

4.0cm 以上

## (1行空ける)

多様なエナミン類を用いる多置換ピリミジン誘導体の 新規合成法の開発 (12 ポイント) (1 行空ける) 4.0cm 以上

(¹複素大院理・²環状大薬) ○複素 丸男 ¹・窒素 有子 ²・三輪 炭夫 ¹ (明朝体フォント推奨/10 ポイント)

Development of novel synthesis of multisubstituted pyrimidine derivatives using a variety of enamines (Times 系フォント推奨/12 ポイント)

(¹Graduate School of Science, Fukuso University, ²Faculty of Pharmaceutical Sciences, Kanjo University,) ○ Maruo Fukuso¹・Aruko Chisso²・Sumio Miwa¹(Times 系フォント推奨/10 ポイント. ただし講演者を示す「○」については明朝体フォント推奨/10 ポイント)

E-mail (Corresponding author): miwa@......fukuso-u.ac.jp(Times 系フォント推奨/10 ポイント) (1 行空ける)

A novel approach to the synthesis of tri- or tetra-substituted pyrimidine derivatives by a four-component coupling reaction from a functionalized silane, two types of aromatic ....................(Times 系フォント推奨/10 ポイント)

(1行空ける)

2.0cm

## 1. 緒言

このシートは第52回複素環化学討論会の講演要旨集原稿を作成する際の見本です。原稿は図、表等を含めてA4判1ページ分とします。文字は、題目を除き10ポイント文字(明朝体フォント推奨)を使用してください。

マージンは変更しないでください。マージンを変更された場合、講演番号・ページ数印刷の都合上、要旨の一部が欠落する可能性がございますのでご注意ください(詳細につきましては要旨見本をご参照ください)。

## 講演要旨 見本

\* 和文、英文とも

研究題目は12ポイント文字、その他は10ポイント文字を使用 してください。行間は自由ですが見やすい体裁にしてください。

\* 原稿は図や表を含めて A 4 判用紙 1 ページとなるように作成してください。

2.0cm