|  |  |
| --- | --- |
|  | **【ポスター用】2-ピリドン誘導体のヘテロ分子間会合に及ぼす置換(2)****講演タイトル16pt　游ゴシック** |
| ○日化一郎1,・東　分子1・SMITH J. P. 1,2・日化二郎2（化大院工1・化学研究機構2）発表者氏名（発表者所属略称）　（12pt　游ゴシック)　※複数名の場合は登壇者氏名の前に“○”をつける。 |
| ここから本文を書き始めて下さい。要旨本文　（12pt　游明朝（約950字））本ファイルは「CSJ化学フェスタ　ポスター発表要旨」のテンプレートです。［判型］A4用紙1頁（約950字）。［余白］上下左右各25 mm。原寸で掲載します。［頁設定］A4縦（210×297 mm）。講演タイトル左空白は［講演番号欄］です。本会記入のため記入しないで下さい。不明な点は本会事務局までメール（festa@chemistry.or.jp）でお尋ね下さい。Q:\eigyo\第２営業\３課\山岡\日本化学会\化学フェスタ\2015\sample（山岡作成）\P5-080_fig.png○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○1）I. Nikka, J. Nikka, J. P. Smith, S. Suruga, *Bull. Chem. Soc. Jpn.* **2022**, *75*, 7644.2）日化一郎, 高　分子, 駿河台三郎, 第11回CSJフェスタ2021 プログラム集 **2021**, p.253.3）日化一郎, 化学と工業 **2020**, *73*, 114. |