reserchmap の ID、パスワード再発行手続き およびログイン手順書

「[©]researchmap ホームページの開き方」をご参照の上、 researchmap のホームページを開いてください。

> 「 I . ID 及びパスワードの再発行方法」 の手順に従って、 I Dとパスワード を入手してください。

「Ⅱ. researchmap ログイン方法」をご覧 ください。

↓

ご自身のポータルサイトが編集できます

◎researchmap ホームページの開き方

下記URLにアクセスすると、researchmapのメインページが開きます。 <u>http://researchmap.jp/</u>

なお、下記の手順でも同様のページを開くこともできます。

Google や Yahoo!などサーチエンジンのキーワード入力欄に「researchmap」あるいは 「リサーチマップ」と記入し検索をします。



Researchmap_ウムキベディア ja sikkpedia orgiwki/Researchmap -キャッシュ Researchmap(リワーテマッジ)とは、現在後のブロフィール(注意:像文)ノス等)の 管理を支援する インターネットとのサービスであると同時は、現在後の情報を発展する データベース。サイド的では refearch termatearcl.too-th アキレレ Mitt. Abm in the mitter

researchmap のメインページが開きます。



I. ID 及びパスワードの再発行方法

①画面右上の「ログイン」ボタン(図①)をクリックします。

research	日本語 <u>English</u> 新規登 <mark>1 <u>● ログ</u></mark>
मेन्द्र क्लिर्वस्क्रि ⊐ः	iniap _{ta二ティ快楽}
• トップページ	2014年4月1日よりReaD&Researchmapからresearchmapに名称を変更しました。
学術・研究イベント 人材募集	
研究者ブログ新着! 研究講義資料新着!	人工光合成をもう一歩先へ。
researchmapとは FAQ	XWazt

②ログインのポップアップ画面が表示されますので「パスワード再発行」(図②)をクリックします。



③パスワード再発行画面にて、調査票にご記入いただいたeメールアドレス(このメールをお送りしている宛先と同様のもの)を入力し、「送信」ボタン(図③)をクリックします。

▶ホーム 研究者検索	コミュニティ検索
 トップページ 学術・研究イベント 人材募集 研究講義資料新者! 研究講義資料新者! researchmapとは FAQ お問い合わせ サービス利用規約 	2014年4月 ログイノ!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!!
新規登録について 研究者のみなさまへ リンクについて	他の機関の1dPによるロダイン ウェアラフルダセンテーモ 破麻 きは 何を知る? コノドントのあとて。

④「パスワード取得用リンクが記載されたメールを送信しました」のメッセージ(図④)が表示されま すので「OK」をクリックします。



⑤researchmap に登録されている e メールにログインし、メールに掲載されている

URL(図⑤)をクリックすると「新しいパスワードを掲載したメールを送信しました」のメ ッセージ(図⑥)が表示されます。





⑥新たに届いたメールに掲載されている新しいパスワードで、researchmap にログインすることができ ます。

※セキュリティを保つため、ただちに researchmap にログインし、パスワードを変更することをお勧めします。

※このメールに返信しても相手には届きませんのでご注意ください。
ReaD&Researchmaplこおけるログイン用バスワードの新規発行リクエストがありました。 下記があなたのログイン用IDと新しいバスワードです。 セキュリティを保つため、ただちにReaD&Researchmaplこログインし、パスワードを変更することをお勧めします。
ハンドル:山田一郎 ログインID:yamada1 パスワード:
http://

Ⅱ. researchmap ログイン方法

下記の手順に従って、ログインをして下さい。

- 1. 画面右上の「ログイン」ボタンをクリックします。
- 2. ログインのポップアップ画面が表示されますのでログインIDとパスワードを入力し、「ログイン」 ボタン、またはエンターキーを押します。
- 「次回から自動ログイン」にチェックを入れてログインした場合、ログアウトボタンを押さずに ブラウザを終了し、再度 researchmap を立ち上げるとログインされた状態になります。
 ※この機能はコンピュータを自分だけが使用するような場合に利用してください。学校・図書 館・インターネットカフェなどの、他の人も使うような場所でこの機能を使うことは避けてくだ さい。

※SSL ログインとは

SSL (Secure Socket Layer)を利用した通信により、高度に暗号化された「ログイン ID」及び「パスワード」でログインの処理を行います。 このため、ログイン時のセキュリティが高まります。

※ログイン後、「一定時間」たつとセッションが切れてしまい、自動的にログアウトされます。再度ログ インする場合は、一度リロード(F5)を行い、ログインし直してください。

▶research ▶ホーム 研究者検索 ⊐:	日本語 <u>English</u> 新規登録 <u>● ログイ</u> こ ティ検索	2
 トッブページ 学術・研究イベント 人材募集 研究者プログ新着! 研究請募資料新着! researchmapとは FAQ お問い合わせ サービス利用規約 	2014年4月1日よりReaD&Researchmapからresearchmapに名称を変更しました。 人工光合成をもう一歩先へ。 大阪市立大学 神谷信夫教授 公園日:201470	
新規登録について 研究者のみなさまへ リンクについて R&Rシンポジウム2013 ビックアップ研究者 崎村 独司	ウェフラブルなセンサーで 何を知る? ぶ双ワード がスワード の記憶と謎。 ログイン キャンセル パスワード再発行 他の機関のIdPIこよるログイン の記憶とご。	