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

2020年度　JISEDAI Symposium Lectureship Award

受賞候補者応募申請書

第18回次世代を担う有機化学シンポジウム

実行委員長　塚野　千尋　殿

提出日　　　　　　　年　　　　月　　　　日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 研究題目  和名（40字以内）：  英名： | | | | | |
| ふりがな  候補者氏名 |  | 役職名 | |  | |
| 生年月日（西暦） | 年　　　　　　　月　　　　　　　日 | 薬学会  会員番号 | |  | |
| 勤務先所在地  ・ 所属 | 〒  Tel: FAX: E-mail: | | | | |
| 最終学歴 |  | | 学　位 | |  |
| 候補者の履歴（西暦） | | | | | |
| 学　歴：  職　歴：  受賞歴： | | | | | |

**講演概要**  ＊10.5ﾎﾟｲﾝﾄ以上 <1頁枠内>

|  |
| --- |
|  |

**業績リスト**（現在から順に過去に遡って記入）

|  |
| --- |
|  |

記載要領

次世代を担う有機化学シンポジウム世話人

応募書類は，所定の書式にしたがって黒色で明瞭に記載し，一つのPDFファイルにまとめた上，「第18回次世代を担う有機化学シンポジウム」のホームページにある指定のリンクよりアップロード頂くようお願いします．機密性の確保のため，送付の際はパスワードのご使用をお願いします．

応募締め切り

2020年1月31日（金曜日）

略歴

最終学歴: 以下を含む記載をして下さい．

1)卒業年次，修了年次，中退年次等（西暦表記） 2)大学名，大学院名等

3)学部名，研究科名，課程名等 4)卒業，修了，中退等

[例] 2013年東北大学大学院薬学研究科博士後期課程修了

候補者履歴

これまで在籍した研究室名等・指導教員（研究者）名等については，できるかぎり詳細に記載して下さい．過去の受賞歴は，受賞年，賞の名称，受賞研究題目について記載して下さい．また，ライフイベント（出産・育児・介護）により研究を休職した場合は，その休職期間について記載して下さい．

講演概要

受賞候補者が今回発表する講演内容について，研究の独創性を明記しつつ，具体的かつ簡潔に，構造式等を含めて説明して下さい(本用紙1枚以内，図表のみカラー可，枠の大きさの改変は不可)．本概要は公開されることはありませんので，最先端の成果, 研究の先進性, 今後の発展性についても記入可能です．また，本賞への応募実績がある場合は，前回の発表内容からの進展や相違点を明記して下さい．書類審査通過後, 本概要に基づいて別途発表要旨（要旨集に掲載予定）を英語にて作成していただきます.

業績リスト

受賞候補者が主体となって取り組んだこれまでの研究業績を学位取得に関連する研究と，学位取得後の研究に分け，現在から過去に遡ってA4 1枚以内で記載してください．件数が多い場合は，主要な論文を中心にご記入して下さい．また，原著・総説と特許とは分けてご記載ください．なお, 今回の講演内容について, 学会誌で報告している必要はありません.

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，候補者に下線を付して下さい．

[例] (2) Bioinspired Total Synthesis of Dimeric Indole Alkaloid (+)-Haplophytine via Direct Coupling and Late-Stage Oxidative Rearrangement

H. Satoh, K. Ojima, H. Ueda, H. Tokuyama

*Angew. Chem. Int. Ed.*, **55**, 15157-15161 (2016)

特許については，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．