

2023 年度 東京大学情報基盤センター「若手・女性利用者推薦」申込書

## 2023 年度 東京大学情報基盤センター「若手・女性利用者推薦」申込書

東京大学情報基盤センター長 殿

東京大学情報基盤センター「若手・女性利用者推薦」について、下記のとおり申し込みます。

## 1. 課題責任者情報（採択時に原則公開しますが、\*のついた項目は非公開となります。）

|  |  |   |
|--|--|---|
| （フリガナ）<br>氏名                                       | トウダイ タロウ<br>東大 太郎  |   |
| 所属   | （学生は所属研究室まで記入してください。）<br>東京大学 情報基盤センター 情報研究室   |   |
| 職名   | （学生は学部学生、大学院学生（修士）、大学院学生（博士）のように記入してください。）<br>大学院学生（博士）  |   |
| 応募資格 <sup>(1)</sup>                                | <input checked="" type="checkbox"/> 若手研究者 <input type="checkbox"/> 女性研究者 <input type="checkbox"/> 学部・大学院生（インターン制度を利用の場合）                           |   |
| 国籍   | （来日時期： ）   |   |
| 2023年4月1日現在の年齢*                                    | 26 歳   |   |
| 当センター計算機システムのアカウント（ある方のみ記入）*                       |  |   |
| 計算科学アライアンスの登録状況 <sup>(2)</sup> *                   | <input checked="" type="checkbox"/> 登録している <input type="checkbox"/> 登録していない <input type="checkbox"/> 本学の学生ではない                                     |   |
| 課題<br>責任者<br>連絡先*                                  | 所在地  | 〒 113-8658 東京都文京区弥生 2 丁目 1 1 - 1 6 情報基盤センター 情報研究室 |
|  | 電話番号   | 03-5841-2717                                      |
|  | e-mail   | koubo@cc.u-tokyo.ac.jp                            |
| 指導教員*<br>または<br>所属上長*                              | 氏名   | 情報 次郎   |
|  | 所属   | 東京大学 情報基盤センター                                     |
|  | 職名   | 教授  |
|  | e-mail   | jouhou.jiro@example.jp                            |
| 利用時期（制度）   | <input checked="" type="checkbox"/> 一般枠前期(一年) <input type="checkbox"/> 一般枠前期(半年) <input type="checkbox"/> 一般枠後期(半年) <input type="checkbox"/> インターン |   |
| 新規・継続の別  | <input checked="" type="checkbox"/> 新規（2020 年度より新規としての申し込みのみの受付となります）  |   |
| 申込番号   | 2023-A-000   |   |
| 申込システム <sup>(3)</sup><br>（利用予定のシステム全てについて記載してください） | 利用システム名  | 追加ディスク容量  |
|  | Oakbridge-CX<br>Wisteria/BDEC-01 Aquarius  | 8TB   |

(1) 若手研究者または女性研究者のどちらを選択しても審査基準に違いはありません。

(2) 本学の学生（学部生・大学院生）は登録状況を選択してください。

(3) 利用可能システム、形態等については募集要項をご参照ください。一名で行う研究課題のみ応募できます。追加ディスク容量の項には、申込 Web インタフェースで入力を行った値が記載されます。（スーパーコンピュータシステムのみ）

2023 年度 東京大学情報基盤センター「若手・女性利用者推薦」申込書

2. 研究課題情報（採択時に公開します。）

2-1 研究分野名（研究分野コード）

高性能計算（1105）

2-2 研究課題名

申込書 A の例

2-3 研究課題概要（500 字以内）

（申込 Web インタフェースで入力を行った研究課題概要の内容がここに記載されます。）