トークン移行申込書

東京大学情報基盤センター長　あて

　貴センターのスーパーコンピュータシステムの利用内容の変更を下記のとおり申込みます。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 申込年月日 | 年　　　月　　　日 | 移行年月 | 年　　　月 |
| 申込区分 | **トークン移行** | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 現在ご利用のスーパーコンピュータシステム | １．Reedbush-U/H/L ２．Oakforest-PACS 　３．Oakbridge-CX |
| トークン移行先のスーパーコンピュータシステム(\*1) | １．Reedbush-U/H/L ２．Oakforest-PACS 　３．Oakbridge-CX |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ①　利用者情報 | 利用者番号（\*2） |  | | 職名等 |  | | | 氏　名 |  | | **印** |
| 所属 |  | | | | | | | | | |
| 電話番号 |  | | | | メールアドレス | |  | | | |
| 所在地 | 〒 | | | | | | | | * 若手・女性 | |
| 指導教員（\*3） | 職　名 |  | | | | 氏　名 |  | | | **印** |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. トークン移行(\*4) | 「現在ご利用のスーパーコンピュータシステム」から移行を希望するトークン量(\*5) |
| ( ) ノード時間 |

\*1　トークン移行先のスーパーコンピュータシステムに利用者のアカウントがない場合には，新規にアカウントが作成されます。移行先に既存のアカウントがある場合には，既存アカウントに対するトークンの追加ではなく，既存アカウントに新規のプロジェクトコードを付与し，移行したトークンを割り当てます。

\*2 現在ご利用のスーパーコンピュータシステムにおける利用者番号を記入してください。

\*3 学生（大学院学生を含む），研究員，研究生，研修生，教室系技術職員等が申込する場合は，必ず指導教員あるいは学科・講座・教室主任等の署名・捺印を受けてください。

\*4　移行を希望するノード時間は，現在ご利用のスーパーコンピュータシステムで残量を確認して記入してください。実際に移行できるノード時間は，移行年月の前月の月末処理日の移行処理時点の残量までとなります。

\*5　トークン移行先に付与されるノード時間は，移行を希望するノード時間（又は移行処理時点の残量）に下記換算表の上段の係数を乗じた値となります。

トークン移行におけるノード時間積及び消費係数切替点の換算表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | トークン移行先のスーパーコンピュータシステム | | |
| 現在ご利用の  スーパーコンピュータシステム | Reedbush-U/H/L | Oakforest-PACS | Oakbridge-CX |
| Reedbush-U/H/L  （基準ノード数4ノード） | － | 1.5  6 | 0.75  3 |
| Oakforest-PACS  （基準ノード数8ノード） | 0.6  6 | － | 0.5  4 |
| OakbridgeCX  （基準ノード数4ノード） | 1.3  6 | 2  8 | － |

移行先に追加されるトークン量（ノード時間）＝移行トークン量×上段の係数

移行先の消費係数切替点（ノード）＝移行元の申込ノード数÷基準ノード数×下段の係数

|  |
| --- |
| 通信欄 |
|  |

**記入上の注意**

|  |
| --- |
| ・すべて黒字で記入してください。**太枠内**はすべて記入し，必ず捺印してください。  ・トークン移行が認められた場合，休日等を除き，受付後１週間で「利用登録のお知らせ」を送付いたします。 |

|  |  |
| --- | --- |
| センター記入欄 | |
| 受付年月日 |  |
| 登録年月日 |  |