# ナノフォトニクスを利用した分子運動・化学反応制御の探求

（阪市大院理1・阪市大複合先端2）○東海林　竜也1,2・大阪　太郎1

　最近，我々は・・・を報告した [1]。

※　予稿作成の注意事項

* 用紙設定はA4版・縦にして下さい。原稿は1ページで作成して下さい。
* 上下左右30 mm の余白を設定して下さい。
* 日本語のフォントはMS明朝、英語のフォントはTimes New Roman（もしくはTimes）でお願い致します。
* 講演題目のフォントサイズは14 pt，その他は12 ptが目安です。
* 行間は1行でお願い致します。
* 連名の場合、登壇者名の前に○をお願いします。
* pdf形式で保存したファイルをお送り下さい。

## 【参考文献】

[1] T. Shoji *et al.*, *J. Am. Chem. Soc.*, 135 (**2013**), 6643.

[2]

[3]

[4]