

❀□■□■□❀□■□■□■□❀□■□■□■□❀
メールニュース9月号 理研BRC実験植物開発室
❀□■□■□❀□■□■□■□❀□■□■□■□❀

2018. 9. 28

このメールは、最近リソースの請求をされた方、技術研修に参加された方、及び展示会等にて実験植物開発室からのメールニュースを希望された方を対象に送信しています。配信不要の方はお手数ですが plant@brc.riken.jp までご連絡ください。

-----● 長田敏行博士が日本植物学会の大賞を受賞されました ●-----

タバコBY-2細胞の高度同調系を開発された長田敏行博士（法政大学名誉教授、東京大学名誉教授）が日本植物学会の大賞を受賞されました。BY-2細胞に関わる業績のほか、世界初となるプロトプラストからの植物体再分化など、植物細胞生物学分野の発展に対する多大な貢献が選考会議で高く評価された結果です。BY-2細胞は細胞内部の観察にも適しており、液胞膜や微小管をGFP蛍光により可視化できる株も樹立され、当室に寄託されています。皆様の研究にご活用いただければ幸いです。

<http://epd.brc.riken.jp/ja/archives/4340>

-----● 総合カタログを更新しました ●-----

[総合カタログ](#)に登録公開しているリソース情報を一括検索できるページを公開しました。加えて増殖と検査が完了した[個別の変異体・形質転換体](#)の追加も行いました。引き続き総合カタログの整備・更新を進めて参りますので、ご意見がありましたらお願い致します。論文発表済み、あるいは近日中に発表を予定されているリソースをお持ちでしたら、ぜひ寄託のご検討をお願いします。

<http://epd.brc.riken.jp/ja/archives/4343>

リソースの寄託・提供のお申込み、並びに栽培・培養条件等についてご不明な点がありましたら下記までご相談ください。

❀*:.'° ❀°.'.*:. ❀.*:.'° ❀。.*:. .*❀

理化学研究所バイオリソース研究センター

実験植物開発室 提供係

〒305-0074 茨城県つくば市高野台3-1-1

TEL 029-836-9067/FAX 029-836-9053

MAIL plant@brc.riken.jp

HP <http://epd.brc.riken.jp/>

❀*:.'° ❀°.'.*:. ❀.*:.'° ❀。.*:. .*❀