

⇒ [過去号掲載記事（巻号別）一覧はこちら](#)

⇒ [過去号掲載記事（記事別）一覧はこちら](#)

- 巻頭言“随縁随意”
 -  [SGUと学会のグローバル化](#)…伊藤 伸哉
- [2018年度学会賞受賞者および受賞者紹介](#)  … (372)
- 特集 幹細胞を用いた再生医療実現に向けた最新動向（後編）
 -  [ヒトiPS細胞の浮遊・混培養に適したバイオリアクターシリーズの開発](#)
…和田 昌憲… (381)
 -  [マルチディンプルを用いた新しいヒトiPS細胞集塊大量培養技術](#)
…綾野 賢… (384)
 -  [ヒトiPS細胞大量培養を効率化する操作論](#)…長森 英二… (387)
 -  [ヒトiPS細胞由来網膜色素上皮細胞製造におけるアイソレーター運用法の開発](#)
…稲森 雅和・澤田 昌典… (391)
 -  [重症心不全に対するヒトiPS細胞由来心筋細胞シート治療の現状](#)
…齋藤 充弘・宮川 繁・澤 芳樹… (396)
 -  [ヒト多能性幹細胞検出・除去技術の開発](#)…館野 浩章… (399)
- 続・生物学基礎講座—バイオよもやま話—
 -  [メタトランスクリプトーム解析：RNA-seqで環境を診る](#)
…佐藤 由也・小池 英明… (403)
- バイオメディア
 -  [窒素を食べる微生物たち](#)…押木 守… (408)
 -  [体の中の構造を再現するための三次元培養の挑戦あれこれ](#)
…中辻 博貴… (409)
 -  [乞うご期待！小さな地球の掃除屋さんの活躍](#)…森 美穂… (410)
 -  [低分子でも高分子でもない医薬品の開発](#)…藤田 裕之… (411)
 -  [線虫に良い食べ物は人にも良い？](#)…瀬戸山 央… (412)
- バイオ系のキャリアデザイン
 -  [キャリアは柔軟に前向きに](#)…大河内 美奈… (413)
- バイオ系のキャリアデザイン（私のバイオ履歴書編）
 -  [微生物への憧憬とクラフトビール](#)…鈴木 成宗… (416)
- 談話室
 -  [ICTブイ活用で水産現場にイノベーションを創出](#)…山本 圭一… (420)
- Branch Spirit
 -  [東日本支部：温故知新（13）](#)
[宇都宮大学における生物学教育・研究～過去，現在，そして未来～](#)
…諸星 知広… (422)
- [今月のJournal of Bioscience and Bioengineering](#)  … (424)

• バイオインフォメーション… (425)

• [2018年度研究部会会員募集](#)  … (426)

• 本部だより… (430)

◦  [第11回生物工学産学技術研究会 報告](#)

◦  [第23回生物工学懇話会 報告](#)

◦  [第5回SBJシンポジウム 報告～センシング技術の生物工学的展開～](#)

• 支部だより

◦  [第25回 九州支部 鹿児島大会 \(2018\)](#)

• 事務局より

◦  [第70回 日本生物工学会大会 \(2018\)](#)

⇒ [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。