**分子結晶の光メカニカル屈曲とそのメカニズム**

（東大院工1・東北大院理2）○日本 光太1・研 光一2・光石 陽子1

**Photomechanical bending and the mechanism of molecular crystals**

(1The Univ. Tokyo; 2Tohoku Univ.) NIHON, Kota1; KEN, Koichi2; MITSUISHI, Yoko1

Abstract: (英文概要150 words以内)

【序】　最近，我々は・・・

【実験】

【結果と考察】

※　予稿原稿作成上のご注意

* **発表申し込み内容からの変更も受け付けておりませんので、ご自身の申し込み内容を再度ご確認の上、下記「予稿原稿作成上ご注意点」に従って作成してください。**
* 用紙設定はA4版・縦にして下さい。原稿は2ページで作成して下さい。
* 上下左右25 mm の余白を設定して下さい。
* 予稿原稿1ページ目の左上空欄部分には事務局にて講演番号を挿入いたしますので、空欄のままでお願い致します（インデント変更不可）
* 日本語のフォントはMS明朝、英語のフォントはTimes（もしくはTimes New Roman）でお願い致します。
* 講演題目のフォントサイズは14 pt (Bold)，その他は11 ptが目安です。
* 行間は**1行**でお願い致します。
* 日本語で発表の場合には講演題目，所属，講演者名について英文での併記をお願いします。
* **英文で150 words以内の概要が必要です。**
* Table caption, Figure caption は英文でお願い致します。
* 和文の場合は登壇者名の前に○を付して下さい。英文の場合は登壇者名に下線を付して下さい。
* PDF形式で保存したファイルをお送り下さい。PDFファイル作成に際しては必ず**全フォント埋め込み**でお願い致します。

PDF作成後にすべてのフォントが「埋め込みサブセット」になっていることを確認してからご投稿ください。

**7月24日（金）**までに予稿投稿フォームからご投稿ください。

[1] H. Koshima, H. Nakaya, H. Uchimoto, N. Ojima, *Chem. Lett.* **2012**, *41*, 107.

[2]

[3]

[4]