2024年度　ヨウ素学会賞(技術的)

受賞候補者推薦書

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

ヨウ素学会

事業委員長殿

　　　　　　　　　　　　　　　　 2023年　　　月　　　日

 推薦者\*　　 氏　名　　　　　　　　　　　　　　印

 住　所　〒

\*推薦者は、本会会員あるいは賛助会員所属者といたします（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 |  |
| 受賞候補共同研究者 | 氏　名 | 勤務先・所属 | 勤務先住所 |
| 学位 | 最終学歴 |
| 具体的な貢献内容 |
|  |  | 〒 |
|  |  |
|  |
|  |  | 〒 |
|  |  |
|  |

1.　推薦理由 (800字以内)

|  |
| --- |
|  |

2.　業績要旨 (2,000字以内)

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

1. 業績目録 (特許を含む)

|  |
| --- |
|  |

**ヨウ素学会賞受賞候補者付属資料**

(受賞候補者氏名)

(ヨウ素学会賞受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. 他賞との関連について**

　 候補者がかつて他の学会賞その他を受賞したことがあれば記載して下さい｡

　(今回のテーマに関係ないものを含む)

　賞　　　　　名：

　受　賞　年　月：

　そのときの題目：

**2. 今回のテーマまたはこれに関する内容で､他の共同研究者が何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：

　そのときの題目：

**3. ヨウ素学会賞(技術的なもの)の場合のみについて**

この技術を適用した実績を記載して下さい｡

(生産年月・生産額､技術輸出などについて)

**ヨウ素学会賞受賞候補者推薦書および付属資料記載要領**

**ヨウ素学会**

推薦書および付属資料は､所定の書式に従って､ワープロでわかりやすくご記入下さい｡

* 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､図や表を含め、具体的かつ簡潔に800字以内(用紙に納まるよう)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､図や表などを含め､2,000字程度(用紙に納まるよう)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､年号の順に記載して下さい｡著者名欄は､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｡

　　 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｡