別紙１

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| （様式1－1） |  |  |  |  |
|  |  採択No. |  受付No. |  受付日 |  |
| **「吉川允二記念核融合エネルギー奨励賞」申請書**若手の研究者・技術者（学生を含む）で、2024年4月1日現在40歳未満の方が応募することができます。 |  |  |  |  |
|  | 　応募の分野(一つ選択) | * ①　ITERやBAに直接関わる研究・技術開発活動など
* ②　①以外で核融合エネルギーの実現に必要な研究・技術開発活動、または将来これらの研究・技術開発に寄与する基礎的・基盤的な研究・技術開発活動など
* ③　長期的な視野に立って核融合エネルギーの実用化や核融合を応用したエネルギー環境問題の解決に向けたシナリオ作成に寄与する調査研究活動など
* ④　核融合エネルギーに関する社会との連携・貢献、教育、広報、啓発活動など
 |  |
|  | （フリガナ）　氏　　名 |  | 印　もしくは自署 |  |
|  | 　生年月日 | 　西暦　　　　年　　月　　日　　（2024年4月1日現在　　歳） |
|  | 氏名（ローマ字） | 　 |
| 電子メール | 　 |
|  | 　連絡先 | 　□　所属先　　　□　自宅または居所 |
|  | 　所属機関 |  機関・部局 職位 |  |
|  |  所在地 |  〒 |
|  |  |
|  |  TEL　　　　　　　　　　　　FAX |
|  | 　自宅・居所 | 〒 |
| TEL　　　　　　　　　　　　FAX |
|  | 　略　　歴 |  学　歴 |  |  |
|  |  |
|  |  |
|  | 主な職歴・研究歴・受賞歴 |  |  |
|  | 　意見者 | 必要に応じて意見を伺える方（必ず了解を得た上で最低1名（最大2名まで））の氏名、所属、連絡先、本人との関係を記入して下さい。 |  |
| 　氏　名 |  |  |
| 所属・職位 |  |  |
| 連絡先 | 〒 | 〒 |
| TEL：FAX： | TEL：FAX： |
| 電子メール |  |  |
| 本人との関係 |  |  |

（様式1－2）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 応募テーマ名 |  |  |
|  |  (I) 研究や活動の目的／背景や国内外の状況と位置づけ、核融合エネルギーの実現に対する意義。応募の分野④に関しては、核融合エネルギーを取り巻く科学技術に対する、社会のリテラシー向上に関する所感等でもよい。 |  |
|  |

（様式1－3）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  (II) これまでの研究や活動の実績、成果、グループで行ってきた研究や活動の中での申請者の貢献　　（注：研究・活動等業績リストの項目と関連付けて（様式1-5の業績番号を記入）ご記入ください。） |  |
|  |

（様式1－4）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  (III) 今後の発展や期待されるインパクト |  |
|  |

（様式1－5）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 研究・活動等業績リスト | 氏　名 |  |  |
|  | 原著論文、著書、特許、活動に関する公開情報（配信動画やウェブ情報を含む）などのうち、代表的な5件以内のものを検索可能な情報と共に記載して下さい。主要なもの３件以内について、文頭に「◎」を付すとともに、別途、原著論文や特許についてはその写しを、また、著書などについてはその内容が理解できる程度の写しを、それぞれ添付して下さい。 |  |
| 　　　１　　　　２　　　　３　　　　４　　　　５　 |

（様式1－6）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 主要な業績の要旨 | 氏　名 |  |  |
|  | 研究・活動等業績リストから３件以内を抽出し、題名及びその要約を１件あたり500字程度、全体で1, 500字以内にまとめて下さい。 |  |
|  | 研究・活動等業績リストでの番号　題名要約： |  |
| 研究・活動等業績リストでの番号　題名要約： |
| 研究・活動等業績リストでの番号　題名要約： |