554）
- バイオ系のキャリアデザイン（就職支援OG・OBインタビュー編）
 -  [早川 謙嗣・菊川 寛史・仲谷 豪](#)…（555）
- 続・間違いから学ぶ実践統計解析【第10回】
 -  [深層学習, すぐできます.](#) …松田 史生・川瀬 雅也…（559）
- はじめまして！—新設学部紹介—
 -  [「新設」摂南大学農学部の紹介](#)…久保 康之…（563）
- Branch Spirit
 -  [九州支部：人吉球磨の特産品「球磨焼酎」「粕」の光合成細菌を利用した付加価値向上](#)
…古賀 碧…（565）
- [今月のJournal of Bioscience and Bioengineering](#)  …（567）
- バイオインフォメーション…（568）
- 支部だより…（569）
- 事務局より…（570）



PDFファイルをご利用いただくためには[Adobe Reader](#)（無料）が必要となります。[ダウンロードはこちら](#)から。