

- ⇒ [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”
 - [副業のすゝめ](#)…吉田 聡…（159）⇒ [HTML](#)
- 生物学若手賞
 - [乳酸菌研究の異分野融合と複合微生物工学アプローチ](#)
…大城 麦人…（160）
 - [合成生物学を駆使した代謝工学研究の展開](#)
…相馬 悠希…（165）
 - [ガス環境に着目したラボスケールの液内振盪培養法の深化と新展開](#)
…高橋 将人…（169）
 - [バイオ生産プロセスのデジタルトランスフォーメーションに向けた先進技術研究](#)
…徳山 健斗…（175）
 - [次世代農業資材に向けた二本鎖RNAの高効率バイオ生産技術の開発](#)
…羽城 周平…（179）
 - [植物の多糖類を分解する微生物の緻密な酵素システム](#)
…松沢 智彦…（183）
- 続・生物学基礎講座—バイオよもやま話—
 - [ユーグレナ古今東西](#)
…中澤 昌美…（187）
- 続・生物学基礎講座—バイオよもやま話—《分析機器特別編》 NEW!!
 - [連載開始にあたり](#)
…中島田 豊…（191）
 - [タンパク質の立体構造解析におけるX線の歴史と貢献](#)
…山野 昭人…（192）
- バイオメディア
 - [海洋酸性化が引き起こす生態系の激変](#)
…和田 茂樹…（197）
 - [プレデターがゆえに難培養性の細菌](#)
…下村 有美…（198）
 - [油脂酵母の多様性](#)

…谷村あゆみ… (199)

○ **他者のタンパク質を利用する盗タンパク質現象**

…加藤 巧己・別所- 上原 学… (200)

○ **和食に秘められた力～感染症との接点～**

…進藤 綾大・木村聡一郎… (201)

○ **アオコキラー, イシガイ科二枚貝をどうやって増やすか**

…菅原巧太朗… (202)

● プロジェクト・バイオ

○ **バイオプロセスによるイミダゾールジペプチド生産技術の開発**


…倉本 歩・佐藤謙一郎・鈴木 伸・木野 邦器・岡田 行夫… (204)

● Branch Spirit

○ **九州支部：国立大学酒類関連3センターの連携協定と第2回 日本の酒シンポジウム開催について**

…玉置 尚徳… (206)

●  **今月のJournal of Bioscience and Bioengineering**… (208)

●  **バイオインフォメーション**… (209)

● 研究部会

○  **2023年度生物工学若手研究者の集い 夏のセミナー 会告**… (211) ⇒ [HTML](#)

●  **お詫びと訂正**… (212)

●  **役員・編集委員**

▶ **生物工学会誌Top**

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