

FY2022宇宙科学シンポジウム世話人



- 2023年1月開催の宇宙科学シンポジウムでは、 口頭講演・ポスター講演の講演要旨を、研究者の情報発信サイト であるresearchmap に「資料公開」記事として記載いただきます。
- 講演申込時に、researchmapのサイトの「資料公開」のトップ ページもしくは「資料公開」のポスター掲載(予定)のページの URL情報もお送りいただくようお願いしております。
- ここでは、researchmapアカウントの作り方と、researchmap上 での講演要旨の記載方法を説明いたします。

## researchmapのアカウント作成

researchmap にアカウントをお持ちでない方は、 下記の要領でアカウントを作成します。 すでにアカウントをお持ちの方は、このページは スキップしてください。

> researchmapのサイト https://researchmap.jp

researchmapのサイトからメニューの「新規登録に ついて|にアクセスし、説明に従ってアカウントを 作成してください。

大学院生・企業研究者の方もアカウントを作成でき ます。



> プレスリリースはresearchmapのアカウントを持つ研究者やデータ交換担当者が投稿出来ます。 投稿方法はマニュアルをご覧ください。

各種資料

新規登録について

よくある質問 (FAQ)

プレスリリース

リンクについて

サービス利用規約

マニュアル・お問い合わせ > プレスリリース RDF/RSS ~不安を伴う繰り返し行動を生み出す計算論モデルを確立 08/3 強迫症のメカニズムを解明 ~不安を伴う繰り返し行動を生み出す計算論モデルを確立、治療の最適化に応用可能~ 【概 要] 奈良先端科学技術大学院大学(学長:塩崎一裕) 先端科学技術研究科 情報科学領域の田中沙織特任准教授、 株式会社 国際電気通信基礎技術研究所(ATR) 脳情報通信総合研究所の酒井雄希主任研究員、玉川大学 脳科学研 高分子の結晶構造が現れる臨界長を決定 08/25 ~結晶構造から高分子と小分子の境界が見えた~ ポイント・化学的に純粋な単分散ポリケトンの網羅的な結晶構造解析を達 成。・小分子的な結晶化と高分子的結晶化の境界を観測。・繰り返し単位が5つから高分子的結晶構造が現れることを解 北海道大学創成研究機構化学反応創成研究拠点(WPI-ICReDD)、同大学院工学研究院の猪熊泰英准教授、金沢、 先端量子ビーム計測技術向け汎用データ解析ソフトウェア2DMATの開発~2次元物質研 鳥取大学工学部機械物理系学科・同大学同学部先進機械電子システム研究センターの星健夫准教授(兼任 速器研究機構(KEK)物質構造科学研究所 客員准教授)、同大学大学院博士前期(修士)課程の岩本晴道氏・ — ノ 瀬佩人 氏、東京大学物性研究所の本山裕一特任研究員・吉見一慶特任研究員、KEK物質構造科学研究所 低速陽電子(注1)実験施.. 画期的な水分解光触媒の理論的提案:リン化ホウ素の単原子層肪 06/20

### researchmap上の 講演要旨について

 researchmap上の講演要旨は、講演申込フォームに書くアブストラクト と同じでも良いですし、講演に沿ってより内容を膨らませたものでも構 いません

(逐次,要旨をアップデートしていただいても問題ありません)。

- ポスター講演については、ポスターファイルをresearchmap上の講演要 旨の資料公開ページに添付してください。(講演申込以後に添付するので 結構です。)
- 講演によっては、シンポジウム参加者以外にアクセスされたくない内容 を含んだポスターファイルもあるかも知れません。その場合は、ファイ ルダウンロードにパスワードを設定してください。
- その際、パスワードは SSS23 としてください。

資料公開ページの作り方

※マイポータルに「資料公開」の見出しがない場合,「資料公開」ページに何も表示されない場合は後述参照

- 1. researchmapへログイン
- 2. マイポータル(ホーム)へ移動
- 3. メニューの「資料公開」ページへ
- 4. 「+追加」ボタンを押す
- 5. 講演番号, タイトル, 概要, Skype 情報等を記載し, ポスターファイル をアップロード
- 6. 必要に応じてポスターファイルの ダウンロードパスワードを設定
- 7. 「一時保存」が可能
- 8. 「決定」ボタンで公開

----再編集,追加する場合----A1.右上の「編集」ボタンを押して 修正し,「決定」ボタンで公開 (「編集」ボタンがない場合,右下の 「<u>詳細を表示</u>」リンクを押すと出現) A2.「追加」ボタンを押すことで複数の 資料公開することが可能



১~४.				
料公開				
資料公開				
タイトル				
カテゴリ*				
講演資料				
概要*				
77.24.5		刊田名件		
ファイル・ ファイルを選択 選択されていませ	:h	利用条件		
ファイル・ ファイルを選択 選択されていませ の ダウンロードパスワードを設定す	сл. <b>С</b>	利用条件		
ファイル・ ファイルを選択 選択されていませ ウダウンロードパスワードを設定す 検索キーワード	A .	利用条件		
ファイル ファイルを選択 ブアイルを選択 選択されていませ ダウンロードパスワードを設定す 検索キーワード	×4	利用条件		
ファイル・ ファイルを選択 選択されていませ ダウンロードパスワードを設定す 検索キーワード 単担当者への連絡	α 3	利用条件		
ファイル・ ファイルを選択 選択されていませ □ ダウンロードパスワードを設定す 検索キーワード ■ 担当者への連絡 担当者へコメントがあれ	がん る コ ゴば、入力してください	利用条件		
ファイル・ ファイルを選択 選択されていませ □ ダウンロードパスワードを設定す 検索キーワード ■ 担当者への連絡 担当者へコメントがあれ	ん る れば、入力してください	利用条件		
ファイル・ ファイルを選択 選択されていませ □ ダウンロードパスワードを設定す 検索キーワード ■ 担当者への連絡 担当者へコメントがあれ	<ul> <li>ぶん</li> <li>る</li> <li>はば、入力してください</li> <li>X キャンセル</li> </ul>	利用条件	城	

A1-A2.

資料公開		
資料公開		
10件 - 並べ替え -	カテゴリ・	Q.検索 + 追加
タイトル	宇宙科学シンポジウム 2023 (テスト)	
カテゴリ	講演資料	
概要	テスト	
ファイル Eresearc	hmap_usr_top.png 💿	
<b>■</b> 01/20		一時の本「詳細を表示

完成イメージ



### ※マイポータルメニューに「資料公開」ページがない方. 「資料公開」ページに何も表示されない場合

マイポータルに 「資料公開」の見出しがない





日本語 | English 🏫 マイポータル 🦷 浅村 和史 🌣 🗸 140 Q 158



111



P.9~

白いページが表示されるだけ

ファイルパスワードの設定

<u>通常</u> P.5手順6においてチェックボタンを押し パスワード「<mark>SSS23</mark>」を入力してください

カテゴリ*			
研究論文			
既要*			
<b>資料</b> *			
資料* ファイルを選択	訳されていません		
資料* ファイルを選択 2 ダウンロードパフ	訳されていません		

<u>パスワード設定チェックがない場合</u>

 1.「セッティングモードON」ボタンを押す
 2.右上に出現したグローサ付ホイールマークを 押す

3. 一覧表示にある「資料公開」の「編集」 ボタンを押す

4.「2段目」の「<u>資料</u>」タブを開き一番下の チェックを入れ、「決定」ボタンを押す
5.切り替わった画面で右上の「終了」ボタンを 押す.

6. 左記の「通常」の手順で設定する.

1 _							
1.							<sup><sup>™</sup>セッティングモードON</sup>
	汎用データ	ベース					
	資料公	】開					
	タイトル	*					
0							↓
Ζ.	汎用データ	ベース				+	↓ ☆ ×
	資料公	公開					
	10件 🗸	並べ替え▼	カテゴリ・			Q検	索 🕂 追加

#### 3.



# メニューに「資料公開」がない場合

#### ※researchmapにログインしている前提です



### 1. メニューバー横にあるボタンを押す



2. 緑色「ページ追加」を押し, 「資料公開」記載して「決定」する	追加されます	マイポータル
	112 9	
ハーン設定		資料公開
日本語  英語		
		共著者の一覧
マイホータル		
<ul> <li>▲ 研究プログ</li> <li>★ び 固定リンク</li> </ul>		
★キャンセル 決定		



|資料公開| ページになにも表示されない場合



### ※researchmapにログインしている前提です

「セッティングモードON! | 2.「プラグイン追加|ボタンを押す



3. 「汎用データベース」の 「+追加|ボタンを押す



4 「一覧表示」で の「編集」ボタン 「+追加」で「資	ご出 ノを 予料	dて を拒  公	くる「 『すか ·開」を	XXXX」 作成
汎用データベース default マ 暴	長示する	言語▼	決定	✿ 終了
一覧表示表示方法変更				
ハイライト されている汎用データベースが現在表示されてい 新しく作成するときは、 ➡ を押してください。編集もしくは	います。 は削除す	るときは	、 🕜 を押してください。	
				十追加
データベース名	<u>件数</u>	状態	更新者	更新日
● 資料公開 び編集	0	公開	浅村和史	2020/10/02

5.「資料公開」のデータベースフォーマットを 作成.「公開にする」を選択し、1~3段目を 設定して「決定」. 右上の「終了」で完了し, 「セッティングモードOFF」

☑ セッティングモードOFF



トラブルシューティング

- 資料公開のページ作成時に編集ボタンが現れない
  - researchmapヘログインしてください
  - 右上のセッティングモードONボタンを押してください
  - 右下の<u>詳細表示</u>のリンクを押してください
  - それでも現れない場合はresearchmapのヘルプ(https://researchmap.jp/public/inquiry)から 問い合わせフォームを利用してお問い合わせください.
- 資料公開のページで一時保存ができない
  - ファイルがアップロードされていない場合エラーがでることがあります
  - ポスターができていない期間にそのような状況となった場合,適当なテキストファイルなどダ ミーファイルをアップロードしておいてください
- 記事が消えた
  - 編集ページやセッティングモードON状態で現れる×印のボタンを押すといろいろと消えます。
     キャンセルボタンではないのでお気を付けください。