

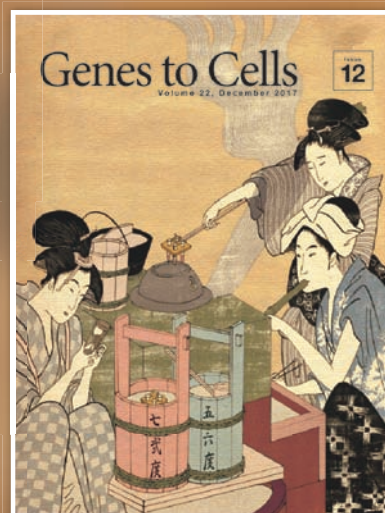
Genes to Cells

Published on behalf of the Molecular Biology Society of Japan

Edited by: Mitsuhiro Yanagida

Frequency: Monthly | Impact Factor: 1.993

日本分子生物学会の学会誌Genes to Cellsは、分子生物学の優れた研究成果を掲載し、著者にとって有益な学術情報や先見性の高い最新の研究情報を提供しています。全世界12,000以上の機関で読まれており、年間230,000件以上のダウンロード数を誇ります。是非Genes to Cellsにご投稿ください。



Genes to Cells 投稿の利点

- わかりやすく便利なオンライン投稿システム
- 2015年からの完全オンライン化でカラー掲載料がなくなりました
- 出版までの過程をお知らせするAuthor Servicesをご利用いただけます
- 早期出版EarlyViewサービスにより、最新号への収載を待たずにオンラインで出版されます
- 出版後6ヵ月経過した全論文が無償公開となり、世界中からアクセス可能になります
- オープンアクセス希望者はオプションで『Online Open』(有料)を選択できます
- 2012年9月以降の総説は日本分子生物学会のサポートを受け OnlineOpen で公開中

オンライン投稿はこちら

<http://mc.manuscriptcentral.com/gtc>

2015年・2016年出版 引用数TOP論文 *2017年12月現在

Baton pass hypothesis: successive incorporation of unconserved endogenous retroviral genes for placentation during mammalian evolution (Volume 20, Issue 10)

Imakawa, K; Nakagawa, S; Miyazawa, T

MicroRNA-31 is a positive modulator of endothelial-mesenchymal transition and associated secretory phenotype induced by TGF- β

(Volume 21, Issue 1)

Katsura, A; Suzuki, H.I; Ueno, T; Mihira, H; Yamazaki, T; Yasuda, T; Watabe, T; Mano, H; Yamada, Y; Miyazono, K

RNA pol II transcript abundance controls condensin accumulation at mitotically up-regulated and heat-shock-inducible genes in fission yeast (Volume 20, Issue 6)

Nakazawa, N; Sajiki, K; Xu, X; Villar-Briones, A; Arakawa, O; Yanagida, M

Rotating pigment cells exhibit an intrinsic chirality (Volume 20, Issue 1)

Yamanaka, H; Kondo, S

ジャーナル閲覧ページ

www.wileyonlinelibrary.com/journal/gtc

日本分子生物学会員は無料でアクセスできます。

初回ユーザー登録は学会事務局まで (info@mbsj.jp)

登録後の問合せはWileyまで (cs-japan@wiley.com)

iPhone, iPad 用
ジャーナルアプリ
を使って閲覧でき
ます。
無料ダウンロード



WILEY