

■□❁■□■□❁■□■□❁■□■□❁■□■□❁■□■□❁■□
メールニュース2月号 理研バイオリソース研究センター実験植物開発室
■□❁■□■□❁■□■□❁■□■□❁■□■□❁■□■□❁■□

2020. 2. 26

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。配信不要の方はお手数ですが plant@brc.riken.jp までご連絡ください。

-----● 第61回日本植物生理学会年のご案内 ●-----

2020年3月19日（木）～21日（土）の会期で日本植物生理学会が大阪大学吹田キャンパスにて開催されます。ポスター会場では、研究員が以下の発表をします。

ポスター前半 1日目午後 3月19日（木）

PF-207 小林俊弘

理研 BRC における令和 2 年度の植物培養細胞リソース関連事業について

PF-208 井内聖

理研 BRC のデータベースExp-Plant の検索機能について

なお、新型コロナウイルス(COVID-19)感染症に対する、(一社)日本植物生理学会第61回大阪年会における対応方針の今後の予定については、以下より最新情報を確認願います。

<https://jspp.org/annualmeeting/61/>

-----● 日本農芸化学会2020年度大会（福岡）にて事業の紹介をします ●-----

本大会は、2020年3月25日（水）～28日（土）の会期で九州大学伊都キャンパスにて開催されます。理研バイオリソース研究センターは、展示会場（総合体育館）にて実験植物開発室ならびに微生物材料開発室の広報を行います。リソースに関わる相談を承りますので、ぜひお立ち寄りください。

日本農芸化学会2020年度大会の開催については、最新情報を大会HPにてご確認ください。

<https://www.jsbba.or.jp/2020/>

-----● ICAR 2020-Seattle ●-----

NAASC (North American Arabidopsis Steering Committee) の Dr. Joanna Friesner からICAR2020の案内がありましたので、弊室のHPにて公開しております。重要な情報を抽出した記事となっておりますので、参加を検討されている方はぜひご覧ください。

<https://epd.brc.riken.jp/en/archives/5009>

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

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/>

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