**2025年度 永守財団 研究助成 [助成A] 応募申請書 A①**

Date 2025 /　　/

|  |  |
| --- | --- |
| **研究題目** |  |
| **研究者****(申請者)** | フリガナ |  | いずれかに○印 |
| 氏名 |  | 男　／　女 |
| 国籍 |  |
| 生年月日 | 　　西暦　　　年　　月　　日 |
| 所属機関 | 名称 |  |
| 職位または役職 |  |
| 所在地 | 〒 |
| Tel |  |
| E-mail |  |
| HP |  |
| 希望連絡先 | いずれかに○ | 1. 所属機関宛　　　　　　2. 個人宛 |
| Tel |  |
| E-mail |  |
| 《学歴》\* 古いものから順に、西暦および学校名・学部名・学科名・学位等詳しくご記入ください |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 《職歴》\* 古いものから順に、西暦および所属機関名・職位または役職等詳しくご記入ください |  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **研究者の****所属機関(研究室)の上席者** | フリガナ |  | いずれかに○印 |
| 氏名 |  | 男　／　女 |
| 所属機関 | 名称 |  |
| 職位または役職 |  |
| 所在地 | 〒 |
| Tel |  |
| E-mail |  |
|  |
| **研究分野****および****キーワード** | **研究分野**(1)～(4)、(a)～(c)それぞれから一つずつ選び、○印を記入ください。 | (1) モータ・発電機 | (2) ｱｸﾁｭｴｰﾀ | (3) ﾊﾟﾜｰｴﾚｸﾄﾛﾆｸｽ | (4) ロボット |
| (a) 解析と設計 | (b) 制御技術 | (c) 応用技術 \*具体的な分野名 ( ) |
| **キーワード**大項目を1個、小項目を2～3個記入ください。 | 大項目 | 小項目 (1) |  |
| 小項目 (2) |  |
| 小項目 (3) |  |