令和　　　　　年度　有機合成化学奨励賞

受賞候補者推薦書

|  |  |
| --- | --- |
| 受付番号 |  |
| 受付月日 |  |

公益社団法人有機合成化学協会

　　　　　　　　　　　　　　　支部

支部長　　　　　　　　　　　　殿

　　　　　　　　　　　　　　　　　 年　　　　月　　　　日

推薦者\*　　 氏　名　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　印

会員番号

住　所　〒

\*推薦者は、本会普通会員といたします（候補者本人を含む）。

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究題目 | | | | | | | |
| 受  賞  候  補  者 | ふりがな  氏　　名 |  | | | | | |
| 生年月日（西暦） | | 年　　　　　　　月　　　　　　　日 | | | | |
| 勤務先  ・ 所属 |  | | | | | |
| 役職名 |  | | | | | |
| 勤務先  住　 所 | 〒 | | | | | |
| Tel. |  | | Fax | |  | |
| e-mail |  | | | | | |
| 最終学歴 |  | | | 学　位 | |  |

1.推薦理由 (800字以内)

|  |
| --- |
|  |

2.　業績要旨　＊10.5ﾎﾟｲﾝﾄ以上、2,000字程度<2頁枠内>

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

1. 業績目録 (特許を含む)

|  |
| --- |
|  |

**有機合成化学奨励賞候補者付属資料**

（候補者氏名）

（奨励賞候補者の推薦に際し､下記の件を必ず記載して下さい）

**1-1.　これまでに表彰された研究業績との関連について**

候補者がこれまで本学会・他の学会や機関から表彰されたことがあれば、全て記載して下さい｡

（研究会や部会、支部からの表彰など含め、また今回のテーマに直接関係ない受賞も含めて）

　賞　　　　　名：

　受　賞　年　月：

研　究　題　目：

**1-2.　他学会表彰について応募の有無**

候補者が現時点で他学会の表彰に応募している場合、その内容をすべて記載して下さい｡

同一の研究内容で複数学会の表彰に応募することはお控え下さい。

　学　会　名：

　表　彰　名：

　応募申請した題目：

応 募 年 月：

**2. 今回のテーマまたはそれに深く関連した内容で､同一の研究グループに所属する、またはかつて所属した共同研究者が何らかの賞を受賞したことがあれば記載して下さい｡**

賞　　　　　名：

受　　賞　　者：

　受　賞　年　月：

　研　究　題　目：

**有機合成化学協会賞・奨励賞受賞候補者推薦書および付属資料記載要領**

公益社団法人　有機合成化学協会

推薦書および付属資料は､所定の書式にしたがって､わかりやすくご記入の上、支部事務局宛に片面印刷で1部お送り下さい｡

* 1. 推薦理由は､工業または学術への革新的影響や､その分野において他のものと比較して優れた点などがよく理解されるよう､具体的かつ簡潔に800字以内(用紙に収まるよう)にまとめてご記入下さい｡
  2. 業績要旨は､受賞候補者の業績内容を具体的かつ簡潔に､構造式等を含め､2,000字程度(用紙に収まるよう)にご記入下さい｡
  3. 業績目録は､3ページ以内に､主要な論文を中心にご記入下さい｡文献は､標題､著者名､雑誌名､巻数､ページ数､年号の順に記載し、著者名は共同著者名も記入して下さい｡

　　 共著論文に関しては､候補者が総括研究者または研究担当者である場合には[主]を､研究協力者である場合は[協]を､その論文の末尾につけて下さい｡

　[例]

　　(35) Molecular-Sieve Type Sorption on Alkali Graphites,

K. Kawano, M. Maruo, H. Tamaki,

Bull. Chem. Soc. Jpn.,43,2656(1970).　[主]または[協]

　　 特許についても､発明の名称､発明者､出願・公告・特許の各年月日､公告番号､特許番号を記載して下さい｡