HOKUSAI BigWaterfall2システム

HBW2ポータル

利用手引書

Version 1.2 2024年10月25日

理化学研究所

情報システム部

目次

<u>はじめに</u>	3
HBW2ポータル利用の際の注意事項	4
HBW2のアカウント	5
HBW2ポータルの機能	6
ユーザの状態とポータルで利用できる機能	7
HBW2初回ログインまでの流れ(理研統合認証基盤の認証の場合)	8
HBW2初回ログインまでの流れ(HBW2アカウントの認証の場合)	9
お知らせ しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん しん	1(
利用手引書/ソフトウェア	11
ログイン方法選択	12
<u>理研統合認証基盤によるログイン</u>	13
<u>HBW2ポータルユーザ作成</u>	14
HBW2アカウントによるログイン	15
パスワード初期化(1/4)	16
<u>パスワード初期化(ワンタイムパスワード生成)(2/4)</u>	17
パスワード初期化(ワンタイムパスワード認証画面) (3/4)	18
<u>パスワード初期化(パスワード変更)(4/4)</u>	19
<u>HBW2ポータルユーザ情報</u>	20
<u>HBW2ポータルユーザ情報編集</u>	21
<u>新規課題申請</u>	22
<u>ユーザの指定方法について</u>	23
メンバー区分について	24
新規課題申請閲覧	25
<u>新規課題申請:編集</u>	26
<u>システム状態</u>	27
<u>公開鍵登録(登録してある鍵情報の閲覧)(1/4)</u>	28
<u>公開鍵登録(ワンタイムパスワード生成)(2/4)</u>	29
<u>公開鍵登録(ワンタイムパスワード認証)(3/4)</u>	30
公開鍵登録(登録)(4/4)	31

課題管理	32
申請ステータスとメンバー区分について	33
課題情報管理	34
課題情報変更申請	35
課題メンバー管理	36
課題メンバー変更申請	37
計算資源管理	38
コア時間購入申請	39
ストレージ領域購入申請	40
その他の申請	41
申請一覧	42
申請詳細	43
利用報告書(利用報告書一覧)	44
利用報告書(利用報告書提出)	45
利用報告書(利用報告書編集)	46

はじめに

本利用手引書は理化学研究所が導入したスーパーコンピュータ・システム (HOKUSAI BigWaterfall2システム(以下 HBW2と略します))を利用する際の、 課題申請等を行うWebシステムであるHBW2ポータルについて説明した資料です。 システムを利用する方は必ずお読みください。本利用手引書の内容は不定期に更新いたします。 HBW2システムについての説明は別紙の「HOKUSAI BigWaterfall2 利用手引書」を ご参照下さい。上記の利用手引書はHBW2ポータルの利用手引書からダウンロード可能です。

HBW2やHBW2ポータルに関する問い合わせは以下のWebページをご参照頂き、 お問い合わせください。

https://i.riken.jp/supercom/contact/

HBW2ポータル利用の際の注意事項



HBW2ポータルを利用する際には 以下の二つのブラウザでの利用を推奨してます。

- Google Chrome
- Firefox

HBW2のアカウント等

HBW2にはポータルユーザとアカウントがあります。

名称	説明	登録・発行タイミング
HBW2ポータルユーザ	HBW2ポータルのユーザです。 各種申請や情報閲覧に利用します。	HBW2ポータル初回ログイン時に 登録されます (※1)
HBW2アカウント	HBW2システムにログインする際に 利用するLinuxアカウントです。	課題(※2)に初回所属する際に システム管理者により発行されます。

※1 初回ログイン時に理研統合認証基盤(Shibboleth認証)が利用できない利用者の場合は、 システム管理者がHBW2ポータルユーザを登録します。

※2 HBW2は「課題」というグループ単位でシステムを利用します。



一般メニュー	概要	
お知らせ	システムに関する情報を掲載します	
利用手引書	システムの利用手引書のダウンロード画面です	
パスワード再設定	HBW2アカウントのパスワードを再設定する画面です(許可制)	
ログイン	HBW2ポータルのログイン機能です	認証不要
HBW2ポータルユーザ登録	HBW2ポータルユーザを登録します	認証必要
HBW2ポータルユーザ情報編集	HBW2ポータルユーザ情報を編集します	
新規課題申請	HBW2の課題を申請します	
各種申請閲覧	各種申請の一覧を閲覧します	
システム状態閲覧	システムの状態を表示します	
公開鍵登録	HBW2アカウントの公開鍵を登録します	

課題管理メニュー	概要
課題情報変更申請	課題情報を編集します
課題メンバー変更申請	課題メンバーを編集します
計算資源追加申請(コア時間、データ領域)	リソースの追加申請を行います
その他の申請	課題代表者変更等の申請を受け付けます
利用報告書提出	課題の利用報告書の提出します

ユーザの状態とポータルで利用できる機能

一般メニュー	HBW2アカウントなし、 課題所属なし	HBW2アカウントなし、 課題所属あり	HBW2アカウントあり	
お知らせ	0	0	0	
利用手引書	0	0	0	
パスワード再設定	0	0	0	
ログイン	0	0	0	認証不要
HBW2ポータルユーザ登録	0	0	0	認証必要
HBW2ポータルユーザ情報編集	0	0	0	
新規課題申請	0	0	0	
各種申請閲覧	×	0	0	
システム状態閲覧	×	×	0	
公開鍵登録	×	×	0	
課題管理メニュー	理研内課題(課題代表者、 課題代表者代理)	理研内課題(一般メン バー)	HPCI課題(全メン バー)	
課題情報変更申請	0	×	×	
課題メンバー変更申請	0	×	×	
計算資源追加申請(コア時間、データ領域)	0	×	×	
その他の申請	0	×	×	
利用報告書提出	0	×	×	7
	/			/

HBW2利用開始までの流れ(理研内課題)

理研の研究者が理研内課題の利用を開始するまでの流れは以下になります。



HBW2利用開始までの流れ(HPCI課題)

HPCI課題利用者がHPCI課題の利用を開始するまでの流れは以下になります。



お知らせ

^{हम्राहर} ग्रानइनाक HOKUSAI BigWaterfall 2 Portal	םאַראַ
	HSSオンライン申請システムはこちら
お知らせ	
2023/12/04(Mon) HOKUSAI BigWaterfall2 System Open!	

・本ページでは、HBW2に関する広報や運用状況を掲載します。

利用手引書/ソフトウェア

ログイン前



ログイン後

利用手引會 / ソフトウェア						0242# : 1	418 ART 0717802
OKUSAI BigWat	erfall 2 Portal						
般メニュー	利用手引書 / ソフト	ヽウェア					
ユーザ情報 新規課題申請	HBW2利用手引書						
申請一覧	ダウンロード <u>日本語</u> 英語						
システム状態 公開鍵登録	HBW2ポータル利用手引書						
題管理メニュー	ダウンロード 日本語 英語						
課題情報管理							
課題メンバー管理	ソフトウェア						
課題メンバー管理 計算資源管理	ソフトウェア アプリケーション						
課題メンバー管理 計算資源管理 その他の申請	ソフトウェア アブリケーション アブリケーション	パージョン	ダウン	0-F	ログインノード	BWMPC	BWLMC
課題メンバー管理 計算資源管理 その他の申請 利用報告書提出	ソフトウェア アブリケ- <i>シ</i> ョン アブリケ-ション Gaussian G16	<u>パージョン</u> C.02	<u>ダウン</u> <u>日本語</u>	ロード 英語	ログインノード -	BWMPC	BWLMC
課題メンパー管理 計算資源管理 その他の申請 利用報告書提出	ソフトウェア アプリケーション アプリケーション Gaussian G16 GaussView	パージョン C.02 6.0.16	<u>ダウン</u> 日本語 日本語	1−0 英語 英語	<mark>ยว้าว/-หั</mark> - 0	BWMPC O	BWLMC O -
課題メンバー管理 計算資源管理 その他の申請 利用報告書提出	ソフトウェア アプリケーション Caussian G16 GaussView ADF	パージョン C.02 6.0.16 2022.103	<u>ダウン</u> 日本語 日本語 日本語	ロード 英語 <u>英語</u> 英語	<mark>ログインノード</mark> - - -	BWMPC O - O	BWLMC O - O
課題メンバー管理 計算資源管理 その他の申請 利用報告書提出	אדי דיין איזער Gaussian C16 GaussView ADF AMBER	バージョン C.02 6.0.16 2022.103 22.0	ダウン 日本語 日本語 日本語 日本語	D-ド 英語 英語 英語	0 ^グ インノード - - - -	BWMPC O - O O	BWLMC O - O O
課題メンバー管理 計算資源管理 その他の申請 利用報告書提出	ארידיד דילאר-איזעי מענגעי מענגעי מענגעי אסד מאנגע מאנגע מאנגע	バージョン C.02 6.0.16 2022.103 22.0 2023_R2	ダウン 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語	0- ド 英語 英語 英語 英語	<mark>ログインノード</mark> - - - - -	BWMPC 0 - 0 0	BWLMC O - O O O
課題メンバー管理 計算員源管理 その他の申請 利用報告書提出	ערי די די זילע <i>יר - איז איז</i> מענגופה 116 מענגיאניש מעד מאפג מאמג מאמג מאמג מער מאנג	パージョン C.02 6.0.16 2022.103 22.0 2023_R2 2023_3		ド 英語 英語 英語 英語 英語	<mark>0//у/-к</mark> - - - - - -	BWMPC 0 - 0 0 0	BWLMC 0 - 0 0 0
課題メンバー管理 計算員源管理 その他の申請 利用報告書提出	ארישיע דיייייייייייייייייייייייייייייייייי	K-ジョン C.02 6.0.16 2022.103 22.0 2023.82 2023.3 2023.2	ダウン 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語	D-K 英語 英語 英語 英語	<u>ロダインノード</u> - - - - - - - - - - - - -	BWMPC 0 - 0 0 0 0	BWLMC 0 - 0 0 0 0
講題メンバー管理 計算費量管理 その他の申請 利用報告書提出	אריבער דיייייייייייייייייייייייייייייייייייי	パージョン C.02 6.0.16 2022.103 22.0 2023.82 2023.3 2023.2 2.14	ダウン 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語	D-K 英語 英語 英語 英語 · 英語	<mark>ロダインノード</mark> - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	BWMPC 0 - 0 0 0 0 - 0	BWLMC 0 - 0 0 0 - 0 0 - 0
課題メンパー管理 計算査算管理 その他の申請 利用報告書提出	ארידיד דיייייייייייייייייייייייייייייייי	パージョン C.02 6.0.16 2022.103 222.0 2023.R2 2023.R2 2023.3 2023.2 2.14 1.9.4	ダウン 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語 日本語	□-ド 芙菇 芙菇 芙菇 芙菇 芙菇 芙菇 · · · · · · · · · · ·	07/12/−ド - - - - - - - - - - - - -	BWMPC 0 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	BWLMC 0 - 0 0 0 0 - 0

・本ページでは、HBW2に関する利用手引書をダウンロードすることでできます。

・ログイン後はHBW2で利用できるソフトウェアの手順書をダウンロードできます。

ログイン方法選択

お知らせ 利用手引き		٥	グイン
HOKUSAI BigWaterfall 2	Portal		
ログイン			
ログイン方法を選択してください	l _o		
	理研に所属している方はこちら (理研統合認証基盤)		
	理研に所属していない方はこちら (HBW2アカウントによる認証)		
	Information Systems Division, RIKEN		

- ・本ページでは、HBW2ポータルへのログイン方法を選択します。
- ・理研に所属している方は理研統合認証基盤によりログインしてください。
- ・理研統合認証基盤を利用できない方はHBW2アカウントによりログインしてください。
- ・HBW2アカウントによるログインは理研認証基盤によりログインできる方は ログインできません。
- ・HBW2アカウントによるログインはシステム管理者による許可されている アカウントのみ利用可能です。

理研統合認証基盤(Shibboleth認証)によるログイン

た ら た に た の で た に に の で た の に の で た の に の で た の に の で た の の の で た の の の で た の の の で た の の の で た の の の で た の の の の		
だえ デキ フード グインを記憶しません。 借する情報を判成表示して送信の可否 花します。 Login		
だ ド イ イ イ イ イ ー レ イ イ ー レ ー レ ー レ ー レ ー レ ー		
ゲ名 フード グインを記憶しません。 信する情報を再度表示して送信の可否 Rします。 Login		
7ード グインを記憶しません。 信ずる情報を再度表示して送信の可否 Rしまず。 Login		
2ード グインを記憶しません。 信する情報を再成表示して送信の可否 Rします。 Login		
ダインを記憶しません。 信する情報を再成表示して送信の可否 Rします。 Login		
信する情報を再成表示して送信の可否 Rします。 Login		•
Login		
	RII作N サービスに送信される慣	青報
	displayName	Taro Riken
	eduPersonPrincipalName	XTS91L@riken.jp
	jaDisplayName	理研 太即 user@riken in
	報を送信することに同意しますか?	
	同意方法の選択:	
	同意方法の選択: 次回ログイン時に再度チェック	します。
	同意方法の選択: 次回ログイン時に再度チェック 今回だけ情報を送信すること 	します。
	 同意方法の選択: 次回ログイン時に再度チェック ・今回だけ情報を送信すること このサービスに送信する情報が 	します。 :に同意します。 変わった場合は、再度チェックします。
	 同意方法の選択: 次回ログイン時に再度チェック 今回だけ情報を送信すること このサービスに送信する情報が ・今回と同じ情報であれば今後 	します。 に同意します。 変わった場合は、再度チェックします。 も自動的にこのサービスに送信することに同意します。
	 同意方法の選択: 次回ログイン時に再度チェック ・ 今回だけ情報を送信すること このサービスに送信する情報が ・ 今回と同じ情報であれば今後 今後はチェックしません。 	します。 に同意します。 変わった場合は、再度チェックします。 や自動的にこのサービスに送信することに同意します。
	 同意方法の選択: 次回ログイン時に再度チェック ・今回だけ情報を送信すること このサービスに送信する情報が ・今回と同じ情報であれば今後 今後はチェックしません。 ・すべての私に関する情報を今 	します。 に同意します。 変わった場合は、再度チェックします。 も自動的にこのサービスに送信することに同意します。 後アクセスする すべて のサービスに送信することに同意します。
	 同意方法の選択: 次回ログイン時に再度チェック 今回だけ情報を送信すること このサービスに送信する情報が 今回と同じ情報であれば今後 今後はチェックしません。 すべての私に関する情報を今 この設定はログインページのチェッ? 	します。 :に同意します。 変わった場合は、再度チェックします。 たも自動的にこのサービスに送信することに同意します。 後アクセスする すべて のサービスに送信することに同意します。 クポックスでいつでも取り消すことができます。
		回惑力法の遅が: 次回ログイン時に再度チェック ・今回だけ情報を送信すること このサービスに送信する情報が

- 本ページは、ログイン方法選択画面の
 「理研に所属している方はこちら」を押下により遷移します。
- 理研に所属している方(客員研究員などを含む)は、理研統合認証 基盤(Shibboleth認証)を利用してログインします。
- 認証画面にてユーザ名およびパスワードを入力してください。
 既に他のサービスで認証済みの場合は、ログイン画面が
 表示されない場合があります。
- 認証成功後、任意の同意方法を選択の上、
 本システムへの以下情報の送信に同意してください。
 - eduPersonPrincipalName (理研ID@riken.jp)
 - jaDisplayName (日本語氏名)
 - displayName (英語氏名)
 - mail (理研メールアドレス)

HBW2ポータルユーザ登録

理研ID	999999
氏名	理研 太郎
Name HBW2メールアドレス	Biken taro@example.com
連絡用メールアドレス	連絡用メールアドレスを追加
理研の所属*	遅沢してください
理研の職制*	理研の職制を入力してください
居住性*	選択してください
*入力必须項目	

・本ページへは、理研統合認証基盤(Shibboleth認証)により HBW2ポータルへ初回ログイン時に遷移します。

・HBW2ポータルへ登録する情報を入力し、「登録」ボタンを押下します。

HBW2アカウントによるログイン

HOKUSAI BigWaterfall 2 Portal	
ログイン 理研統合認証基盤によりログインできる方はこちらからログインできません。 HBW2アカウント名とパスワードを入力してください。	 ・本ページは、ログイン方法選択画面の 「理研に所属していない方はこちら」を押下により遷移します。 ・システム管理者による許可されているアカウントのみ、 HBW2アカウントとパスワードによりログインできます。 ・理研に所属している方(客員研究員などを含む)は、 理研認証基盤(Shibboleth認証)を利用してログインしてください。 ・HBW2アカウント発行後は、次ページから「パスワード初期化」機能を使って パスワードを設定してください。
Information Systems Division, RIKEN	

HBW2アカウントパスワード初期化

利用手引書		
OKUSAI BigWaterfall 2	Portal	
パスワード変更		
理研統合認証基盤により		
初期化手順は下記です。		
1. メール送信ボタンを押下後、入	りされたメールアドレス宛てにメールが送信され、ワンタイムパスワード生成画面に遷移します。	
2. 受信したメールに記載されたURI	シクリックし、ワンタイムハスワート人力回面に達移します。 - リロックマックットターメールマドレス 生ぜさわたロンタイノポスロードをきょうします	
 3. ワンティムバスワードへの回面で 4. 認証実施ボタンを押下し、パス 	、FDW2/カウンド石、メールアドレス、主成されにフンティムハスフードをハウリしより。 フード変更画面に遷移します。	
5. パスワード入力後、パスワード変	更ポタンを押下します。	
L		
	HBW2アカウント名	
	(メールアドレス	
	メール送信	
	Information Systems Division, RIKEN	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

- ・本ページからHBW2アカウントのパスワード初期化が行うことができます。
- ・HBW2ポータルのログイン前に行うパスワード初期化は、 HBW2アカウント発行後に一回のみ実施が可能です。
- ・「HBW2アカウント名」と「メールアドレス」を入力し、「メール送信」 ボタンを押下することで、ワンタイムパスワード生成画面へ遷移し、 入力したメールアドレスにワンタイムパスワード認証画面へ遷移できる リンクが添付されます。
- ・ワンタイムパスワードが生成されるのはHBW2ポータルに登録されている 「HBW2アカウント名」と「メールアドレス」の組み合わせが正しい必要が あります。

HBW2ポータルユーザ情報

お知らせ 利用手引者 / ソフトウェア			ログイン中:理研太郎1	ログイン履歴	ログアウト
HOKUSAI BigWaterl	fall 2 Portal				
一般メニュー	HBW2ポータル	HBW2ポータルユーザ情報			
ユーザ情報	<i></i>				
新規課題申請	氏名	理研 太郎1 Dilean Tana 1			
申請一覧	HBW2メールアドレス	riken.taro1@example.com			
シフテム状態		riken.jiro1@example.com			
リスノム仏感	連絡用メールアドレス	riken.saburo1@example.com			
公開鍵登録	HBW2アカウント	riken001			
調節答理メニュ	HPCIアカウント	hpci000001			
祆闼官'理メ−	理研の所属	情報システム本部			
課題情報管理	理研の職制	主任研究員			
課題メンバー管理	居住性	居住者			
計算資源管理	客員になられた方はメール受	信のため、a.riken.jp の転送設定を必ず行ってくださし	7		la l
その他の申請	HBW2アカウント		編集		
利用報告書提出	ハスワート変更			_	
	Information	n Systems Division, RIKEN			

- 本ページでは、HBW2ポータルユーザ情報を閲覧することができます。
- 「編集」ボタンの押下により、HBW2ポータルユーザ情報編集 ページへ遷移します。
- HBW2アカウントでのHBW2ポータルのログインが許可されている場合、「HBW2アカウントパスワード変更」ボタンが表示されます。

本画面の「HBW2アカウントパスワード変更」ボタンを押下すると「パスワード初期化」のワンタイムパスワードの発行に遷移します。

HBW2ポータルユーザ情報編集

お知らせ 利用手引書 / ソフトウェア		ログイン中:理研 太郎1 ログイン履歴 ログアウト
HOKUSAI BigWate	erfall 2 Portal	
一般メニュー	HBW2ポータルユー	ザ情報編集
ユーザ情報	正々	田工工 十角化 1
新規課題申請	Namo	Eikon Tarol
申請一覧	HBW2メールアドレス	riken.taro1@example.com
システム状態 公開鍵登録		- riken.jiro1@example.com
	連絡用メールアドレス	- riken.saburo1@example.com
課題管理メニュー		+ 連絡用メールアドレスを追加
課題情報管理	HBW2アカウント	riken001
理題メンバー管理	HPCIアカウント	hpci000001
計算資源管理	理研の所属*	情報システム本部 ~
その他の申請	理研の職制*	主任研究員
利用報告書提出	居住性*	居住者
	*入力必須項目	
	戻る	変更
	Information Syste	ms Division, RIKEN

- 本ページでは、HBW2ポータルユーザ情報を編集することが できます。
- 「変更」ボタンの押下により、変更内容を反映し、 HBW2ポータルユーザ情報ページへ遷移します。

新規課題申請

		ログイシャ: 理研 太郎1 ログイン履歴 ログ
OKUSAI BigWaterf	fall 2 Portal	
-般メニュー	新規課題申請	
ユーザ情報		
新規課題申請	※ 課題のメンバーとして登録する ※ ユーザ指定方法とメンバー区分	APJ用者は単単同にHBWZボークルユージビドロの必要です 分についてはHBWZボータルの利用手引書を参照してください
申請一覧	※ HBWのホーム領域 (/home ※ HBWのLinuxアカウントと同-)のテータを引触く場合は、ユーアの指定方法としてI新規Iを過択後、第一希望間にHBWのLinuxアカワントを人力してください 一人物でなければ、同じLinuxアカワント名は使用できません
システム状態	※ HBWのLinuxアカウント名か ※ HBWのデータ領域 (/data)	ら変更して引き継ぐ場合は、1 備考1欄にその旨記入して下さい を引き継ぐ場合は「備考1欄にHBWのプロジェクト番号を入力してください
公開鍵登録		新規 >) HBW2メールアドレス
単間 等田 メニュー		
油町はお飯油		第一候補 *
課題インパー等理	课题代表考*	第二候補 *
計算資源管理	BRADE VOIC LE	第三候補 *
その他の申請		※HBW2アカウントの規約 • 文字数:4文字以上8文字以下
利用報告書提出		 文字種:英数字(A-Z,a-z)(0-9)、ハイフン(-)、アンダースコア 先請け声文字7号作1文字は声子文字(a-z)を含れてと
1 27 12 100 000 000 200,000	理题女(茶题)#	
	課題名(失前)"	
	課題名(日本語)	
	所属の情報*	選択してください V
	研究分野*	選択してください V
	125 - 54	
	備考	
	備考	▲ 課題代表者代理 ~ 新規 ~ HBW2X-ルアドレス
	備考	課題代表者代理 ~ 新規 ~ HBW2メールアドレス HBW2アカウントの候補を入力してください なーペント・
	備考 -	藤穏代美者代理 ~ 新規 ~ HBW2X-ルアドレス HBW2アカウントの候補を入力してください 第一候補・ 第二候補・
	備考 環節メンバー	
	(編考 二 第題xンバー	
	備考 	
	 備考 (編考) (第題大ンバー (第四大)バーの (第四大)ボー(第四) (第四大)ボー(第四) (第四大)ボー(第四) (第四) (第四)<td></td>	
	 (備考) (構築) ((構築) ((f) (f) (f)	

- 本ページは、画面左部メニューの「新規課題申請」押下により 遷移します。
- 本ページでは、HBW2の課題申請を行うことができます。 HBW2を利用する場合は、課題への参加が必須です。
- 入力必須項目を入力し、「申請」ボタンを押下すると新規課題 申請が発行されます。
- <u>課題のメンバーとして登録する利用者は事前にHBW2ポータル</u> ユーザを作成が必須です。
- ユーザを指定方法は「新規」、「既存」、「管理」の3種類が あります。各指定方法の意味は次頁を参照してください。
- 課題メンバーを入力する際はメンバー区分も選択してください。 メンバー区分については次々頁を参照してください。
- <u>HBWのホーム領域(/home)のデータを引継ぐ場合は、アカウ</u> ントの指定方法として「新規」を選択後、第一希望欄にHBWの Linuxアカウントを入力してください
- <u>HBWのデータ領域(/data)を引き継ぐ場合は「備考」欄に</u> <u>HBWのプロジェクト番号を入力してください。</u>

ユーザの指定方法について

ユーザの指定方法は下記の3つがあります。

指定方法	説明	入力方法
新規	HBW2アカウントを新規に作成する際に選択してください。 ※HBW2アカウントを発行済みのユーザの場合は指定で きません。	登録する利用者のHBW2メールアドレスとHBW2アカウントの候補 第三候補まで全て入力してください。 HBW2アカウント名の規約は下記です。 ・文字数:4文字以上8文字以下 ・文字種:英数字(A-Z,a-z)(0-9)、ハイフン(-)、アンダースコア ・先頭は英文字で最低1文字は英子文字(a-z)を含むこと
既存	HBW2アカウントが発行済みのユーザを指定する場合に 選択してください。	登録する利用者のHBW2アカウントを入力してください
管理	HBW2アカウントを作成せずに課題に所属する場合に選択してください。HBW2にログインせず、HBW2ポータルで所属している課題の各種申請の起票や閲覧のみを行う利用者を指定する際に使用してください。	登録する利用者のHBW2メールアドレス(※)を入力してください

※ 理研統合認証基盤により取得したメールアドレスを<u>HBW2メールアドレス</u>と記載しています。

メンバー区分について

メンバー区分は下記の3種類あります。課題代表者は課題に必須で一名指定してください。

メンバー区分	説明	申請	取消
課題代表者	各課題に一人は指定する必要があります。 また後述する各種申請の申請・取消権限を持ちます。	0	0
課題代表者代理	課題代表者と同様に後述する各種申請の申請・取消権限を持ちます。	0	0
課題利用者	後述する各種申請の申請・取消権限を持ちません。	×	×

新規課題申請閲覧

安メニュー	新規課題申請				
ユーザ情報	新規課題基本情報				
新規課題申請	· 理顆오(英語)	test 2023/10/18			
申請一覧	課題名(日本語)	テスト 2023/10/18			
システム状態	所属の情報	情報システム本部			
公開鍵登録	研究分野	物理 - 物性物理 (co	ndensed matter physics)		
西海田 ノニュー	研究概要	テスト 2023/10/18			
		テスト 2023/10/18			
课题情報管理	通道インバー体部				
課題メンバー管理		同合地	15.01 日朝	中建成八	
計具資源管理 その他の申請	理研 太郎1 (riken.taro1@example.com)	居住者	課題代表者	联存: riken001	
利用報告書提出	理研 太郎2 (riken.taro2@example.com)	非居住者	課題代表者代理	管理	
	理研 太郎5 (riken.taro5@example.com)	居住者	課題メンバー	新規: HBW2アカウント名第一候補: r21203 HBW2アカウント名第二候補: r21204 HBW2アカウント名第三候補: r21205	
	申請日時 2023/	10/18 17:41:31			
	申請者理研:	太郎1 (riken.taro1@e	example.com)		
	完了/取消日時				
	ステータス 再申請	青受付中			

- 本ページでは、新規課題申請情報を閲覧することができます。
- 新規課題申請の「編集」と「取消」は申請者のみ可能です。
- 管理者による審査が進むと「取消」ができない場合があります。
- ステータスが「申請中」、「再申請受付中」の場合、「取消」ボタン の押下により、申請の取り消しを行うことができます。
- ステータスが「再申請受付中」の場合、「編集」ボタンの押下により、 新規課題申請内容の編集を行うことができます。



お知らせ 利用手引書 / ソフトウェア		ログイン中: 遅県 太岞1 ログイン爆歴 ログアウト
HOKUSAI BigWaterfa	all 2 Portal	
一般メニュー	新規課題申	請:編集
ユーザ情報	※ 運販のメンバーとして登録	8.オス利田来H車前/-LIBW2ポ_タル.7_fを作めが以至です
新規課題申請	※ ユーザ指定方法とメンバー	ー区分についてはHBW2ポータルの利用する「書を参照してください ーーンのデータンドを利用するため、「「新聞」を通信でください
申請一覧	※ HBWのLinuxアカウントと	ome/のデータ引展で場合は、ユージロ信定方法として新見にを選択後、第一帯金額にHowのLinuxアガンドをへ分していたさい と同一人物でなければ、同じにnuxアカウント名は使用できません。
システム状態	<u>※ HBWのLinuxアカウントキ</u> ※ HBWのデータ領域(/da	名から変更して引き継ぐ場合は、「備考」欄にその旨記入して下さい ata)を引き継ぐ場合は「備考」欄にHBWのプロジェクト番号を入力してください
公開鍵登録	課題代表者*	既存 v) (riken001
課題管理メニュー	課題名(英語)* te	est 2023/10/18
課題情報管理	課題名(日本 語)	FXF 2023/10/18
課題メンバー管理	所属の情報*	情報システム本部 ~
計算資源管理	研究分野*	物理 · 物性物理 (condensed matter physics) v
その他の申請		
	研究模要*	
	備考	F7A 2023/10/18
		課題代表者代理 ~) 管理 ~) riken.taro2@example.com
		- 課題メンバー ~ 新規 ~ riken.taro5@example.com
		HBW2アカウントの候補を入力してください
		第一候補* 121203
	課題メンバー	第二條欄* 121204
		※HBW27カウントの規約 ・文字数:4文字以上8文字以下 ・文字種:支数字(A-Z,a-z)(0-9)、バイフン (-)、アングースコア ・先頭は英文字で最低1文字は英子文字 (a-z) を含むこと
	+	課題メノハーを追加
	 *入力必須項目 メンパー区分 ◎ 課題代表者:課 ○ 課題代表者代理 ○ 課題メンパー: 調 ・ HBW2の計算機を使用 	「題に関する各種申請とHBW2の計算機の利用が行えます : 課題に関する申請の閲覧とHBW2の計算機の利用が行えます にない場合は「管理」を選んべたださい、HBW2プカワントの免行は行いません
	※ HPCI課題の登録は管理	8者が行います。利用者の方が申請頂く必要はありません。
	戻る	+in
		Information Systems Division, RIKEN

- 「再申請受付中」のステータスの新規課題申請は申請者が本ページへ アクセスできます。
- 本ページでは、新規課題申請内容の編集をすることができます。
- 入力する内容は新規課題申請と同じです。
- 入力必須項目を入力し、「申請」ボタンを押下すると編集した新規課 題を再申請できます。



5世 利用手引書 / ソフトウェア						0 ダイン中: 理研 太	多 ログイン履歴 ログフ
OKUSAI BigWaterf	fall 2 Portal						
一般メニュー	システム	犬態閲覧					
ユーザ情報	システム稼動状	況					
新規課題申請	リソース	ノード数	使用中		使用]率(%)	
申請一覧	1-21-			-			-
システム状態	bwmpc	312	300	95.2%	20% 40%	60%	80% 100%
公開鍵登録				50.0%			
題管理メニュー	bwmlc	2	1	0%	20% 40%	60%	80% 100%
課題情報管理	HOME領域使用	用状況					
課題メンバー管理		割り当て量	(GB) 19	07.35			
計算資源管理	容量	使用量((GB) 69	.99			
その他の申請		使用率(%) ^{3.7%}				
利用報告書提出		割り当て加	E(K) 54	0% 10%	20% 30% 40% 50	2% 60% 70%	80% 90% 100%
		使用量((K) 56	.7			
	ファイル数	使用率(%)	N	20% 30% 40% 5	0% 80% 70%	80% 90% 100%
	29	題			Project001		~
	コア時間使用状	況					
	リソース ユニット	割り当て量(h)	使用量(h)		使用率(%)		期限
	bwmpc	27.8	2.8	10.0%	20% 40% 60%	80% 100%	2024/03/31
	bwlmc	27.8	2.8	10.0%	205 405 505	80% 100%	2024/03/31
	ストレージ領域的	使用状況		0.10	1010 4010 001		
		割り当て量	(TB) 5				
		使用量(TB) 0.0	07			
	容量	使用率(%)	1			
		割り当て計	Ē(K) 54	0.0	2016 3076 40% 5	-ne 60% /0%	00% 00% 100%
		使用量((K) 56	.7			
	ノアイル数	使用率(%) 10.5	%	20% 30% 40% 4	0% 60% 20%	80% 90% 100%
				078 1078	1010 JUNE 4078 G	078 0078 7076	00.0 00.0 100.00

- 本ページは、画面左部メニューの「システム状態」押下により遷移します。
- 本ページでは、システム稼働状況およびHOME領域使用状況、選択した課題のコア時間使用状況、ストレージ領域使用状況を閲覧することができます。

公開鍵登録(登録してある鍵情報の閲覧)(1/4)

一般メニュー	公開鍵登録
ユーザ情報 新規課題申請 申請一覧 システム状態	 公開鍵登録の手順は下記です 1.編集ボタンを押下し、ワンタイムパスワード生成画面に遷移します 2.受信したメールに記載されたURLをクリックし、ワンタイムパスワード入力画面に遷移します 3.ワンタイムパスワード入力画面で、生成されたワンタイムパスワード入力します 4.翌話ボタンを押下し、公開線入力画面で、運移します
公開鍵登録	4. 認証パランを押下し、公開鍵入力回回に運行しよ9 5. 登録したい公開鍵を入力し、登録ボタンを押下します
課題管理メニュー 課題情報管理 課題メンバー管理	Tiskenon test
計算資源管理 その他の申請 利用報告書提出	登録済み公開鍵

- 本ページでは、HBW2に登録されている公開鍵の閲覧ができます。
- 公開鍵登録機能はHBW2アカウントが発行されている方のみ利用 できます。
- 「編集」ボタンの押下により、ワンタイムパスワード生成ページへ遷移します。

公開鍵登録(ワンタイムパスワード生成)(2/4)

お知らせ 利用手引者 / ソフトウェア	ログイン中 : 理研 太郎1 ログイン魔歴 ログアウト
HOKUSAI BigWate	erfall 2 Portal
一般メニュー	公開鍵登録
ユーザ情報	ロンタイムパスワードは下記です
新規課題申請	
申請一覧	R7WT2OtZUc70eV
システム状態	ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
公開鍵登録	HBW2ホーダルから送付したメールに記載してのるORLにアクセスし、上記のハスワードを入 力してください。
課題管理メニュー	上記のパスワードの有効期限は 2023/11/22 10:15:58 までです。 有効期限が過ぎるとメールに送付したURLにもアクセスできなくなります。
課題情報管理	
課題メンバー管理	
計算資源管理	
その他の申請	
利用報告書提出	
	Information Systems Division, RIKEN

- 本ページでは、生成したワンタイムパスワードを表示します。
- 本ページに遷移するとメールが自動送信されます。メールに記述されたURLリンクを押下し、ワンタイムパスワード認証ページへ遷移します。
- ワンタイムパスワードの有効期間は10分です。

公開鍵登録(ワンタイムパスワード認証)(3/4)

お知らせ 利用手引者 / ソフトウェア	ログイン中:理研 太郎1 ログイン履歴	ログアウト
HOKUSAI BigWate	rfall 2 Portal	
 一般メニュー ユーザ情報 新規課題申請 申請一覧 システム状態 公開鍵登録 課題管理メニュー 課題情報管理 課題大ンパー管理 計算資源管理 その他の申請 10日指告書掲出 	公開鍵登録 画面に表示されているワンタイムパスワードを入力してください。 ワンタイムパスワードの有効期限は2023/11/2210:15:58までです。 有効期限が過ぎるとメールに送付したURLにもアクセスできなくなります。 認証に5回失敗すると、ワンタイムパスワードは無効になります。 ワンタイムパスワードを入力	_
	Information Systems Division, RIKEN	

- 本ページは、ワンタイムパスワード発行時に送信されたメール アドレスに記載してあるURLからアクセスすることができます。
- 本ページでは、ワンタイムパスワードを認証することができます。
- ワンタイムパスワード自動生成ページで生成されたワンタイム パスワードを入力し、「認証」ボタンを押下することで、公開 鍵登録ページへ遷移します。
- 有効期限が過ぎた場合は、公開鍵登録(閲覧)ページから再度 やりなおしてください。
- 認証に5回失敗した場合は、公開鍵登録(閲覧)ページから再 度やりなおしてください。



お知らせ 利用手引者 / ソフトウェア	ログイン中:理研太郎1 ログイン履歴 ログアウト
HOKUSAI BigWate	rfall 2 Portal
一般メニュー ユーザ情報 新規課題申請 中誌一覧	公開鍵登録 登録する公開鍵の情報を入力してください HBW2アカウント riken001
 中請一覧 システム状態 公開鍵登録 課題管理メニュー 課題情報管理 課題大ンバー管理 	登録済み公開鍵
計算資源管理 その他の申請 利用報告書提出	☆ 登録してある公開鍵を削除する場合は入力欄を空にして「登録」ボタンを押下してください。 登録
	Information Systems Division, RIKEN

- 本ページでは、公開鍵を登録することができます。
- 登録する公開鍵情報を入力し、「登録」ボタンを押下すること で、公開鍵を登録できます。



お知らせ 利用手引書 / ソフトウェア		ログイン中:理研太郎 ログイン履歴 ログアウト	
HOKUSAI BigWate	erfall 2 Portal		・課題に参加している提合け、ログイン後に両面左部メニューの
一般メニュー	課題情報		
ユーザ情報			
新規課題申請	課題 選択してくださ	~	他の甲請」、 利用報告書」のいすれかを押トにより、課題管理に関
申請一覧	其大性超		る各種メニューを操作することができます。
システム状態			
公開鍵登録	課題代表者		
毎時体明ノーー	所属の情報		・操作する課題をドロップダウンリストから選択してください。
課題官理メ_1−	研究分野		
課題情報管理	研究概要		
課題メンバー管理			
計算資源管理			
その他の申請			
利用報告書提出			
	Information Systems Division, RIKEN		

申請ステータスとメンバー区分について

申請ステータスは下記です。

<u>「申請中」のステータスがある場合、同種の申請は新規に申請できません。</u> 別途申請を起票する場合は「取り消し」を行ってから再度起票してください。

ステータス	説明
申請中	申請した内容を審査しているステータスです。
完了	申請内容の処理が完了しているステータスです。
取消	申請を処理せずに棄却したステータスです。

課題メンバーのメンバー区分と各種申請に対する権限は下記です。 申請の「完了」はシステム管理者が行います。

メンバー区分	説明	申請	取消
課題代表者	各種申請の申請・取消権限を持ちます。	0	0
課題代表者代理	課題代表者と同様に各種申請の申請・取消権限を持ちます。	0	0
課題利用者	各種申請の申請・取消権限を持ちません。	×	×





- ・本ページでは、選択した課題の登録情報を閲覧することができます。
- ・画面下部の「編集」ボタンの押下により、課題情報変更申請ページへ 遷移します。

課題情報変更申請

お知らせ 利用手引書 / ソフトウェア		ログイン中 : 理研 太郎 ログイン	夏歴 ログアウト
HOKUSAI BigWater	rfall 2 Portal		
一般メニュー	課題情報変更申請		
新規課題申請	課題	Project002	
申請一覧	課題代表者 課題名	埋研 太郎 ダミ−#002	
システム状態 公開鍵登録	所属の情報*	創発物性科学研究センター	<u>~</u>
100mm100 課題管理メニュー 課題情報管理 課題メンバー管理 計算資源管理 その他の申請 500mm25mm10	研究(初封* 研究概要*	初達・大文・十田 69座 (astronomy, cosmology) ダミーデータ#002	
利用報告書提出	戻る	申請	

- ・本ページでは、課題の登録情報変更申請を行うことができます。
- ・各課題情報を入力後、「申請」ボタンを押下すると、 課題情報変更申請が起票されます。

課題メンバー管理

お知らせ 利用手引き / ソフトウェア				ログイン中	:理研太郎1 ログイン展歴 ロ	፤グアウト
HOKUSAI BigWate	rfall 2 Portal					
般メニュ- ユーザ情報 新規課題申請	課題メンバー ^{課題}			Project002	~	
申請一覧	メンバー区分	氏名	Name	HBW2 アカウント	管理のみ	
システム状態 公開鍵登録	課題代表者 課題代表者代理	理研 太郎3 理研 太郎1	Riken Taro3 Riken Taro1	riken003 riken001	\checkmark	
課題管理メニュー	課題代表者代理 課題代表者代理	理研 太郎2 理研 太郎4	Riken Taro2 Riken Taro4	riken002 riken004		
a本と目刊目を目生 課題メンバー管理	課題メンバー 理研を退職された方やHBV	理研太郎5 V2の利用をやめた方は	Riken Taro5 「課題メンバー変更申請」より認	r21203 課題メンバーから削除してください。	\checkmark	
計算資源管理 その他の申請					メンバー変更	
利用報告書提出						
	I	information Systems	Division, RIKEN			

- 本ページは、画面左部メニューの「課題メンバー管理」押 下により遷移します。
- 本ページでは、選択した課題の課題メンバーの一覧を閲覧 することができます。
- 「メンバー変更」ボタンの押下により、課題メンバー変更 申請ページへ遷移します。

課題メンバー変更申請

お知らせ 利用手引き / ソフトウェア							ログイン中:理研太郎1	ログイン展歴	ログアウ
HOKUSAI BigWater	fall 2 Portal								
一般メニュー	課題メ	ンバー変更	申請						
ユーザ情報		課題		Project002					
新規課題申請	※ 神師のくど	() 7※영국조원(田국	ドけ事前に日内W2ポータルコーポ	- / 6 J C C C C C C C C C C C C C C C C C C					
申請一覧	 ※ 課題のメフィ ※ ユーザ指定; 	ち法とメンバー区分につい	aは争前にHBW2ポータルの利用手引	ますFRUか必要です 書を参照してください	۷				
システム状態	<u>※ HBWのホー</u> ※ HBWのLin	ム領域(/home)のテ 』xアカウントと同一人物	ークを引継ぐ場合は、ユーザの指 でなければ、同じLinuxアカウン	『定方法として 新規 ト名は使用できませ/	<u>」を選択後、第-</u> <u>ん</u>	二希望欄にHBWのLinuxアカウント	を入力してください		
公開鍵登録	追加メンバー								
課題管理メニュー				メンバ	一情報				1
理想結如祭田	-		課題代表者代理	~)	既存	✓ HBW2アカウント			
調算シュパー管理	+	課題メンバーを追	1. 1.						
林園入りれ自住	削除メンバ-								
可昇貢尿管理		メンバー区分	氏名	٢	Name	HBW2 アカウント	管理の	み	
その他の中語	課題	夏代表者	理研 太郎3	Riken Taro	o3	riken003	\checkmark		
利用報告皆提出	〇 課題	愿代表者代理	理研 太郎1	Riken Tare	o1	riken001			
	□ 課紙	題代表者代理	理研 太郎2	Riken Taro	o2	riken002			
	□ 課題	題代表者代理	理研 太郎4	Riken Taro	o4	riken004			
	〇課	夏メンバー	理研 太郎5	Riken Tare	o5	r21203	\checkmark		
			戻る			申請			
			Information Systems D	ivision, RIKEN					

- 本ページでは、選択した課題の課題メンバー変更申請を行うことができます。
- ・ 課題のメンバーとして登録する利用者は事前にHBW2ポー タルユーザを作成が必須です。
- メンバー区分が「課題代表者」のメンバーは課題メンバー から削除することはできません。
- 追加メンバーおよび削除メンバーの入力後、「申請」ボタンの押下により、課題メンバー変更申請が発行されます。
- 課題メンバーは、申請が承認されるまで変更の反映が行われません。
- 課題メンバーのメンバー区分を変更したい場合は、当該メンバーを追加メンバーに新しいメンバー区分で入力し、削除メンバーの当該メンバーにチェックを行うことで申請することができます。
- <u>HBWのホーム領域(/home)のデータを引継ぐ場合は、</u> アカウントの指定方法として「新規」を選択後、第一希望 欄にHBWのLinuxアカウントを入力してください。



お知らせ 利用手引者 / ソフトウェア				ログイン中:理研太郎1	ログイン履歴	ログアウト
HOKUSAI BigWate	rfall 2 Portal					
一般メニュー	計算資源管	管理				
ユーザ情報						_
新規課題申請	課題		Project003		~	J
申請一覧	※ こちらでは超並列演算	章システム(bwmpc)のコア	時間の追加購入を行います。			
システム状態	大容量メモリサーバ(bw	/lmc)のコア時間追加はIそ	の他の申請」から申請してください。			!
公開鍵登録	超並列演算システム	(bwmpc)のコア時間	27.0			
	割り当(られた」)	'時間(h)	27.8			
課題管理メニュー	使用したコア時間(h)	2.8			
林区日在八二1	残りコア時間(h)		25.0			
課題情報管理						
課題メンバー管理	ストレージ領域			コア時间を賄ノ	^	
計算資源管理	の早	購入量(TB)	15			
るの他の中誌	台里	使用量(TB)	0.07			
ての他の中語		最大数(K)	540.0			
利用報告書提出	ノアイル政	使用量(K)	56.68			
				ストレージを購	λ	
	Infor	mation Systems Division.	RIKEN			

- 本ページでは、課題に割り当てられたコア時間、ストレージ領域の閲覧をすることができます。
- 課題をドロップダウンリストから選択することで、選択した課題に割り当てられたコア時間、ストレージ領域が表示されます。
 ストレージ領域を購入していない課題の場合はストレージ領域の使用状況は表示されません。
- 「コア時間を購入」ボタンを押下することで、コア時間購入申 請ページへ遷移します。
- 「ストレージを購入」ボタンを押下することで、ストレージ領 域購入申請ページへ遷移します。

コア時間購入申請

お知らせ 利用手引書 / ソフトウェア		ログイン中:理研太郎1 ログイン履歴 ログ
HOKUSAI BigWate	erfall 2 Portal	
一般メニュー	コア時間購入申請	
ユーザ情報	課題 Project00	03
和 凡 森	 ●購入するコア時間(bwmpc) 1単体は720コマ時間の優生中に否利用料金 	>け200日です 午午士までちかです
システム状態	残りコア時間(h)	25.0
公開鍵登録	購入するコア時間のセット数 *	0
課題管理メニュー	購入するコア時間(h) 購入後コア時間(h)	0 25.0
課題情報管理 課題メンバー管理	* 人刀必須項目	支払金額 ¥0
計算資源管理	●支払い責任者の情報を入力して _{支払責任者はPI} (所属長)に限ります。(理	てください 理研のメールアドレスを入れてください。)
その他の申請 利用報告書提出	外部資金をご利用の場合、事前に外部資金 予算番号が未定の場合は適当なコードと名称 分かり次第メールでお知らせください。 メール連絡を希望するアシスタント等がいる場合	室に相談し、支払い方法や条件などを確認してください。 5を入力し、備考欄に予算番号が確定する予定時期をご記入いただき、 合は記入してください。
	# 情報システム部で申請内容を確認後、承認依頼	国メールを支払責任者に送信します。
	支払い責任者氏名*	
	支払い責任者のメールアドレス*	
	予算番号/名称*	予算番号(t) - 予算番号(12桁) - 予算番号(t) 細端 ブロジェクト 要目

+ アシスタントのメールアドレスを追加

申請

アシスタントのメールアドレス

戻る

Information Systems Division, RIKEN

備考

*入力必須項目

- 本ページでは、コア時間の購入申請をすることができます。
- 購入するコア時間のセット数を入力します。
- 支払い責任者氏名、支払い責任者のメールアドレス、予算番号 /名称の情報、アシスタントのメールアドレス、備考を入力し ます。
- 「申請」ボタンを押下することで、コア時間購入の申請が起票 されます。

ストレージ領域購入申請

知らせ 利用手引書 / ソフトウェア		ログイン中:理研 太郎1 ログイン履歴 ログ
HOKUSAI BigWateri	fall 2 Portal	
一般メニュー	ストレージ領域購入申請	
ユーザ情報	-## 85	
新規課題申請	課題 Project	:t003
申請一覧	●購入するストレージ容量	-
システム状態	11Bあたり180円/月の利用料金かかかりま 利用料金は月割りです。申請日から利用	。す。 開始となり、月の途中からでも割引はありません。
公開鍵登録	利用開始月から年度末までの利用となりま	ます。年度途中での利用中止はできません。
	現在ストレーン谷重(IB) 使用中(TB)	0.07
2010 世界10,000 2010 世界10,000 1000 1000		
課題情報管理	*入力必須項目	
課題メンバー管理		支払金額 ¥0
計算資源管理	●支払い書任老の情報を入力	してください
その他の申請	支払責任者はPI(所属長)に限ります。	(理研のメールアドレスを入れてください。)
利用報告書提出	今年前日本でで、100%ので、季期に小市町、 予算番号が未定の場合は適当なコードと名 分かり次第メールでお知らせください。 メール連絡を希望するアシスタント等がいるお #情報システム部で申請内容を確認後、承認依 一たれいまただまになっ、	○金兰(相談し、文仏い方法)や茶什などを確認してくたさい。 各称を入力し、備考欄に予算番号が確定する予定時期をご記入いただき、 場合は記入してください。 太額メールを支払責任者に送信します。
	支払い責任者のメールアドレス*	
 申請一覧 システム状態 公開鍵登録 課題管理メニュー 課題情報管理 課題メンパー管理 予算資源管理 その他の申請 利用報告書提出 ●支払い責任者の情報を入力して 交払責任者にPI(所属長)に限ります。(理 外部資金をご利用の場合,事前に外部資金室 分かり次第メールでお知らせてたい。)、 ペール連絡を希望するアシスタント等がいる場合は * 情報システム部で申請内容を確認後、承認依頼・ 支払い責任者氏名* 支払い責任者氏名* 支払い責任者のスールアドレス* 予算番号/名称* アシスタントのメールアドレス 備考 * 入力必須項目 	予算番号((予算番号(12桁) - 予算番号((
	ywacefall 2 Portal ALPL-ジ名団城開入申請 東臨 Poject003 ●読入するストレージ容量(TB) Poject003 ●読入しつどろ信(TB) 15 ウスレージ容量(TB) 15 ウスロレージ容量(TB) 15 ウスロタの目 15 ウスロタの目 15 ウスロタの目 15 ウスロタの目 15 ウスロタの目 15 ウスロタの目 15 ウスロタの日 15 ウスロタの日 15 ウスロタの日 15 ウスロタンロンクレアレアレン 15 ウスロタンロンクレアレン 15 ウスロタンロン 15 アンスタンレのメールアレンスを追加 15 ウスロタンロン 15 ウスロタンロン	組織 プロジェクト 費目
	アンスタントのメールアトレス	+ アシスタントのメールアドレスを追加
	備考	
	* 入力必須項目	
	戻る	申請
	Information Systems Divis	ision RIKEN

- 本ページでは、課題に対してストレージ領域購入申請をすることが できます。
- 追加後ストレージ容量を入力します(単位:TB)
- 支払い責任者氏名、支払い責任者のメールアドレス、予算番号/名 称の情報、アシスタントのメールアドレス、備考を入力します。
- 「申請」ボタンを押下することで、ストレージ購入申請が起票され ます。





- ・本ページでは、課題のその他の申請を行うことができます。
- ・「サブシステムコア時間追加申請」、「課題代表者交代申請」、 「課題終了申請」の3つをドロップダウンリストより選択できます。
- ・申請内容を入力後、「申請」ボタンを押下すると、 各種の申請が起票されます。

ф	∃ŧ	臣生
Ŧ	詞	一見

- M- V - 7	1	医生							
	甲請一	甲請一覧							
ユーザ情報	新規課題目	新規課題申請 完了/取り消し済みの申請を非表示							
新規課題申請	No.	課題名		申請日時	ステー	97			
申請一覧	15	project1	2023,	/11/16 20:16:08	8 再申請予	时中			
システム状態	14	test	2023	/11/16 20:13:29	9 申請	ф			
公開鍵登録	13	project2	2023	/11/16 20:11:24	4 申請	ф			
■顆管理メニュー	10	test	2023	/11/16 19:59:16	5 申請	÷			
課題情報管理	課題別の申	請							
課題メンバー管理	課題			一覧		~			
計算資源管理	de litte un	199.05	申請者(氏	由建区公	由誌口時	7=-87			
その他の申請	4 69 10	67.8 <u>3</u>	名)	中朝区ガ	부 해 다 편	x)-7X			
利用報告書提出	8	Project002	理研 太郎	課題メンバー 変更	2023/11/17 10:13:46	申請中			
	5	Project001	理研 太郎	ストレージ購入	2023/11/15 14:52:30	申請中			
	3	Project001	理研 太郎	コア時間購入	2023/11/15 14:52:30	申請中			
	2	Project001	理研 太郎	サブシステム申 請	2023/11/15 14:52:30	申請中			
	1	Project001	理研 太郎	課題情報変 更	2023/11/15 14:52:30	申請中			
	<u>6</u>	Project002	理研 太郎	ストレージ購入	2023/11/15 14:52:30	完了			
	4	Project002	理研 太郎	コア時間購入	2023/11/15 14:52:30	完了			
	12	Project001	理研 太郎	課題メンバー 変更	2023/11/17 14:30:38	取り消し			
	11	Project001	理研 太郎	課題メンバー 変更	2023/11/17 14:21:41	取り消し			
	<u>10</u>	Project001	理研 太郎	課題メンバー 変更	2023/11/17 14:09:47	取り消し			
	2	Project001	理研 太郎	課題メンバー 変更	2023/11/17 13:53:51	取り消し			

•

- 本ページは、画面左部メニューの「申請一覧」押下により遷移します。
- 本ページでは、新規課題申請の一覧および所属している課題が過去に 起票した申請一覧を閲覧することができます。
- 新規課題申請はログインしているユーザが過去に起票した新規課題申請と、所属する課題の新規課題申請を閲覧することができます。
- 課題別の申請は所属する課題が過去に起票した申請を閲覧することができます。
 - 「No.」押下により、新規課題申請情報を閲覧することができます。
- 「申請ID」押下により、申請区分別の申請情報を閲覧することができます。



お知らせ 利用手引き/ソフトウェア HOKUSAI Big Wate	rfall 2 Portal		ログイン中:理研 太郎1 ログイン展歴 ログ				
-般メニュー	課題情報変	更申請					
ユーザ情報 新規課題申請	課題	Project003					
申請一覧	所属の情報	変更前 光量子工学研究センター	変更後 情報システム本部				
システム状態 公開鍵登録	研究分野研究機要	物理 - 物性物理 (condensed matter physics) ダミーデータ#003	物理 - 物性物理 (condensed matter physics) ダミーデータ#003				
課題管理メニュー	申請日時	2023/10/30 13:34:41					
課題情報管理	申請者	理研 太郎1 (riken.taro1@example.com)					
課題メンバー管理	元 」 / 取り消し日時 ステータス	申請中					
計算資源管理 その他の申請	申請の完了は管理者がおこ	申請の完了は管理者がおこないます。					
利用報告書提出	戻る		取り消し				
		Information Sustama Division BIVEN					
		Information Systems DIVISION, KIKEN					

- 本ページでは、起票した申請の詳細を閲覧することができます。
 (左図は課題情報変更申請の場合の申請詳細画面です)
- 各申請の処理の完了はシステム管理者により行われます。
- ステータスが「申請中」の場合、課題代表者または
 課題代表者代理の方は申請の「取消」を行うことができます。
- 課題メンバー変更申請については管理者による審査が進むと「取消」 ができない場合があります。

利用報告書(利用報告書一覧)



- ・本ページでは、課題メンバーとなっている課題の利用報告書の 提出状況を閲覧することができます。
- ・本ページは年度末の利用報告書の提出時期のみアクセスできます。
- ・利用報告書が未提出の課題は課題番号欄が赤色で表示されます。
- ・提出済みの利用報告書又は別紙はリンクを押下することで、 ダウンロードをすることができます。
- ・利用報告書の提出は「課題代表者」と「課題代表者代理」が行えます。
- ・利用報告書が未提出の場合は、「提出」ボタンを押下で、 利用報告書提出画面へ遷移できます。
- ・利用報告書を既に提出している場合は、「編集」ボタンを押下で、 利用報告書編集画面へ遷移できます。

利用報告書(利用報告書提出)

お知らせ 利用手引音 / ソフトウェア	· ·			・ ログイン中 : 理研 太	邦 ログイン展歴 ログアウト
HOKUSAI BigWaterfall	2 Portal				
6n. / = -	It seems to see the				
	利用報告書提出				·
・・・ ユ−ザ情報・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	下記の課題の利用報告書を提出します	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
新規課題申請	課題 Project003				•
申請一覧	年度 2023				
システム状態	利田報告書のWordファイル)			:	
公開鍵登録	【確認事項】	•	•	•	•
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 利用報告書の所属などの記載内容に 利用報告書の説明書き(赤字部分) 	: 間違いがないことを確認しました。)を削除しました。		•••••	
課題管理メニュー	□報告内容について、課題代表者の所	属する研究室のPIの承諾を得ました。			
課題情報管理	レ火牛皮継続利用について 次年度も同じ研究対象で課題を継続するか	の回答は以下です。	•	•	•
課題メンバー管理	 * 総続"の場合、次年度も継続して課題を * ※了"の場合、3月末で課題は利用でき 	利用頂けます。 なくなります。			
計算資源管理	※次年度利用の回答状況は 課題情報管 またストレージ領域を利用している課題の場合	理画 <u>而</u> からも確認できます。 とはト記の画面より次年度利用の回答:	状況も確認できます。	•	•
その他の申請	ご回答				
利用報告書提出	● 継続		○終了		
	提出する利用報告書を選択して下さい。				:
	ファイル選択		•	•	
	ファイルを選択 選択されていません	6 ¹			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	別紙(のフェファイル)	1		:	:
	が載(PDF)パイル) 必要な場合は別紙を提出してください。		•		
	※一度に複数ファイルの選択が可能です。 ファイル:深切		•	•	
	ファイル源は、漫訳されていません		-		
	ABACCIACIA CI				
	【利用報告書の非公開期間について】 □利用報告書を下記の公開可能時期ま	で非公開とします。	•	•	•
					12.44
	(-		Sec. 111
	Inform	nation Systems Division, RIKEN			

- ・本ページでは、利用報告書の提出をすることができます。
- ・本ページは年度末の利用報告書の提出時期のみアクセスできます。
- ・次年度の課題の利用の可否についてご回答ください。
- ・利用報告書確認事項のチェックボックスの全てにチェックすることで 各項目を入力し、「提出」ボタン押下で、利用報告書の提出ができます。
- ・利用報告書はWordファイル(拡張子が.docまたは.docxのファイル)のみ 選択ができます。
- ・別紙はPDFファイル(拡張子が.pdfのファイル)のみ選択できます。
- ・公開可能時期はチェックボックス押下で入力欄が表示されます。

利用報告書(利用報告書編集)

5知らせ 利用手引者 / ソフトウェア	to the second se	n an Ng gi	ログイン中:理研 太郎	ログイン履歴 ログアウ
HOKUSAI BigWater	fall 2 Portal			
一般メニュー	利田報告書提出		(*	
ユーザ情報	下記の課題の利田報告書を編集します			
新規課題申請				
申請一覧	課題 Project001			
システム状態	年度 2023	2 (i.	÷
公開鍵登録	利用報告書(Wordファイル) 【確認事項】		0 2	
課題管理メニュー	 利用報告書の所属などの記載内容に間違い 利用報告書の説明書き(赤字部分)を削除 報告内容について、課題代表者の所属する研 	がないことを確認しました。 kしました。 f究室のPIの承諾を得ました。		
課題情報管理	【次年度継続利用について】			n nor n nor n n
課題メンバー管理	次年度も同じ研究対象で課題を継続するかの回 * "継続"の場合、次年度も継続して課題を利用	答は以下です。 I頂けます。		
計算資源管理	* "終了"の場合、3月末で課題は利用できなくな ※ 次年度利用の回答状況は 課題情報管理	いします。 <u>町面</u> からも確認できます。	9 2	
その他の申請	またストレージ領域を利用している課題の場合	は上記の画面より次年度利用の回答状況も確	記できます。	
利用報告書提出	次年度利用		継続	
	提出済み利用報告書	アップロード時刻	提出者	
50 16	Project001 利用報告書.docx	2023/11/22 09:35:21	理研 太郎 (riken.taro@riken.j	p)
ž.	利用報告書を更新する場合は、再度アップロードして	ください		
	ファイルを選択、深択されていません	· · · · ·		7-10-5
e en le foi le foi e le el el	STATES STOCKED			
	別紙(PDFファイル)	・ マップロ じたカー・	48 UL #2	
	短山)月の700両、 別1紙1 pdf	7023/11/22 09:35:21	一種語 一種研 士郎 (riken taro@riken in)	8189
	<u>別紙2.pdf</u>	2023/11/22 09:35:21	理研 太郎2 (riken.taro2@example.com)	削除
ана аказана аказа. 1	必要な場合は別紙を提出してください。 ※ 一度に複数ファイルの選択が可能です。			
8. 10	ファイル選択	48		
2 8	ファイル選択 選択されていません		: I	アップロード
2	【利用報告書の非公開期間について】 図 利用報告書を下記の公開可能時期まで非公開	開とします。		i.
n twar de fild de fild ar fer fer fer fer fil	公開可能時期 2024/10	√	a a ma a an a an a an an a a an ma 	ai kan in kan n S
	非公開理由 test_Project001		公開可能時期の変	e i
	(TEZ			
	(Ko			i.

・本ページでは、提出済の利用報告書の編集をすることができます。

- ・本ページは年度末の利用報告書の提出時期のみアクセスできます。
- 利用報告書確認事項のチェックボックスの全てにチェックすることでボタン 編集が可能になります。
- ・利用報告書は「ファイル選択」を押下し、.docまたは.docxのファイルを 選択し、「アップロード」ボタン押下で、アップロードできます。
- ・別紙は「ファイル選択」を押下し、.pdfのファイルを選択し、 「アップロード」ボタン押下で、アップロードができます。 ※ファイル選択は複数可能です。
- ・公開可能時期は各項目を入力し、「公開可能時期の変更」ボタン押下で、 更新することが可能です。