



⇒ [過去号掲載記事（巻号別）一覧はこちら](#)
 ⇒ [過去号掲載記事（記事種別）一覧はこちら](#)

- 巻頭言“随縁随意”
 -  [いま，大学が求められていること](#)…山本 秀策
- 生物学賞
 -  [微生物から動植物へと展開する酵素利用技術とその基盤開拓](#)…浅野 泰久…（3）
- 生物学功績賞
 -  [計算機工学に基づく代謝設計とその有効性の実証に関する研究](#)…清水 浩…（13）
- 生物学功労賞
 -  [受賞にあたって](#)…滝澤 昇…（21）
- 続・生物学基礎講座—バイオよもやま話—
 -  [培養槽のスケールアップ—拌と酸素供給—](#)…神田 彰久…（22）
- バイオメディア
 -  [花酵母ってなんだ](#)…木村 善一郎…（26）
 -  [組織づくり古今東西—さまざまなかたちと進む道—](#)…岩井 良輔…（27）
 -  [遠くの親戚より近くの他人～融合タンパク質による酵素変換～](#)…田島 誉久…（28）
 -  [禁断の美食？：ヌクレオファジー](#)…菊間 隆志…（29）
 -  [メチオニン代謝産物による新規生理機能](#)…益村 晃司・水沼 正樹…（30）
- バイオ系のキャリアデザイン
 -  [ヒトに喜ばれ，自らも使いたいと思う製品開発をめざして](#)…水道 裕久…（31）
- バイオ系のキャリアデザイン（私のバイオ履歴書編）
 -  [その場で生きよ](#)…飯島 信司…（35）
- プロジェクト・バイオ
 -  [ゲノム編集による養殖魚の品種改良—筋肉増量マダいの作出—](#)…家戸 敬太郎…（42）
- 大学発！美味しいバイオ
 -  [産学共同開発「エイジングシート」と「発酵熟成肉」](#)…村上 周一郎…（46）
- 解説
 -  [ムチン奇譚：我が国における誤った名称の起源](#)…丑田 公規…（48）
- Branch Spirit
 -  [東日本支部：温故知新（14）キユーピー株式会社 研究開発本部](#)…武内 章…（50）
- はじめまして！—新設学部紹介—
 -  [福島大学・農学群・食農学類のPRです。](#)…平 修…（51）
- [投稿規程](#)  ……（52）
- [今月のJournal of Bioscience and Bioengineering](#)  ……（55）
- バイオインフォメーション…（56）

- 支部だより… (57)
 - 九州支部「第25回日本生物工学会 九州支部鹿児島大会」報告
 - 関西支部 12/6「関西地域企業・公設試と若手研究者の交流ワークショップ (2018)」報告
- 事務局より… (59)

※お詫びと訂正

『生物工学会誌』97巻1号 (2019年1月25日発行) に以下の誤りがありました。
謹んでお詫び申し上げるとともに、下記の通り、訂正させていただきます。

「バイオ系のキャリアデザイン (私のバイオ履歴書編) : その場で生きよ (飯島 信司 著)」

・ p.35 著者紹介欄 メールアドレス

誤) aitech.ac.jpの前のドット「.」 → 正) @

「解説: ムチン奇譚: 我が国における誤った名称の起源 (丑田 公規 著)」

・ p.48 著者紹介欄 メールアドレス

誤) kitazato-u.ac.jp → 正) kitasato-u.ac.jp

・ p.48 右段下から6行目

誤) C19-9 → 正) CA19-9

▶ [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。