

2014/09/26

NMR 学会誌 vol.5 プレリリース新着情報

日本核磁気共鳴学会機関誌
編集委員長 山本泰彦

学会ホームページ:学会機関誌ページにプレリリースが掲載されました。

学会機関誌ページ http://www.nmrj.jp/index.php?page=bulletin_index

【会長メッセージ】国際貢献を視野に入れた NMR 学会の活動 内藤 晶
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_1_message.pdf

【巻頭エッセイ】NMR に魅せられ育まれて 鈴木 榮一郎
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_2_suzuki.pdf

【巻頭エッセイ】NMR による構造生物学 西村 善文
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_3_nishimura.pdf

【解説】リアルタイム NMR 法による APOBEC3G の DNA デアミネーション反応の定量解析 古川 亜矢子
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_4_furukawa.pdf

【トピックス】植物の気孔密度を調節する機構 大木 進野、森 正之
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_6_ooki.pdf

【トピックス】高磁場 MAS-DNP 法を用いた超高感度固体 NMR 高橋 大樹
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_7_takahashi.pdf

【NMR 基礎講座】分子複雑系 菊地 淳
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_8_kikuchi.pdf

【NMR 基礎講座】NMR 法により明らかとなるタンパク質複合体の機能的運動性 竹内 恒、嶋田 一夫
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_9_takeuchi.pdf

【NMR 基礎講座】DNP (動的核偏極) ~その基礎原理から最新の応用研究まで~ 根来 誠
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_10_negoro.pdf

【NMR 史点描】Gorter の失敗 (下) 寺尾 武彦
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_11_terao.pdf

【技術レポート】固体クライオコイル MAS プローブの開発 竹腰 清乃理
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_12_takegoshi.pdf

【NMR 便利帳】 $^{13}\text{C}/^1\text{H}$ DNP-MAS プローブの開発 中村 新治
http://www.nmrj.jp/pdf/passwd/vol05/20140926_13_nakamura.pdf

◎プレリリース版のダウンロード

ダウンロードにはログイン ID, パスワード情報(会員限定)が必要です。以下の方法で会員限定をご確認ください。

- 1) 会員限定情報は、NMR ニュースレターのメール本文をご覧ください。
- 2) 学会ホームページの「会員専用ページ」のログインのトップ「お知らせ」にもログイン ID, パスワード情報を掲載しております)