

❁□■□■□❁□■□■□❁□■□■□❁□■□■□❁□■□■□❁□■□■□❁□■□■□
メールニュース 4月号 理研バイオリソース研究センター実験植物開発室
❁□■□■□❁□■□■□❁□■□■□❁□■□■□❁□■□■□❁□■□■□❁□■□■□

2022. 04. 14

このメールは、これまでユーザー登録をされた方、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、配信を希望される方がいらっしゃれば plant.brc@riken.jp までご連絡いただけるよう周知くださると幸いです。

新年度の事業について

実験植物開発室は第5期ナショナルバイオリソースプロジェクト（NBRP）に参加し、皆様の研究に貢献する事業を目指します。今年度もどうぞよろしくお願い致します。ナショナルバイオリソースプロジェクト（NBRP）情報公開サイト
<http://www.nbrp.jp/>

4月末から5月上旬にかけて大型連休を控えており、発送スケジュールが著しく影響されます。リソースを請求される方は事前にご連絡いただけますと幸いです。個別にご相談の上で発送時期を調整させていただきたく存じます。

NBRP 植物リソース紹介動画

NBRP の植物課題で収集・保存・提供を行うリソース（シロイヌナズナ、イネ、コムギ、オオムギ、ミヤコグサ・ダイズ、トマト、広義キク属、アサガオ、藻類）を動画で紹介いたします。是非ご覧ください。
<https://nbrp.jp/public/news/news/news-220301/>

アーカイブ配信（延長） | 理研 BRC 記念シンポジウム

昨年10月に開催しました理化学研究所バイオリソース研究センター設立20周年記念シンポジウムのアーカイブ配信を2022年9月末まで延長しました。気になる講演を見逃した方は是非ご覧ください。
https://web.brc.riken.jp/ja/brc20th/symposium_rpt

❁*:・'。❁°'・*:..。❁.:*:・'。❁。.:*:。.:*❁
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 <https://epd.brc.riken.jp/ja/>

バックナンバー https://epd.brc.riken.jp/ja/mailnews/mail_bklist

❀*:. ' ° ❀ ° ' . :*:. 。 ❀. :*:. ' ° ❀。 . :*:. 。 . :*❀