

- 巻頭言“随縁随意”
 -  [年次大会の盛況を見て感じたこと](#)…五味 勝也
- 生物工学賞
 -  [動物における遺伝子の発現制御および有用タンパク質生産技術の開発](#)…飯島 信司… (2)
- 生物工学功労賞
 -  [受賞にあたって](#)…西尾 敏男… (14)
- 続・生物工学基礎講座－バイオよもやま話－
 -  [大腸菌の菌株の特徴を知ろう](#)…林 勇樹… (15)
- バイオメディア
 -  [1,4-ジオキサン汚染の生物浄化](#)…黒田 真史… (21)
 -  [モルヒネの発酵生産](#)…佐藤 康治… (22)
 -  [高次構造を持たない無秩序な植物タンパク質](#)…原 正和… (23)
 -  [生物から学ぶみらいの洗剤](#)…平田 善彦… (24)
 -  [醸造酵母を想う](#)…中沢 伸重… (25)
 -  [シグナル伝達経路の人工改変](#)…古川健太郎… (26)
- バイオ系のキャリアデザイン
 -  [海外ポスドクから現地企業研究者への道](#)…泉 美知… (27)
- バイオ系のキャリアデザイン (私のバイオ履歴書編)
 -  [酔を造るといふ仕事](#)…飯尾 彰浩… (32)
- プロジェクト・バイオ
 -  [宇宙環境下における閉鎖居住施設における食料生産用養殖技術の開発](#)…遠藤 雅人… (36)
- 生物材料インデックス
 -  [サソリ毒は生理活性ペプチドの宝庫](#)…宮下 正弘… (38)
- Branch Spirit
 -  [東日本支部：温故知新 \(8\) 横浜国立大学 理工学部 化学・生命系学科 バイオ教育プログラム \(大学院 工学府 機能発現工学専攻\) 生物システム工学研究室](#)… (42)
- Fuji Sankei Business i… (43)
- [今日のJournal of Bioscience and Bioengineering](#) … (46)
- [投稿規程](#) … (47)
- バイオインフォメーション… (50)
- 支部だより… (51)
- 事務局より… (53)

⇒ [生物工学会誌Topへ](#)



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。