

- ⇒ [生物工学会誌 - 巻号一覧はこちら](#)
- ⇒ [生物工学会誌 - 掲載記事（記事種別）一覧はこちら](#)

タイトルをクリックすると該当記事のPDFを閲覧することができます。
 主要記事については、[J-STAGE](#)へのリンクとなっております。

- 巻頭言“随縁随意”
 - 「[シーズ](#)」と「[ニーズ](#)」…高木 忍…（345）⇒ [HTML](#)
- 報文
 - [焼酎麹を用いた色調および呈味性を改良した紫黒米酢の製造](#)
 …水野 裕一・宮島 清一・加藤富民雄・柘植 圭介…（346）
 - 創立100周年特別企画～バイオテクノロジーが拓く未来社会～
 特集「光」がもたらす生物学の新たな革新（前編）～イメージング～
 - [特集によせて —Mehr Licht !—](#)…井上 圭一…（354）
 - [イメージング技術を用いた神経細胞の電気的活動の計測](#)
 …坂本 雅行…（355）
 - [蛍光バイオセンサーを用いた生細胞ATP濃度イメージング](#)
 …今村 博臣…（359）
 - [植物の長距離・高速シグナルのリアルタイムイメージング](#)
 …上村 卓矢・豊田 正嗣…（363）
 - [ラマンイメージングを用いた細胞内の水・夾雑環境の理解](#)
 …中林 孝和・梶本 真司…（367）
 - [3光子顕微鏡による生体深部のイメージング](#)
 …本谷 友作…（371）
 - 続・生物学基礎講座—バイオよもやま話—
 - [抗体と交替？—分子インプリント材料—](#)
 …砂山 博文…（375）
 - バイオメディア
 - [微生物と非生物の狭間から見る付着性](#)
 …梅津 将喜…（380）
 - [生物（細胞）にしかできないモノづくり](#)
 …山野-足立 範子…（381）
 - [彩りと香りをもたらすアポカロテノイドの魅力](#)
 …古林 真衣子…（382）
 - [湖沼のヒロイン，ミジンコを分子の言葉で理解する](#)

…加藤 泰彦… (383)

○ **新たな変異原の可能性 —清酒酵母の育種への活用—**

…三井 俊… (384)

● バイオ系のキャリアデザイン

○ **プライドと好奇心に導かれて**

…狩野 恭子… (385)

● プロジェクト・バイオ

○ **海洋由来乳酸菌を用いた豆乳ヨーグルトの開発！**

…静岡県工業技術研究所沼津工業技術支援センターバイオ科… (388)

● 大学発！美味しいバイオ

○ **異なる酒蔵の蔵付きバクテリアを添加した日本酒造り**

…西田 洋巳・廣島 達彦・吉田 憲司… (390)

● Branch Spirit

○ **東日本支部：温故知新（21）東京理科大学における教育と研究**

…古屋 俊樹… (392)

●  **今月のJournal of Bioscience and Bioengineering… (393) ⇒ ScienceDirect**

●  **バイオインフォメーション… (394)**

● 集まれ！グラントの泉

○  **公益財団法人 野田産業科学研究所「2023年度研究助成」募集… (396) ⇒ HTML**

●  **2022年度研究部会会員募集… (398)**

● 支部だより

○  **九州支部「第28回九州支部佐賀大会（2022）」会告… (402) ⇒ HTML**

▶ **生物工学会誌Top**



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。