

## 参加登録・宿泊 について

講演の有無にかかわらず参加をされる方は、本ページの**宿泊の希望・交流会の出欠**と**次頁の CV**（講演者は講演タイトルも記入）に記入の上、本ファイルと PDF に変換したもの、2 ファイルを返送ください。なお、ファイル名は「登録者名.docx、登録者名.pdf」としてください。

参加登録ファイル等 送付先アドレス： SUGIYASU.Kazunori @ nims.go.jp

【参加登録+宿泊 = 10,000 円（1泊2食付き：相部屋の場合）】

-----宿泊者情報-----

お名前:

所属:

職:

所属住所: 〒

電話番号:

Email:

-----宿泊希望-----

相部屋（4-5人/室）でOK できれば 少人数/個室等

（相部屋 少人数/個室 どちらかを消して下さい。少人数/個室の場合は値段が変わります。最も小さい部屋で2人用です。）

-----交流会 10/23の講演終了後に行います(2,000円)-----

交流会に 参加 不参加

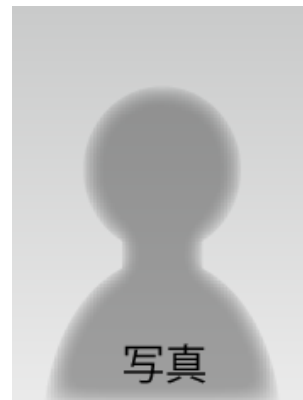
（参加 不参加どちらかを消して下さい：是非ご参加下さい）

## 講演タイトル（講演のある方のみ、無い場合は本行を削除ください）

講演あるなしに関わらず、参加者はこの Figure/Scheme を作成してください。

最近の研究内容を端的に示す Figure あるいはスキームを貼り付けてください。貼り付ける際にこの枠は削除ください。

講演内容の文章は不要です。



竹内 正之（名前）

物質・材料研究機構・分子機能化学グループ  
〒305-0047 茨城県つくば市千現 1-2-1（住所）  
Phone: 029-859-2110（電話）

E-mail: TAKEUCHI.Masayuki@nims.go.jp（メール）  
URL: <http://www.nims.go.jp/macromol>（ホームページ）

【略歴】19〇〇年九州大学大学院博士課程修  
年 △△△大学大学院 〇〇科学研究科 教授

【研究のキーワード】〇〇の物性解明、△△  
内容のキーワード

【困っていること】（あれば）

- 〇〇な測定を行いたいが、どうアプローチ
- ▲な分野に踏み込みたいが、今の分野の

【是非どうぞ、なこと】（あれば）

- 〇〇な測定で困っていれば、是非相談ください。
- 所属機関で△な取り組みがあるので、是非利用してください。

【最近の主な著書・論文あるいは製品等の紹介】（論文、総説、著書等）

- The Effect of highly twisted C=C double bond on the electronic structures of 9,9'-bifluorenylidene derivatives in the ground and excited states, A. Takai, D. J. Freas, T. Suzuki, M. Sugimoto, J. Labuta, R. Haruki, R. Kumai, S.-i. Adachi, H. Sakai, T. Hasobe, Y. Matsushita, M. Takeuchi, *Org. Chem. Front.*, **2017**, 4, 650-657.
- Supramolecular Assemblies of Ferrocene-Hinged Naphthalenediimides: Multiple Conformational Changes in Film States, A. Takai, T. Kajitani, T. Fukushima, K. Kishikawa, T. Yasuda, M. Takeuchi, *J. Am. Chem. Soc.*, **2016**, 138, 11245-11253.
- Red-Green-Blue Trichromophoric Nanoparticles with Dual Fluorescence Resonance Energy Transfer: Highly Sensitive Fluorogenic Response Toward Polyanions J. Xu, A. Takai, M. Takeuchi, *Chem. Eur. J.*, **2016**, 22, 13014-13018.

参加者CVテンプレート  
上書きして作成ください  
各項目の比率は自由に変更可能です。  
ただし、一ページ以内で作成ください。

所属・職

ホームページ

研究員、□□大学准教授を経て 20XX  
までの略歴を御願います

への〇〇アプローチ（現在の研究

い。データの解釈に困っている。