

❁□■□■□❁□■□■□■□❁□■□■□■□❁□■□■□■□❁

メールニュース 6月号 理研 BRC 実験植物開発室

❁□■□■□❁□■□■□■□❁□■□■□■□❁□■□■□■□❁

このメールは、最近リソースの請求をされた方と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。お手数ですが、配信不要の方は plant@brc.riken.jp までご連絡ください。

-----●IS-MPMI 2012 にて NBRP の展示企画を開催します●-----

7月29日から8月2日まで京都国際会議場にて開催されるXV International Congress of Molecular Plant-Microbe Interactionsにて、ナショナルバイオリソースプロジェクト (NBRP) の展示を行います。理研BRCでは病虫害応答研究に資する実験植物リソースを中心に紹介致しますのでぜひブースにお立ち寄りください。

<http://mpmi2011.umin.jp/>

●-----●

---●第 30 回日本植物細胞分子生物学会大会にて植物培養細胞の事業を紹介します●---

標記の大会が8月3日～5日に奈良先端大にて開催されます。理研BRCでは急速にニーズが高まっている植物培養細胞リソースについて紹介する予定です。

<http://www.jspcmb.jp/meeting/index.html>

●-----●

-----●技術研修を開催します●-----

5月号でお知らせした技術研修の募集を開始します。募集要項をご確認いただいたうえでお申し込みください。

<http://www.brc.riken.go.jp/inf/kensyu/>

課題 1 : (A) シロイヌナズナT87細胞の維持と形質転換に関わる技術研修
(B) 形質転換等シロイヌナズナを用いた実験系の構築に関わる技術研修
9月3日 (月) ～4日 (火)

課題 2 : 植物培養細胞の超低温保存に関わる技術研修
9月10日 (月) ～11日 (火)

会場 : 理化学研究所筑波研究所

<http://rtcweb.rtc.riken.jp/access/access.html>

●-----●

次回のご請求をお待ちしております。

❁*:.'° ❁°.':*:. ❁.:*:. '° ❁.:*:. :.*❁

理化学研究所 BRC 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://www.brc.riken.jp/lab/epd/>

✿*: ° ' ✿ ° ' ° :*: . 。 ✿ . :*: ° ' ✿ ° . . :*: . . :*✿