























- 巻頭言“随縁随意”
  -  **酵素阻害剤とくすり**… 森原 和之
-  **2015年度学会賞受賞者および受賞者紹介**… ( 448 )
- 特集 環境ストレスに対する微生物応答と適応機構
  -  **特集によせて**… 藤原 伸介・跡見 晴幸… ( 456 )
  -  **酸化ストレスに強いカビと細菌のストレス耐性機構**… 梶尾 俊介・土肥 裕希・高谷 直樹… ( 457 )
  -  **酵母のエタノール耐性：内と外から細胞を護る**… 渡辺 大輔・高木 博史… ( 460 )
  -  **好熱菌の低温ストレス耐性**… 秀瀬 涼太・藤原 伸介… ( 464 )
  -  **超好熱菌の高温適応戦略**… 佐藤 喬章・跡見 晴幸… ( 468 )
  -  **極地微生物の生存戦略**… 福田 青郎・今中 忠行… ( 473 )
  -  **低温菌の低温環境への適応メカニズム**… 川本 純・栗原 達夫… ( 477 )
- 続・生物学基礎講座—バイオよもやま話—
  -  **生体分子の溶媒和理論**… 吉田 紀生… ( 481 )
- バイオメディア
  -  **食酢醸造に関わる解糖系のオーバーフロー代謝**… 桜井 健太… ( 487 )
  -  **同じ名前でも別のもの？**… 堀江 正信… ( 488 )
  -  **もう無視できない天然物資源**… 浅水 俊平… ( 489 )
  -  **安定的な食糧供給に向けて一病害抵抗性作物作製への指針—**… 山田 晃嗣… ( 490 )
  -  **麹菌の新たな機能性**… 今村 和彦… ( 491 )
  -  **環境中から検出される抗菌薬について**… 内田耕太郎… ( 492 )
  -  **個別医療の要—コンパニオン診断薬—**… 野々村英典… ( 493 )
- プロジェクト・バイオ
  -  **カスピ海ヨーグルトに含まれる新規機能性糖質ラクトビオン酸の開発**  
… 桐生 高明・木曾 太郎・中野 博文・村上 洋… ( 494 )
- バイオ系のキャリアデザイン
  -  **キャリアデザインは自ら描くもの～企業研究員の変遷～**… 福島 弘明… ( 497 )
- 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)
  -  **岡本 (近藤) 徳子・宮森映理子**… ( 500 )
- Branch Spirit
  -  **中部支部：バイオのかがやきin北陸**… 伊藤 伸哉… ( 503 )
- Fuji Sankei Business i… ( 504 )
-  **今月のJournal of Bioscience and Bioengineering**… ( 506 )
- バイオインフォメーション… ( 507 )
- 本部だより
  -  **第2回SBJシンポジウム報告**… ( 509 )
- 事務局より
  -  **第67回日本生物工学会大会 (2015) 参加案内**… ( 512 )

[⇒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。