

❀□■□■□❀□■□■□■□❀□■□■□■□❀□■□■□■□❀
メールニュース3月号 理研バイオリソースセンター実験植物開発室
❀□■□■□❀□■□■□■□❀□■□■□■□❀□■□■□■□❀

2017. 3. 30

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。

-----● 統合カタログの整備について ●-----

開発中のシロイヌナズナクロンの総合カタログにRAFLクローン（完全長cDNA）を追加しました。本カタログではTF（転写因子）クローン、TACクローン（ゲノムDNA）とあわせてAGI codeによる横断検索が可能になっております。またゲノム上でクロンの位置を示すブラウザー機能も追加しました。今後はシロイヌナズナ種子系統のリソースも付加して参ります。ご意見、コメントがありましたらぜひお寄せください。

<https://plant.rtc.riken.jp/resource/index.html>

-----● 第4期ナショナルバイオリソースプロジェクト (NBRP) が始まります ●-----

平成29年度より第4期NBRPが開始します。当室ではシロイヌナズナなど実験植物の種子、及び植物培養細胞と遺伝子の中核機関として事業を継続して参ります。皆様からのご支援、ご鞭撻をよろしくお願い致します。

-----● ICAR2017について ●-----

The 28th International Conference on Arabidopsis Research (ICAR2017)が6月19日より23日まで米国 St. Louis 市で開催されます。下記ホームページにて3月31日まで早期参加受付けを行っておりますので、ぜひ参加を検討ください。

<http://icar2017.arabidopsisresearch.org>

❀*:・'° ❀°'・*:。 ❀.:*:・'° ❀。.:*:。.:*❀

理化学研究所バイオリソースセンター
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/>

❀*:・'° ❀°'・*:。 ❀.:*:・'° ❀。.:*:。.:*❀