

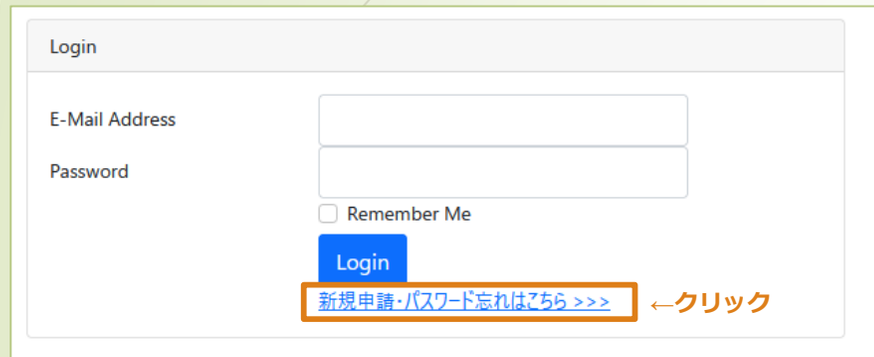


公募システムへのログインと 研究代表者情報登録について

2022/2/3 作成
2022/4/4 修正
2022/4/14 修正
2022/12/1 修正

新規申請

- ① [新規申請・パスワード忘れはこちら>>>](#) をクリックし、登録するメールアドレスを入力してください。



Login

E-Mail Address

Password

Remember Me

Login

[新規申請・パスワード忘れはこちら>>>](#) ←クリック

新規登録およびパスワード再設定

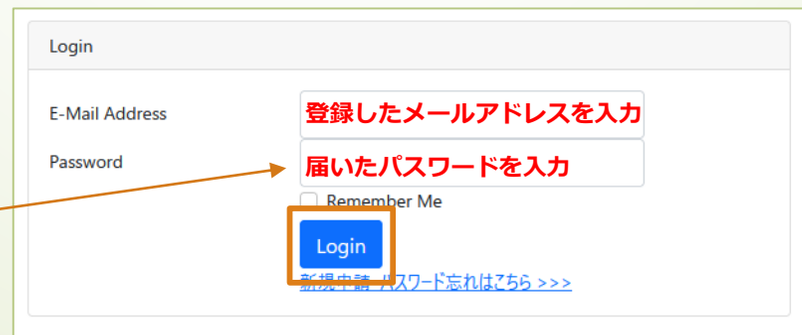
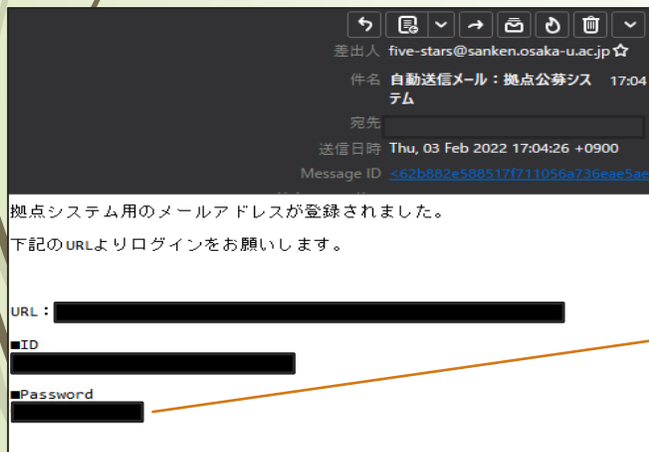
初めの方は、登録するメールアドレスを入力し、送信してください。パスワードを忘れた方は、以前登録したメールアドレスを入力し、送信してください。メールが届きますので、届いたメールから作業を行ってください。

メールアドレス

[登録するメールアドレスを入力](#)

[メールアドレス送信](#) ←クリック

- ② メールが届きますので、届いたURLにアクセスし、メールに記載されたパスワードでログインしてください。メールが届かない場合は、「迷惑メール」フォルダをご確認ください。



Login

E-Mail Address [登録したメールアドレスを入力](#)

Password [届いたパスワードを入力](#)

Remember Me

Login

[新規申請・パスワード忘れはこちら>>>](#)

研究者情報の入力と確認

➤ ログイン後、研究代表者情報の登録が求められますので、必要事項を入力し、**登録する** をクリックしてください。

➤ 入力時の注意事項

- 氏名、所属機関、所属部署・研究科等、研究分野（学生は専攻名）は、**日英両表記**にて入力してください。
- 氏名：氏名の間半角スペースを入れてください。
- 郵便番号：ハイフンなしで数字7桁で入力してください。

必須：入力必須

課題によっては必須（例：次世代若手）

：次世代若手に申請される方は入力が必要になります。

➤ 確認画面が表示されますので、内容を確認後、

送信する をクリックしてください。

➤ 修正する場合は、**修正する** をクリックしてください。

拠点公募システム
研究代表者情報-登録-

はじめてログインされた方は、まず研究者情報登録してください。

メールアドレス
.....@.....

氏名 **必須** ※氏名の間半角スペースを入れてください。 **必須**
日 大阪 太郎 英 Osaka Taro

所属機関種別 **必須**
日 国立大学

所属機関 **必須** **必須**
日 拠点大学 英 Kyoto University

所属部署・研究科等 **必須** **必須**
日 理学部 英 Faculty of Science

研究分野（学生は専攻名） **必須** **必須**
日 ナノテクノロジー材料 英 Nanotechnology/Materials

所属先郵便番号 **必須** ※数字7桁ハイフンなし

所属先住所 **必須**

所属先TEL **必須**

所属先FAX

Researcher ID

ORC ID

Researchmap ID

研究者番号 (e-RAD)

指導教員 (氏名) **必須** ※所属が「その他」の場合は、必ず入力してください。

指導教員 (E-Mail) **必須** ※所属が「その他」の場合は、必ず入力してください。

指導教員 (職) **必須** ※所属が「その他」の場合は、必ず入力してください。

選択してください

登録する

拠点公募システム
研究代表者情報-確認画面-

メールアドレス
.....@.....

氏名
日 桑研 花子 英 Sanken Hanako

性別
日 女性

所属機関種別
日 国立大学

所属機関
日 大阪大学

所属機関 (英)

所属部署・研究科等

所属部署・研究科等 (英)

研究分野 (学生は専攻名)

研究分野 (学生は専攻名) (英)

職名等

生年月日

所属先郵便番号

Researchmap ID 000-0000

研究者番号 (e-RAD) 000000

指導教員 (氏名) 拠点 太郎

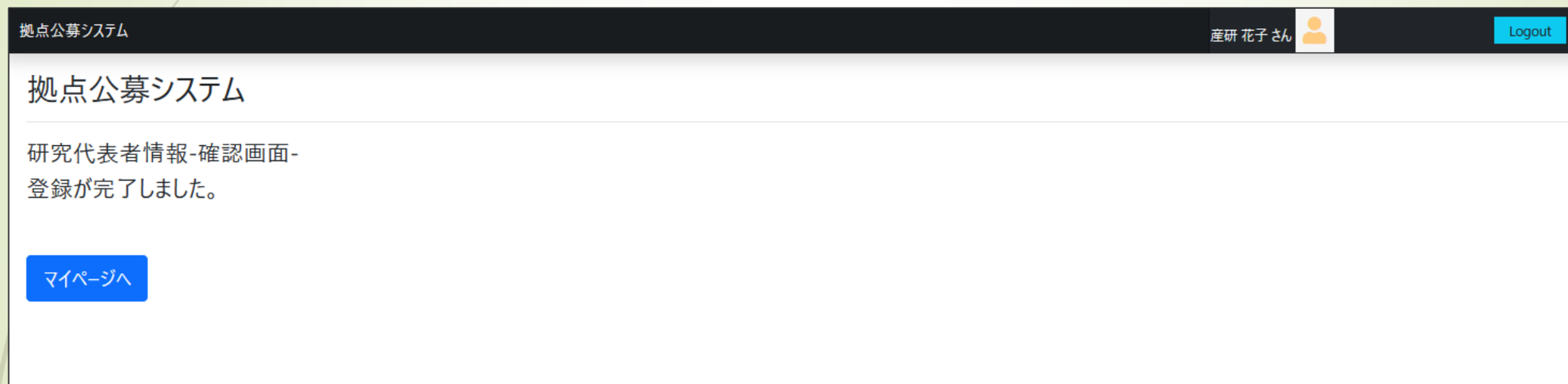
指導教員 (E-Mail) njrc@sanken.osaka-u.ac.jp

指導教員 (職名) 教授

修正する **送信する**

登録完了、マイページ画面へ

- 登録が完了しましたら、[マイページへ](#) をクリックしてください。



拠点公募システム

産研 花子さん  Logout

拠点公募システム

研究代表者情報-確認画面-
登録が完了しました。

[マイページへ](#)

マイページ画面

- ▶ マイページ画面でお知らせと申請課題の確認ができます。
- ▶  をクリックすると、アカウント情報の確認と修正ができます。

拠点公募システム

産研 花子 さん  Logout

拠点公募システム

お知らせ

2022年度の受付を開始いたしました。(※切 2022-04-01 00:00:00)

- 基盤共同研究課題
- 施設・設備利用課題
- 次世代若手共同研究課題
- COREラボ共同研究課題
- 展開共同研究課題
- 人と知と物質で未来を創る“クロスオーバー”共同研究課題

申請課題

2021