

ExCELLS課題研究(シーズ発掘) 入力例

ExCELLS Themed Research (Seeds Discovery)

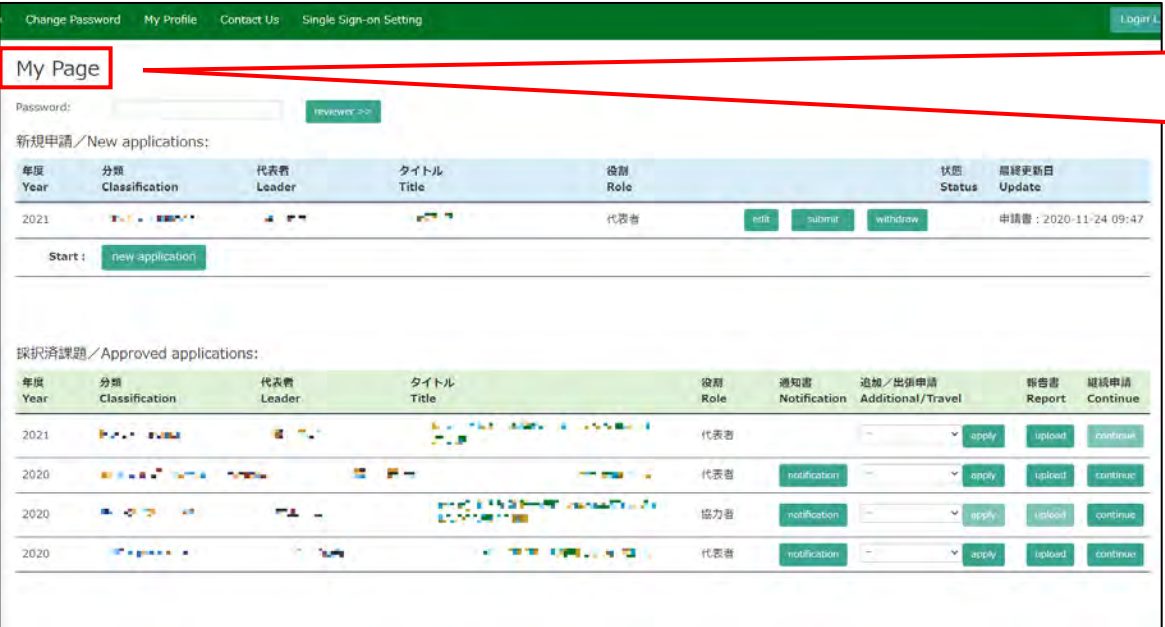
Example of input

目次 Contents

1. **申請書の立ち上げ**.....P.3
Launching the application
2. **「1. 申請基本情報」の入力方法**.....P.9
How to enter “1. Basic information”
3. **「2. 研究体制」の入力方法**.....P.25
How to enter “2. Research system”
4. **「3. 研究費内訳」の入力方法**.....P.44
How to enter “3. Breakdown of required research funds”
5. **「4. 研究業績」の入力方法(テキスト入力)**.....P.47
How to enter “4. Publication list (text input)”
6. **「4. 研究業績」の入力方法(ORCID連携入力)**.....P.53
How to enter “4. Publication list (ORCID linkage input)”
7. **「5. 図表・別紙」の入力方法**.....P.57
How to enter “Fig.,Table,PDF”
8. **問い合わせ**.....P.61
Inquiry

1. 申請書の立ち上げ

Launching the application



1

NOUSにログインして「My Page」を表示してください。
Log in to NOUS to open “My Page”.

1. 申請書の立ち上げ

Launching the application

Change Password My Profile Contact Us Single Sign-on Setting Login

新規申請

My Pa
Password: [input] [password icon]

新規申請 / New applications:

年度 Year	分類 Classification	代表者 Leader	タイトル Title	役割 Role	状態 Status	最終更新日 Update
2021	[icon]	[icon]	[icon]	代表者	[edit] [submit] [withdraw]	申請書 : 2020-11-24 09:47

Start : [new application](#)

採択済課題 / Approved applications:

年度 Year	分類 Classification	代表者 Leader	タイトル Title	役割 Role	通知書 Notification	追加 Additional
2021	[icon]	[icon]	[icon]	代表者	[notification]	[apply] [upload] [continue]
2020	[icon]	[icon]	[icon]	代表者	[notification]	[apply] [upload] [continue]
2020	[icon]	[icon]	[icon]	協力者	[notification]	[apply] [upload] [continue]
2020	[icon]	[icon]	[icon]	代表者	[notification]	[apply] [upload] [continue]

2 新規申請の場合の申請書の立ち上げ方(1)

How to start up an application form for a new application (1)

NOUSにログインし、「新規申請」の下にある **New application** をクリックしてください。

Click on the **New application** in the column of "New Applications".



継続申請の場合の申請書の立ち上げ方の案内は次ページになります。

The guidance on how to start up the application form for a continuing application is described on the next page.

1. 申請書の立ち上げ方

Launching the application

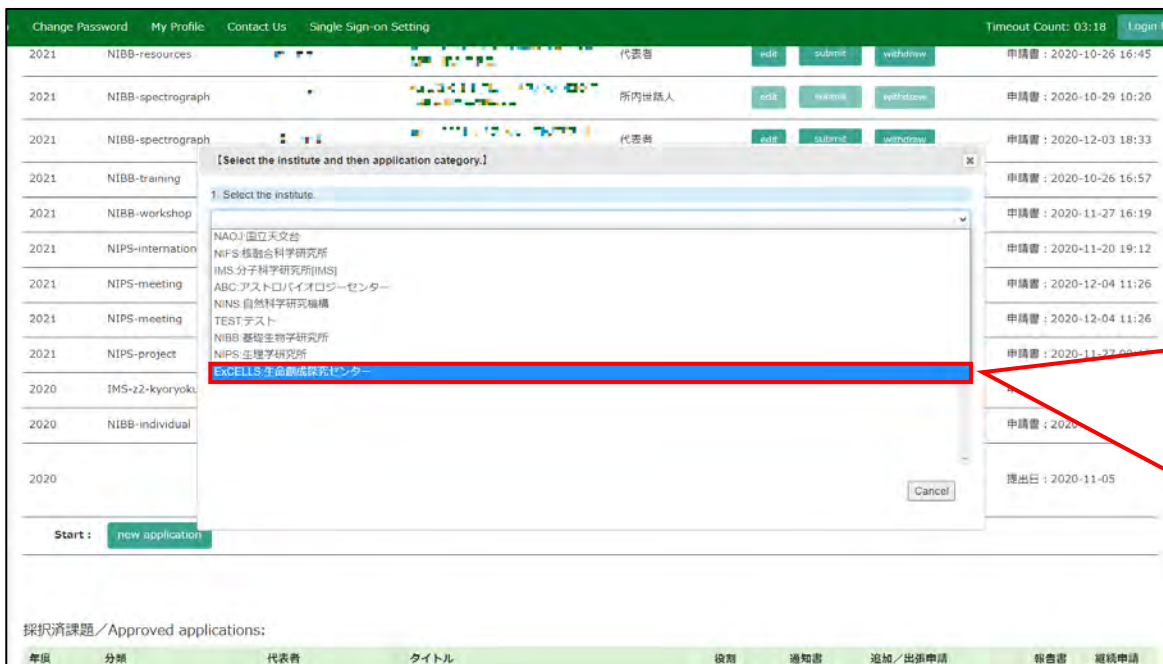
The screenshot shows a user interface for managing applications. At the top, there are navigation links: 'Change Password', 'My Profile', 'Contact Us', 'Single Sign-on Setting', and a 'Login' button. Below this is a 'My Page' section with a password field and a 'reset password' button. The main content area is divided into two sections: '新規申請 / New applications:' and '採択済課題 / Approved applications:'. The 'New applications' section contains a table with columns for '年度 / Year', '分類 / Classification', '代表者 / Leader', 'タイトル / Title', '役割 / Role', '状態 / Status', and '最終更新日 / Update'. A single application for 2021 is listed with a role of '代表者' and buttons for 'edit', 'submit', and 'withdraw'. Below this table is a 'Start:' section with a 'new application' button. The 'Approved applications' section contains a table with columns for '年度 / Year', '分類 / Classification', '代表者 / Leader', 'タイトル / Title', '役割 / Role', '通知書 / Notification', '追加 / 出張申請 / Additional / Travel', '報告書 / Report', and '継続申請 / Continue'. Four applications are listed for the years 2020 and 2021. A red dashed box highlights the '採択済課題' label and the '採択済課題' text in the table header. A red box highlights the 'continue' button in the '2020' row of the 'Approved applications' table.

年度 / Year	分類 / Classification	代表者 / Leader	タイトル / Title	役割 / Role	通知書 / Notification	追加 / 出張申請 / Additional / Travel	報告書 / Report	継続申請 / Continue	
2021				代表者					
2020				代表者	notification		apply	upload	continue
2020				協力者	notification		apply	upload	continue
2020				代表者	notification		apply	upload	continue

3 継続申請の場合の申請書の立ち上げ方
How to start up an application form for a continuing application

「採択済課題」の一覧の中から、継続を考えている課題の右端にある **continue** をクリックしてください。昨年度の申請内容が書かれた申請書が立ち上がるため、申請内容を更新してください。

Click on the **continue** in your proposal that you wish to continue in the list of "Approved applications". Then, the application form with the details of last year's application will be launched. Please update your application.



4

新規申請で申請書を立ち上げる方法(2)

How to start up an application form for a new application (2)

新規申請の場合、研究所の選択画面から「ExCELLS 生命創成探究センター」をクリックしてください。

If you are a new applicant, please select "ExCELLS 生命創成探究センター" in the institute list.

The screenshot shows a web application interface with a green header containing navigation links: 'Change Password', 'My Profile', 'Contact Us', and 'Single Sign-on Setting'. A 'Timeout Count: 03:14' and a 'Login' button are also visible. Below the header is a table of applications with columns for year, name, representative, status, and submission date. A modal window is open over the table, titled '【Select the institute and then application category.】'. It contains two steps: '1. Select the institute.' with a dropdown menu showing 'ExCELLS 生命創成探検センター', and '2. Then, select the application category.' with a list of categories. The 'ExCELLS-kadaSeeds' category is highlighted with a red box. Below the modal is a 'Cancel' button. At the bottom left, there is a 'Start : new application' button. At the bottom, there is a section for '採択済課題 / Approved applications:' with a table header including '年度', '分類', '代表者', 'タイトル', '役割', '通知票', '追加 / 出願申請', '報告書', and '最終申請'.

5 新規申請の場合の申請書の立ち上げ方(3)

How to start up an application form for a new application (3)

カテゴリ選択画面から「ExCELLS課題研究(シーズ発掘)」をクリックしてください。

Click on "ExCELLS-kadaSeeds" in the category selection list.

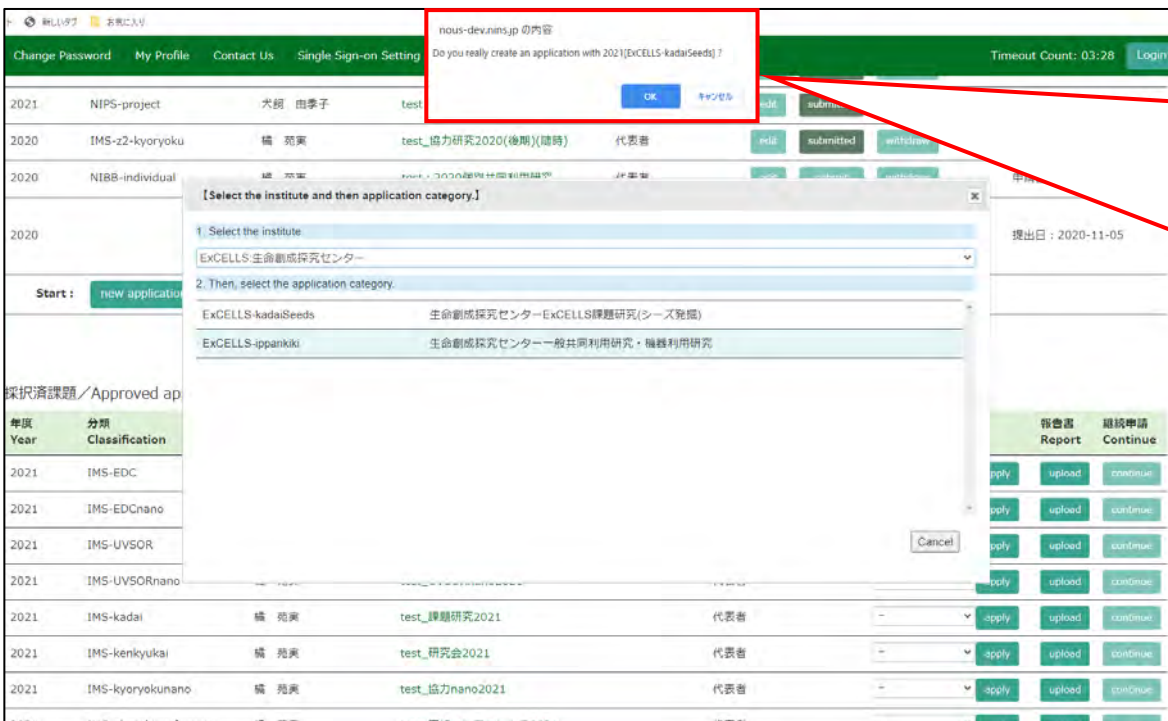


カテゴリの選択ミスにご注意ください。

Please be careful not to select the wrong category.

1. 申請書の立ち上げ

Launching the application



6 新規申請の場合の申請書の立ち上げ方(4)
How to start up an application form
for a new application (4)

「Do you really create an application with 2021[ExCELLS-kadaiSeeds] ?」という確認画面が出るので、「OK」をクリックしてください。
You will get a confirmation screen that says, "Do you really create an application with 2021[ExCELLS-kadaiSeeds]?" Click "OK" on the confirmation screen.

That's all for "Launching the application".
以上で「1. 申請書の立ち上げ」は終了です。

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法

How to enter "1. Basic information"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究（シーズ発掘）申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLの枠に掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

言語 / Language Japanese English

申請者 (代表者) / Representative researcher

課題番号 / Reference No. (This will need to be completed by the ExCELLS administration office)

研究課題 / Project title

新規・継続 / New or continued project 新規申請 New 継続申請 Continued 西暦 Continued 年次から Since

研究課題の分類 / Research themes
いずれかを選択してください。 Please select one of the categories
1. 人工細胞創成に向けての基盤技術の開発研究 Research and development of basic technology for creation of artificial cells
● (1) 理論・計算科学および科学のアプローチ Theoretical and computational sciences and chemical approach
○ (2) 分子・細胞生物学的アプローチ Molecular and cell biology approach
○ (2) 細胞ネットワークの人工構築に関する研究 Research on artificial creation of cellular networks
○ 3. 生命の極限環境適応に関する研究 Research on adaptation of life for extreme environments

研究目的等 / Purpose of the project etc.
(1) 研究目的 Purpose of the project
(2) 研究内容 Content of the project
(3) 研究計画 Research plan
(4) 進捗状況 (継続の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)

1 「言語」の選択方法
How to select "Language"

使用する言語をクリックしてください。
Click on the language you want to use.

！
字数制限のある設問において、「Japanese」と選択すると字数、「English」を選択すると語数でカウントされます。

In the section with a word limit, selecting "Japanese" will count the number of characters, while "English" will count the number of words.

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

My Page Download PDF Save App Submit App Simple View Timeout Count: 03:58

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究（シーズ発掘）申請書 'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLの中に掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

言語 / Language	<input checked="" type="checkbox"/> Japanese <input type="checkbox"/> English
申請者 (提案代表者) / Representative researcher	<input type="text"/>
課題番号 / Reference No. (This will need to be completed by the ExCELLS administration office)	<input type="text"/>
研究課題 / Project title	<input type="text"/>
新規・継続 / New or continued project	<input checked="" type="checkbox"/> 新規申請 New <input type="checkbox"/> 継続申請 Continued <input type="button" value="西暦 Continued"/> <input type="button" value="年次から Since"/>
研究課題の分類 / Research themes	いずれかを選択してください。 Please select one of the categories 1. 人工細胞創成に向けた基盤技術の開発研究 Research and development of basic technology for creation of artificial cells <input checked="" type="radio"/> (1) 理論・計算科学および科学のアプローチ Theoretical and computational sciences and chemical approach <input type="radio"/> (2) 分子・細胞生物学的アプローチ Molecular and cell biology approach 2. 細胞ネットワークの人工構築に関する研究 Research on artificial creation of cellular networks <input type="radio"/> 3. 生命の極限環境適応に関する研究 Research on adaptation of life for extreme environments
研究目的等 / Purpose of the project etc.	(1) 研究目的 Purpose of the project (2) 研究内容 Content of the project (3) 研究計画 Research plan (4) 進捗状況 (継続の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)

2 「申請者(提案代表者)」の登録方法(1) How to register "Representative researcher" (1)

「申請者」のグレーになった入力欄をクリックしてください。
Click on the grayed-out "Representative researcher" field.

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

The screenshot shows the 'Application Form for the FY 2021 "Themed Research (Seeds Discovery)'. A pop-up window titled '研究者確認 (identify researcher)' is overlaid on the form. The pop-up contains instructions in Japanese and English to identify the researcher by entering a string or number. Below the instructions is a table with columns for Name in Japanese, Family Name, First Name, Institute, Department, and Job Title. There are also buttons for '新規登録する (add affiliation)', '新規研究者を登録する (register new persons)', and 'キャンセル (cancel)'. The background form shows sections for '申請者 (提案代表者) / Representative researcher', '課題番号 / Reference No.', '研究課題 / Project title', '新続・継続 / New or continued project', '研究課題の分類 / Research themes', and '研究目的等 / Purpose of the project etc'.

3 「申請者(提案代表者)」の登録方法(2) How to register "Representative researcher" (2)

「研究者確認(identify researcher)」というウィンドウがポップアップすることを確認してください。申請者情報はこちらのウィンドウから登録する必要があります。

Make sure that the window "identify researcher" pops up. You need to register the applicant information in this window.

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

研究者確認 (Identify researcher)

研究者を確認する文字等を入力してください。 / Please enter some string or number to identify a researcher.

研究者を確認してください。 / Please ascertain the researcher with the affiliation.

選択	氏名 Name in Japanese	姓 Family Name	名 First Name	所属機関 Institute	部署 Department	職 Job Title
選択						

新規研究者を追加する
register new persons

キャンセル
cancel

1. 申請基本情報 (Basic information) 2. 研究体制 (Researcher)

言語 / Language 2 Jp

申請者 (提案代表者) / Representative researcher

課題番号 / Reference No. (This will need to be completed by the ExCELLS administration office)

研究課題 / Project title

新規・継続 / New or continued project 2 新規

研究課題の分類 / Research themes

研究目的等 / Purpose of the project etc

- 研究目的 Purpose of the project
- 研究内容 Content of the project
- 研究計画 Research plan
- 進捗状況 (継続の場合のみ) Past outcomes. (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)

4 「申請者(提案代表者)」の登録方法(3) How to register "Representative researcher" (3)

ご自身のアカウント情報が表示されていることを確認し、ウィンドウ左側の **選択 Select** をクリックしてください。

Make sure that your account information is displayed, and then click the **選択 Select** on the left side of the window.



岡崎 3 研究所で実施される共同利用研究において、申請が可能なのは研究グループの代表者のみとなっており、代理人による申請書の作成及び提出は認められておりません。したがって、こちらの「申請者(提案代表者)」の選択用ウィンドウでは申請書作成者のアカウントしか選択できないようになっております。ご了承ください。

Please note that only the representative of the research group can submit an application, not a proxy. Thus, only the account of the person who prepared the application form can be selected in the "Representative researcher" window here.

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

言語 / Language Japanese English

申請者 (提案代表者) / Representative researcher

課題番号 / Reference No. (This will need to be completed by the ExCELLS administration office)

研究課題 / Project title

新規・継続 / New or continued project 新規申請 New 継続申請 Continued

研究課題の分類 / Research themes
いずれかを選択してください。 Please select one of the categories.
1. 人工細胞創成に向けての基礎技術の開発研究 Research and development of basic technology for creation of artificial cells
 (1) 理論・計算科学および科学的アプローチ Theoretical and computational sciences and chemical approach
 (2) 分子・細胞生物学的アプローチ Molecular and cell biology approach
2. 細胞ネットワークの人工構築に関する研究 Research on artificial creation of cellular networks
 3. 生命の極限環境適応に関する研究 Research on adaptation of life for extreme environments

研究目的等 / Purpose of the project etc
(1) 研究目的 Purpose of the project
(2) 研究内容 Content of the project
(3) 研究計画 Research plan
(4) 進捗状況 (自然の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)

5 「申請者(提案代表者)」の登録方法(4) How to register "Representative researcher" (4)

アカウント情報が申請書に反映されていることをご確認ください。

Please make sure that your account information is reflected in the application form.



申請書を一時保存(画面左上の **Save. App** をクリック)するには、「申請者(提案代表者)」を入力する必要があります。

To temporarily save the application (click the **Save. App** in the upper left corner of the screen), you need to enter the "Representative researcher".

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

My Page Download PDF Save App. Submit App. Simple View Timeout Count: 04:00 Log

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書 'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Tables, etc.)

言語 / Language	<input checked="" type="checkbox"/> Japanese <input type="checkbox"/> English
申請者 (提案代表者) / Representative researcher	<input type="text"/>
課題番号 / Reference No. (This will need to be completed by the ExCELLS administration office)	<input type="text"/>
研究課題 / Project title	<input type="text"/>
新規・継続 / New or continued project	<input checked="" type="checkbox"/> 新規申請 New <input type="checkbox"/> 継続申請 Continued <input type="button" value="西暦 Continued"/> <input type="button" value="年度から Since"/>
研究課題の分類 / Research themes	いずれかを選択してください。 Please select one of the categories. 1. 人工細胞創成に向けての基礎技術の開発研究 Research and development of basic technology for creation of artificial cells <input checked="" type="radio"/> (1) 理論・計算科学および科学的アプローチ Theoretical and computational sciences and chemical approach <input type="radio"/> (2) 分子・細胞生物学的アプローチ Molecular and cell biology approach 2. 細胞ネットワークの人工構築に関する研究 Research on artificial creation of cellular networks <input type="radio"/> 3. 生命の極限環境適応に関する研究 Research on adaptation of life for extreme environments
研究目的等 / Purpose of the project etc	(1) 研究目的 Purpose of the project (2) 研究内容 Content of the project (3) 研究計画 Research plan (4) 進捗状況 (自然の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)

6

「課題番号」の入力方法

How to enter the "Reference No."

「課題番号」には何も入力しないでください。

Do not enter anything in the "Reference No."

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

言語 / Language Japanese English

申請者 (提案代表者) / Representative researcher

課題番号 / Reference No. (This will need to be completed by the ExCELLS administration office)

研究課題 / Project title
Required field

新規・継続 / New or continued project 新規申請 New 継続申請 Continued 西暦 Continued 年度から Since

研究課題の分類 / Research themes
いずれかを選択してください。 Please select one of the categories.
1. 人工細胞創成に向けての基礎技術の開発研究 Research and development of basic technology for creation of artificial cells
● (1) 理論・計算科学および科学的アプローチ Theoretical and computational sciences and chemical approach
○ (2) 分子・細胞生物学的アプローチ Molecular and cell biology approach
2. 細胞ネットワークの人工構築に関する研究 Research on artificial creation of cellular networks
3. 生命の極限環境適応に関する研究 Research on adaptation of life for extreme environments

研究目的等 / Purpose of the project etc
(1) 研究目的 Purpose of the project
(2) 研究内容 Content of the project
(3) 研究計画 Research plan
(4) 進捗状況 (自然の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)

7 「研究課題」の入力方法 How to enter the "Project title"

研究課題名をテキスト入力してください。
Enter the title of the research project in text format.



・Required field というエラー表示は申請書を一時保存(画面左上の **Save. App** をクリック)すると表示されなくなります

Error message **・Required field** will disappear if you temporarily save the application (click **Save. App** at the top left of the screen).

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

8 「新規・継続」の入力方法(1)

How to enter the "New or Continued project" (1)

「新規申請」か「継続申請」を選択してください。「新規申請」の場合、事項「区分」に進んでください。

Please select "New" or "Continued". If you choose "New," please go to the "Category" section.

My Page Download PDF Save App. Submit App. Simple View Timeout Count: 04:00 Log

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究（シーズ発掘）申請書 'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

言語 / Language	<input checked="" type="checkbox"/> Japanese <input type="checkbox"/> English
申請者 (提案代表者) / Representative researcher	<input type="text"/>
課題番号 / Reference No. (This will need to be completed by the ExCELLS administration office)	<input type="text"/>
研究課題 / Project title	<input type="text"/>
新規・継続 / New or continued project	<input checked="" type="checkbox"/> 新規申請 New <input type="checkbox"/> 継続申請 Continued <input type="text" value="西暦 Continued"/> 年度から Since
研究課題の分類 / Research themes	いずれかを選択してください。 Please select one of the categories. 1. 人工細胞創成に向けての基礎技術の開発研究 Research and development of basic technology for creation of artificial cells <input checked="" type="radio"/> (1) 理論・計算科学および科学的アプローチ Theoretical and computational sciences and chemical approach <input type="radio"/> (2) 分子・細胞生物学的アプローチ Molecular and cell biology approach 2. 細胞ネットワークの人工構築に関する研究 Research on artificial creation of cellular networks <input type="radio"/> 3. 生命の極限環境適応に関する研究 Research on adaptation of life for extreme environments
研究目的等 / Purpose of the project etc	(1) 研究目的 Purpose of the project (2) 研究内容 Content of the project (3) 研究計画 Research plan (4) 進捗状況 (自然の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

言語 / Language Japanese English

申請者 (提案代表者) / Representative researcher

課題番号 / Reference No. (This will need to be completed by the ExCELLS administration office)

研究課題 / Project title

新規・継続 / New or continued project 新規申請 New 継続申請 Continued 西暦 Continued 年度から Since

研究課題の分類 / Research themes
いずれかを選択してください。 Please select one of the categories.
1. 人工細胞創成に向けた基礎技術の開発研究 Research and development of basic technology for creating artificial cells
● (1) 理論・計算科学および科学的アプローチ Theoretical and computational sciences and chemical approaches
○ (2) 分子・細胞生物学的アプローチ Molecular and cell biology approach
○ 2. 細胞ネットワークの人工構築に関する研究 Research on artificial creation of cellular networks
○ 3. 生命の極限環境適応に関する研究 Research on adaptation of life for extreme environments

研究目的等 / Purpose of the project etc
(1) 研究目的 Purpose of the project
(2) 研究内容 Content of the project
(3) 研究計画 Research plan
(4) 進捗状況 (自然の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)

9 「新規・継続」の入力方法(2)

How to enter the "New or Continued project" (2)

「継続申請」を選択した場合、開始年度を選択してください。

If you selected "Continued", please select the start year.

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

10 「研究課題の分類」の入力方法

1. (1)～3 から該当する課題を選択してください。
Please select the appropriate task from 1.(1) to 3.

My Page Download PDF Save App. Submit App. Simple View Timeout Count: 04:00 Log

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究（シーズ発掘）申請書 'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

言語 / Language	<input checked="" type="checkbox"/> Japanese <input type="checkbox"/> English
申請者 (提案代表者) / Representative researcher	<input type="text"/>
課題番号 / Reference No. (This will need to be completed by the ExCELLS administration office)	<input type="text"/>
研究課題 / Project title	<input type="text"/>
新規・継続 / New or continued project	<input checked="" type="checkbox"/> 新規申請 New <input type="checkbox"/> 継続申請 Continued <input type="button" value="西暦 Continued"/> <input type="button" value="年度から Since"/>
研究課題の分類 / Research themes	<p>いずれかを選択してください。 Please select one of the categories.</p> <p>1. 人工細胞創成に向けての基礎技術の開発研究 Research and development of basic technology for creation of artificial cells</p> <ul style="list-style-type: none"><input checked="" type="radio"/> (1) 理論・計算科学および科学的アプローチ Theoretical and computational sciences and chemical approach<input type="radio"/> (2) 分子・細胞生物学的アプローチ Molecular and cell biology approach <p>2. 細胞ネットワークの人工構築に関する研究 Research on artificial creation of cellular networks</p> <p>3. 生命の極限環境適応に関する研究 Research on adaptation of life for extreme environments</p>
研究目的等 / Purpose of the project etc	<p>(1) 研究目的 Purpose of the project (2) 研究内容 Content of the project (3) 研究計画 Research plan (4) 進捗状況 (自然の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)</p>

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

My Page Download PDF Save App. Submit App. Simple View Timeout Count: 03:56 Log	
研究目的等 / Purpose of the project etc	<p>(1) 研究目的 Purpose of the project (2) 研究内容 Content of the project (3) 研究計画 Research plan (4) 進捗状況 (継続の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)</p> <p>別紙 (様式任意、A4用紙縦2枚程度にまとめたPDFファイル) を作成し、【ファイル選択】ボタンでPDFファイルを選択した後、【Upload】ボタンを押下してアップロードしてください。 Please summarize on a separate sheet of paper and upload them. (any format, about 2 pages in A4 size)</p> <p>Upload File upload</p> <p>別紙 1 <input type="text"/> ファイルを選択 選択されていません <input type="button" value="upload"/></p> <p>Required field</p> <p>(研究目的、全体の研究内容・方法および年度毎の研究計画を記入。動物実験の個体削減法やヒトを対象とする場合は、18歳未満・成人・65歳以上の別、健康者・健康者以外の別を明記し、安全対策など具体的に記入してください。) Please specify the research purpose, overall research content and methods, and research plans for each fiscal year. Please also describe methods for reducing the suffering of laboratory animals, and specify human subject characteristics if applicable (e.g., under 18 years old, adults, 65 years old and over).</p>
研究期間 / Duration	<p>から Start date <input type="text"/> まで End date <input type="text"/></p> <p>Required field</p>
所属長による承認 / Approval by the Head of the Representative researcher's Faculty/Institute	<p>本研究課題の申請にあたり、必ず所属長の承認を得てください。(承認を得た後、以下についてご記入ください。) The Representative researcher should obtain approval for this project from the head of the relevant faculty or institute before proceeding. (After obtaining approval, please provide the following details:)</p> <p>所属長の職名 Position title of the head of the relevant faculty/institute <input type="text"/></p> <p>Required field</p> <p>所属長の氏名 Name of the head of the relevant faculty/institute <input type="text"/></p> <p>Required field</p> <p>承認を得た日付 Date approval attained <input type="text"/></p> <p>Required field</p> <p>※所属長とは、申請者が本研究課題を申請することについて、所属機関として承認することが出来る立場にある方を指します。(大学においては、学長、学部長、研究科長等が一般的です。) ※所属長の承認を得るにあたっては、一時保存した本申請様式をpdfファイルに出力したものを事務担当部署に提出する際、各機関において必要とされる手続きを行ってください。 ※所属長の承認が得られていないことが判明した場合、申請を無効とし、採択済であれば採択を取消す場合があります。 * The person defined as having the authority to give permission to any potential applicants on behalf of the necessary project is the head of your faculty/institute. (This role is usually tasked to the university president or the head of faculty in the case of university.) * When applying for permission from the faculty/institute director, please ensure that you carry out all necessary procedures for performing research in your respective institute(s), such as submitting the saved document as a PDF file to the administrative wing. * If prior approval from the faculty/institute director is deemed not to have been attained, it is possible that the application will be deemed ineligible and if it has already been designated as an approved project, this status may be rescinded.</p>
右記の利便等について、記入してください。 / Please answer each question by checking the boxes.	<p>(ア) アイソトープ Use of isotopes <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No</p> <p>ExCELLS <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No</p> <p>所属機関等 Affiliation institution, etc. <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No</p>

11

「研究目的等」の入力方法(1)

How to enter the "Purpose of the project, etc." (1)

「(1)研究目的、(2)研究内容、(3)研究計画、(4)進捗状況(継続申請の場合)」を記した別紙を作成してください。

Please prepare the attached sheet describing (1) the purpose of the project, (2) the content of the project, (3) the research plan, and (4) the past achievement (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the achievement and future goals.).



別紙はA4用紙縦2枚程度にまとめたPDFファイルにしてください。様式は任意です。

The attached sheet should be a PDF file that is approximately two A4 pages in length. The format is optional.

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

12 「研究目的等」の入力方法(2)
How to enter the "Purpose of the project, etc." (2)

「ファイルを選択」から別紙を選択し、**upload** をクリックしてアップロードしてください。

Select the attached document from "File upload" and click on **upload** to upload it.

My Page		Download PDF	Save App.	Submit App.	Simple View	Timeout Count: 03:56	Log	
研究目的等 / Purpose of the project etc	(1) 研究目的 Purpose of the project (2) 研究内容 Content of the project (3) 研究計画 Research plan (4) 進捗状況 (継続の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)	別紙 (様式任意、A4用紙縦2枚程度にまとめたPDFファイル) を作成し、【ファイル選択】ボタンでPDFファイルを選択した後、【Upload】ボタンを押下してアップロードしてください。 Please summarize on a separate sheet of paper and upload them. (any format, about 2 pages in A4 size)					File upload	
	別紙 1	ファイルを選択			選択されていません	upload		
	Required field							
	[研究目的、全体の研究内容・方法および年度毎の研究計画を記入。動物実験の飼育軽減法やヒトを対象とする場合は、18歳未満・成人・65歳以上の別、健康者・健康者以外の別を明記し、安全対策など具体的に記入してください。] Please specify the research purpose, overall research content and methods, and research plans for each fiscal year. Please also describe methods for reducing the suffering of laboratory animals, and specify human subject characteristics if applicable (e.g., under 18 years old, adults, 65 years old and over).							
研究期間 / Duration	から Start date					まで End date		
	Required field							
所属長による承認 / Approval by the Head of the Representative researcher's Faculty/Institute	本研究課題の申請にあたり、必ず所属長の承認を得てください。(承認を得た後、以下についてご記入ください。) The Representative researcher should obtain approval for this project from the head of the relevant faculty or institute before proceeding. (After obtaining approval, please provide the following details:)							
	所属長の職名 Position title of the head of the relevant faculty/institute							
	Required field							
	所属長の氏名 Name of the head of the relevant faculty/institute							
	Required field							
	承認を得た日付 Date approval attained							
	Required field							
	※所属長とは、申請者が本研究課題を申請することについて、所属機関として承認することができる立場にある方を指します。(大学においては、学長、学部長、研究科長等が一般的です。) ※所属長の承認を得るにあたっては、一時保存した本申請様式をpdfファイルに出力したものを事務担当部署に提出する等、各機関において必要とされる手続きを行ってください。 ※所属長の承認が得られていないことが判明した場合、申請を無効とし、採択済であれば採択を取消す場合があります。 * The person defined as having the authority to give permission to any potential applicants on behalf of the necessary project is the head of your faculty/institute. (This role is usually tasked to the university president or the head of faculty in the case of university.) * When applying for permission from the faculty/institute director, please ensure that you carry out all necessary procedures for performing research in your respective institute(s), such as submitting the saved document as a PDF file to the administrative wing. * If prior approval from the faculty/institute director is deemed not to have been attained, it is possible that the application will be deemed ineligible and if it has already been designated as an approved project, this status may be rescinded.							
右記の利率等について、記入してください。 / Please answer each question by checking the boxes.	(ア) アイソトープ Use of isotopes	EXCELLS	有 Yes	無 No	所属機関等 Affiliation institution, etc.	有 Yes	無 No	

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

13 「研究期間」の入力方法 How to enter the "Duration"

ご希望の研究期間を入力してください。原則、「2021-04-01～2022-03-31」としてください。

Please enter the research duration you wish to use. In principle, please enter "2021-04-01 to 2022-03-31".

My Page		Download PDF	Save App.	Submit App.	Simple View	Timeout Count: 03:56	Log
研究目的等 / Purpose of the project etc	<p>(1) 研究目的 Purpose of the project (2) 研究内容 Content of the project (3) 研究計画 Research plan (4) 進捗状況 (継続の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)</p> <p>別紙 (様式任意、A4用紙縦2枚程度にまとめたPDFファイル) を作成し、【ファイル選択】ボタンでPDFファイルを選択した後、【Upload】ボタンを押下してアップロードしてください。 Please summarize on a separate sheet of paper and upload them. (any format, about 2 pages in A4 size)</p> <p>別紙1 File upload</p> <p>別紙1 ファイルを選択 選択されていません upload</p> <p>Required field</p> <p>(研究目的、全体の研究内容・方法および年度毎の研究計画を記入。動物実験の飼育軽減法やヒトを対象とする場合は、18歳未満・成人・65歳以上の別、健康者・健康者以外の別を明記し、安全対策など具体的に記入してください。) Please specify the research purpose, overall research content and methods, and research plans for each fiscal year. Please also describe methods for reducing the suffering of laboratory animals, and specify human subject characteristics if applicable (e.g., under 18 years old, adults, 65 years old and over).</p>						
研究期間 / Duration	<p>から Start date まで End date</p> <p>Required field Required field</p>						
所属長による承認 / Approval by the Head of the Representative Researcher's Faculty/Institute	<p>本研究課題の申請にあたり、必ず所属長の承認を得てください。(承認を得た後、以下についてご記入ください。) The Representative researcher should obtain approval for this project from the head of the relevant faculty or institute before proceeding. (After obtaining approval, please provide the following details:)</p> <p>所属長の職名 Position title of the head of the relevant faculty/institute Required field</p> <p>所属長の氏名 Name of the head of the relevant faculty/institute Required field</p> <p>承認を得た日付 Date approval attained Required field</p> <p>※所属長とは、申請者が本研究課題を申請することについて、所属機関として承認することができる立場にある方を指します。(大学においては、学長、学部長、研究科長等が一般的です。) ※所属長の承認を得るにあたっては、一時保存した本申請様式をpdfファイルに出力したものを事務担当部署に提出する等、各機関において必要とされる手続きを行ってください。 ※所属長の承認が得られていないことが判明した場合、申請を無効とし、採択済であれば採択を取消す場合があります。 * The person defined as having the authority to give permission to any potential applicants on behalf of the necessary project is the head of your faculty/institute. (This role is usually tasked to the university president or the head of faculty in the case of university.) * When applying for permission from the faculty/institute director, please ensure that you carry out all necessary procedures for performing research in your respective institute(s), such as submitting the saved document as a PDF file to the administrative wing. * If prior approval from the faculty/institute director is deemed not to have been attained, it is possible that the application will be deemed ineligible and if it has already been designated as an approved project, this status may be rescinded.</p>						
右記の利率等について、記入してください。 / Please answer each question by checking the boxes.	(ア) アイソトープ Use of isotopes	ExCELLS <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No	所属機関等 Affiliation institution, etc.	<input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No			

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

My Page Download PDF Save App. Submit App. Simple View Timeout Count: 03:56 Log

<p>研究目的等 / Purpose of the project etc</p>	<p>(1) 研究目的 Purpose of the project (2) 研究内容 Content of the project (3) 研究計画 Research plan (4) 進捗状況 (継続の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)</p> <p>別紙 (様式任意、A4用紙縦2枚程度にまとめたPDFファイル) を作成し、【ファイル選択】ボタンでPDFファイルを選択した後、【Upload】ボタンを押下してアップロードしてください。 Please summarize on a separate sheet of paper and upload them. (any format, about 2 pages in A4 size)</p> <p>別紙1 File upload</p> <p>別紙1: ファイルを選択 選択されていません upload</p> <p>Required field</p> <p>(研究目的、全体の研究内容・方法および年度毎の研究計画を記入。動物実験の飼育軽減法やヒトを対象とする場合は、18歳未満・成人・65歳以上の別、健康者・健康者以外の別を明記し、安全対策など具体的に記入してください。) Please specify the research purpose, overall research content and methods, and research plans for each fiscal year. Please also describe methods for reducing the suffering of laboratory animals, and specify human subject characteristics if applicable (e.g., under 18 years old, adults, 65 years old and over).</p>
<p>研究期間 / Duration</p>	<p>Start date: から End date: まで</p> <p>Required field</p>
<p>所属長による承認 / Approval by the Head of the Representative researcher's Faculty/Institute</p>	<p>本研究課題の申請にあたり、必ず所属長の承認を得てください。(承認を得た後、以下についてご記入ください。) The Representative researcher should obtain approval for this project from the head of the relevant faculty or institute before proceeding. (After obtaining approval, please provide the following details:)</p> <p>所属長の職名 Position title of the head of the relevant faculty/institute Required field</p> <p>所属長の氏名 Name of the head of the relevant faculty/institute Required field</p> <p>承認を得た日付 Date approval attained Required field</p> <p>※所属長とは、申請者が本研究課題を申請することについて、所属機関として承認することができる立場にある方を指します。(大学においては、学長、学部長、研究科長等が一般的です。) ※所属長の承認を得るにあたっては、一時保存した本申請様式をpdfファイルに出力したものを事務担当部署に提出する等、各機関において必要とされる手続きを行ってください。 ※所属長の承認が得られていないことが判明した場合、申請を無効とし、採択済であれば採択を取消す場合があります。 * The person defined as having the authority to give permission to any potential applicants on behalf of the necessary project is the head of your faculty/institute. (This role is usually tasked to the university president or the head of faculty in the case of university.) * When applying for permission from the faculty/institute director, please ensure that you carry out all necessary procedures for performing research in your respective institute(s), such as submitting the saved document as a PDF file to the administrative wing. * If prior approval from the faculty/institute director is deemed not to have been attained, it is possible that the application will be deemed ineligible and if it has already been designated as an approved project, this status may be rescinded.</p>
<p>右記の利便等について、記入してください。 / Please answer each question by checking the boxes.</p>	<p>(ア) アイソトープ Use of isotopes <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No</p> <p>ExCELLS <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No</p> <p>所属機関等 Affiliation institution, etc. <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No</p>

14

「所属長による承認」の入力方法

How to enter the "Approval by the Head of the Representative researcher's Faculty/Institute"

研究実施の可否を判断できる所属長(研究科長、学部長、学長等)から申請の許可を得てください。所属長の職名・氏名・承認を得た日付を入力してください。

Please obtain approval for your application from the head of your organization (Dean of the Graduate School, Dean of the Faculty, President of the University, etc.) who can decide whether or not to conduct the research. Enter the position, name, and date of approval of your department head.

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

※所属長とは、申請者が本研究課題を申請することについて、所属機関として承認することができる立場にある方を指します。(大学においては、学長、学部長、研究所長等が一般的です。)
 ※所属長の承認を得るにあたっては、一応保存した本申請様式をpdfファイルに出力したものを所属担当部署に提出する等、各機関において必要とされる手続きを行ってください。
 ※所属長の承認が得られていないことが判明した場合、申請を無効とし、採択済であれば採択を取消す場合があります。
 * The person defined as having the authority to give permission to any potential applicants on behalf of the necessary project is the head of your faculty/institute.
 (This role is usually tasked to the university president or the head of faculty in the case of university.)
 * When applying for permission from the faculty/institute director, please ensure that you carry out all necessary procedures for performing research in your respective institute(s), such as submitting the saved document as a PDF file to the administrative wing.
 * If prior approval from the faculty/institute director is deemed not to have been obtained, it is possible that the application will be deemed ineligible and if it has already been designated as an approved project, this status may be rescinded.

右記の判明等について、記入してください。 / Please answer each question by checking the boxes.

(ア) アイソトープ i) Use of isotopes	ExCELLS <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> No • Required field	所属機関等 Affiliation institution, etc. <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> No • Required field
(イ) 遺伝子組換え実験 ii) Use of gene recombination technology	ExCELLS <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> No • Required field	所属機関等 Affiliation institution, etc. <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> No • Required field
(ウ) 動物実験 iii) Animal experiments	ExCELLS <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> No • Required field	所属機関等 Affiliation institution, etc. <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> No • Required field
(エ) ヒト及びヒトから得られた標本を対象とする研究 iv) Any work that involves humans or specimens derived from the human body	ExCELLS <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> No • Required field	所属機関等 Affiliation institution, etc. <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> No • Required field
(オ) ヒトゲノム・遺伝子解析研究 v) Human genome research or gene analysis	ExCELLS <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> No • Required field	所属機関等 Affiliation institution, etc. <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> No • Required field

※ (エ) 及び (オ) のいずれか一方又は両方が「有」の場合、所属機関の倫理委員会等の承認について 有 Yes 申請中 Now applying
 * If you checked (iv) and/or (v), please also answer this question regarding approval by the ethics committee of your institute. Has your proposal been approved by the ethics committee of your institute?

15

センター内外の実験の有無の入力方法
How to enter the existence of experiments inside and outside the center

ExCELLS内外での実験・研究の有無について入力してください。

Please enter whether or not you have experiments or research inside or outside of ExCELLS.

2. 「1. 申請基本情報」の入力方法 How to enter "1. Basic information"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された応募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.onion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報 (Basic information) 2. 研究体制 (Research system) 3. 研究内容 (Research content)

言語 / Language Japanese English

申請者 (代表者) / Representative researcher 姓 氏名 自然科学研究機構 国際統合生命創成センター

課題番号 / Reference No. (This will need to be completed by the ExCELLS administration office)

研究課題 / Project title ExCELLS課題研究(シーズ発掘)入力例(研究課題)

新規・継続 / New or continued project 新規申請 New 継続申請 Continued 西暦 Continued 年度から Since

研究課題の分類 / Research themes
いずれかを選択してください。 Please select one of the categories
1. 人工細胞創成に向けての基礎技術の開発研究 Research and development of basic technology for creation of artificial cells
● (1) 理論・計算科学および科学的アプローチ Theoretical and computational sciences and chemical approach
○ (2) 分子・細胞生科学的アプローチ Molecular and cell biology approach
○ 2. 細胞ネットワークの人工構築に関する研究 Research on artificial creation of cellular networks
○ 3. 生命の極限環境適応に関する研究 Research on adaptation of life for extreme environments

研究目的等 / Purpose of the project etc.
(1) 研究目的 Purpose of the project
(2) 研究内容 Content of the project
(3) 研究計画 Research plan
(4) 進捗状況 (継続の場合のみ) Past outcomes (If your proposed project is continued from the previous year, please describe the outcomes and future goals.)

別紙 (様式) 注意 A4用紙縦2枚程度にまとめたPDFファイルを作成し、[ファイル選択]ボタンでPDFファイルを選択した後、[Upload]ボタンを押下してアップロードしてください。

16 入力内容の確認 Confirmation of input contents

必須項目を全て入力して一時保存すると「1. 申請基本情報」の表記が黒字になります。
After entering all the required fields and saving temporarily, "1. Basic Information" will be displayed in black.



・Required field というエラー表示は入力必須項目です。申請書を一時保存(画面左上の Save. App をクリック)すると表示されなくなります。

The error message ・Required field is a required field. It will disappear when you temporarily save the application form (click the Save. App button on the upper left of the screen).

That's all for "How to enter "1. Basic information".
以上で「2. 『1. 申請基本情報』の入力方法」は終了です。

3. 「2. 研究体制」の入力方法

How to enter "2. Research system"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.onon.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 共同利用研究者の登録(Registration of joint researchers) 4. 申請書提出書(Submission form) 5. 印刷・別添(PDF, image, PDF)

(提案代表者を含め、参加する研究者と研究グループにおける役割をご記入ください。)
Please provide Names, institutes, Faculties/Departments, Positions, Division of roles of Reserachers or Graduate/Undergraduate students who will join this project, including the Representative researcher.

	氏名 Full Name	所属機関 Institute	部局 Faculty/ Department	職名 Position	役割 Division of roles
提案代表者 Representative researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

remove

add row (共同利用研究者 Joint researcher) add row (学部学生 Undergraduate students)

total to member(s) ※一時保存してからご利用ください。

合計 (Total) 1 名 (Members)

掲載表ダウンロード

1 共同利用研究者の登録方法(1)
How to Register Joint researchers (1)

「2. 研究体制」をクリックしてください。
Click on "2. Research system".

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.onon.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報 (Basic information) 2. 研究体制 (Research system) 3. 研究費内訳 (Breakdown of required research funds) 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・添紙 (Fig., Table, PDF)

(提案代表者を含め、参加する研究者と研究グループにおける役別をご記入ください。)
Please provide Names, institutes, Faculties/Departments, Positions, Division of roles of Researchers or Graduate/Undergraduate students who will join this project, including the Representative researcher.

	氏名 Full Name	所属機関 Institute	部局 Faculty/ Department	職名 Position	役別 Division of re
提案代表者 Representative researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

add row (共同利用研究者 - Joint researcher) add row (学部学生 - Undergraduate students)

add to member(s) ※一時保存してからご利用ください。

合計 (Total) 1 名 (Members)

組織表ダウンロード

2 共同利用研究者の登録方法(2) How to Register Joint researchers (2)

組織表の「提案代表者」にご自身のアカウント情報が
入力されていることを確認してください。

Please make sure that your account
information is entered in the "Representative
researcher" field in the Organization Chart.

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

3 共同利用研究者の登録方法(3) How to Register Joint researchers (3)

共同利用研究者や学部学生をメンバーに加える場合は「add row」をクリックしてください。研究メンバーを追加しない場合、「3. 研究費内訳」に進んでください。

To add joint researchers or undergraduate student as a member, click "add row". If you do not want to add any research members, please go to "3. Breakdown of required research funds".

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究（シーズ発掘）申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.onon.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

(提案代表者を含め、参加する研究者と研究グループにおける役割をご記入ください。)
Please provide Names, institutes, Faculties/Departments, Positions, Division of roles of Researchers or Graduate/Undergraduate students who will join this project, including the Representative researcher.

	氏名 Full Name	所属機関 Institute	部局 Faculty/ Department	職名 Position	役割 Division of roles
提案代表者 Representative researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="button" value="remove"/>					
<input type="button" value="add row (共同利用研究者 Joint researcher)"/>					
<input type="button" value="add row (学部学生 Undergraduate students)"/>					

合計 (Total) 1 名 (Members)

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

My Page Download PDF Save App Submit App Simple View Timeout Count: 03:57 Login

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書 'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究成果 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

(代表者を含め、参加する研究者と研究グループにおける役割をご記入ください)
Please provide Names, Institutes, Faculties/Departments, Positions, Division of roles of Researchers or Graduate/Undergraduate students who will join this project, including the

	氏名 Full Name	所属機関 Institute	部署 Faculty/ Department	職名	Division of roles
代表者 Representative researcher <input type="button" value="remove"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
共同利用研究者 Joint researcher <input type="button" value="remove"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

mailto:member(s) ※一時保存してからご利用ください。

合計 (Total) 1 名 (Members)

4 共同利用研究者の登録方法(4) How to Register Joint researchers (4)

共同利用研究者(学部学生)のグレーの入力欄を
クリックしてください。

Click on the gray box for "Joint researcher
(Undergraduate students)".

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究（シーズ発掘）申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

研究者確認 (identify researcher)

研究者を確認する文字等を入力してください。/Please enter some string or number to identify a researcher.

該当する研究者が多すぎます。条件を更に絞り込んでください。

氏名 Name in Japanese	姓 Family Name	名 First Name	所属機関 Institute	部署 Department	職 Job Title

新しい研究者を登録する
register new person

キャンセル
cancel

代表者 (Fig., Table, PDF)

representative researcher:

氏名 Full Name	役割 Division of roles

代表者
Representative researcher

共同利用研究者
Joint researcher

add row (共同利用研究者 / Joint researcher)

合計 (Total) 1 名 (Members)

組織をダウンロード

5 共同利用研究者の登録方法(5) How to Register Joint researchers (5)

「研究者確認(identify researcher)」というウィンドウがポップアップすることを確認してください。研究に参加するメンバーはこちらのウィンドウから登録する必要があります。

Make sure that the "identify researcher" window pops up. Members of the research team need to register from this window.

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

6 共同利用研究者の登録方法(6) How to Register Joint researchers (6)

研究者検索欄で追加するメンバーを検索して下さい。氏名、所属、メールアドレス等を入力すると、NOUSの研究者データベースに登録されている研究者の候補が表示されます。

Please search for the member who you want to add in the Researcher Search field. Enter their name, institute, email address, etc., and a list of potential researchers registered in the NOUS researcher database will be displayed.



候補者が3名以上の場合は、条件を追加してさらに絞り込む必要があります。該当する研究者が表示されない場合は、[新しい研究者を登録する]ボタンを押してください。

If there are more than three candidates, you will need to add additional criteria to further narrow down your search. If you do not see the applicable researcher, click the [register new person] button.

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'
研究者検索 (Identify researcher)

研究者を検索する文字等を入力してください。 / Please enter some string or number to identify a researcher.

氏名 (Name in Japanese)	姓 (Family Name)	名 (First Name)	所属機関 (Institute)	部署 (Department)	職 (Job Title)
-----------------------	-----------------	----------------	------------------	-----------------	---------------

新しい研究者を登録する (register new person) キャンセル (cancel)

代表者 (Representative researcher) 共同利用研究者 (Joint researcher)

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書

'Application Form for the FY 2021 Themed Research (Seeds Discovery)'

研究者確認 (Identify researcher)

研究者を確認する文字等を入力してください。 / Please enter some string or number to identify a researcher.

研究者を確認してください。 / Please ascertain the researcher with the affiliation.

close	氏名 Name in Japanese	姓 Family Name	名 First Name	所属機関 Institute	部署 Department	
選択 select						

新しい研究者を登録する
register new person

キャンセル
Cancel

氏名
Full Name

代表者
Representative
researcher

共同利用研究者
Joint researcher

add row (共同利用研究者 / Joint researcher)

合計 (Total) 1 名 (Members)

7 共同利用研究者の登録方法(7) How to Register Joint researchers (7)

該当する研究者が表示されましたら、**選択 Select** ボタンを押してください。

When the appropriate researcher is displayed, please click the **選択 Select** button.

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

8 共同利用研究者の登録方法(8) How to Register Joint researchers (8)

所属や職名を変更する必要がある場合は
所属を変更する をクリックしてください。

If you need to change your affiliation or job
title, please click on **所属を変更する** .

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 Themed Research (Seeds Discovery)'
研究者確認 (Identify researcher)

研究者を確認する文字等を入力してください。 / Please enter some string or number to identify a researcher.
研究者を確認してください。 / Please ascertain the researcher with the affiliation.

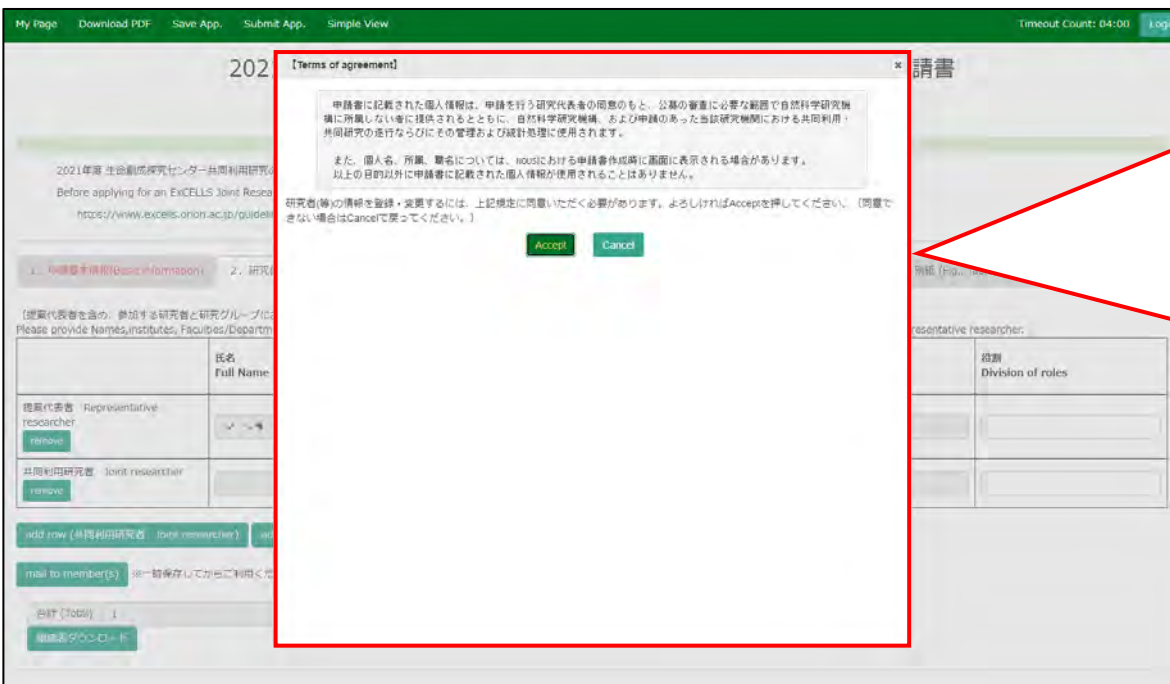
氏名 Name in Japanese	姓 Family Name	名 First Name	所属機関 Institute	部局 Department	職 Job Title

所属を変更する
register affiliation

新しい研究者を登録する
register new person

キャンセル
Cancel

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"



9 共同利用研究者の登録方法(9) How to Register Joint researchers (9)

個人情報の取り扱いに関する説明に同意する画面に切り替わったことをご確認ください。
同意する場合、**Accept** をクリックしてください。
個人情報の取り扱いに関する説明に同意せず、NOUSのアカウントを作成しない場合は **Cancel** をクリックしてください。

Please confirm that you are now on the screen showing the explanation of the handling of personal information.
If you agree, please click on the **Accept** button. If you do not agree to the privacy policy and do not wish to create a NOUS account, please click **Cancel** .

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

研究者登録 (Researchers Registration)

欄に追加する所属を入力してください。Please enter the affiliation to add to Mr./岸上 悟 (入力必須項目)

氏名 Name in Japanese	岸上 悟
Family Name (English)	岸上
First Name (English)	悟
メールアドレス Email address	
メールアドレス Email address2	
所属機関 Institute	国立研究開発法人 理化学研究所
部署 Department	理研 物質科学部 材料科学系
職 Job Title	准教授
電話番号 Tel	
FAX番号 Fax	
科研費研究者番号 MEXT/JSPS KAKENHI Researcher Number	
ORCID ID (Input 16 digits with hyphens ; e.g. "0123-4567-8901- 2345")	

新しい研究者を追加する 所属を追加する キャンセル

10 共同利用研究者の登録方法(10) How to Register Joint researchers (10)

Accept をクリックした後、研究者情報を入力する画面に切り替わったことをご確認ください。

After clicking **Accept**, please make sure that you have switched to the screen for "Researchers Registration".

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

11 共同利用研究者の登録方法(11) How to Register Joint researchers (11)

更新が必要な項目を修正してください。赤いアスタリスク(*)がついた項目(氏名、Family Name、First Name、メールアドレス、所属機関、部局、職)は入力必須であるため、全てご記入ください。

Please correct the items that need to be updated. Fields marked with a red asterisk (*) (Name in Japanese, Family Name, First Name, Email Address, Institute, Department, and Job Title) are required and must be filled in completely.

The screenshot shows a web-based registration form for joint researchers. The form is titled '研究者登録 (Researchers Registration)'. It contains several input fields, some of which are highlighted with red boxes to indicate they are required. The highlighted fields are: '氏名 (Name in Japanese)', 'Family Name (english)', 'First Name (english)', 'メールアドレス (Email address)', '所属機関 (Institute)', '部局 (Department)', and '職 (Job Title)'. Each of these fields has a red asterisk (*) next to it. The form also includes fields for 'メールアドレス2 (Email address2)', '電話番号 (Tel)', 'FAX番号 (Fax)', and '科研費研究番号 (MEXT/USP8 KAKENHI Researcher Number)'. The form is part of a larger application, with a sidebar on the left showing navigation options and a top bar with a 'Timeout Count: 03:58' and a 'Login' button.

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

12 共同利用研究者の登録方法(12) How to Register Joint researchers (12)

項目を全て入力したら、ウィンドウ下の
所属を追加する をクリックしてください。

Once you have filled in all the fields, click
on the **所属を追加する** at the bottom of
the window.



「使用済みのメールアドレスです。使用できません。」というエラーが表示される場合、当該アドレスを使用したアカウントが登録済みである可能性があります。研究者検索欄にメールアドレスを入力し、該当するアカウントがないかどうか今一度ご検索ください。検索結果が出ない場合、お手数ですが、後述の問い合わせ先へご連絡ください。
If you receive the error message "Used email address. Cannot use.", it is possible that an account using this address has already been registered. Please enter your email address in the Researcher Search field and search again to see if there is an account with that address. If you do not get any results, please contact the contact information described below.

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書

研究者登録 (Researchers Registration)

氏名 (Name in Japanese)

Family Name (English)

First Name (English)

メールアドレス (Email address)

メールアドレス2 (Email address 2)

所属機関 (Institute)

部署 (Department)

職 (Job Title)

電話番号 (Tel)

FAX番号 (Fax)

研究者登録番号 (Researcher Number)

ORCID ID (Input 19 digits with hyphens v. e.g. 9123-4567-8901-2345)

新しく4桁の番号を登録する (register new person)

所属を追加する (add affiliation)

キャンセル (cancel)

大学共同利用機関法人 自然科学研究所 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷町ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Update: 2.2.2021-02-04 09:20:47

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター 共同利用研究の申請にあたっては
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please refer to the guidelines
https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines

1. 申請書上情報 (Case information) 2. 研究体制 (Research system)

(代表者を含め、参加する研究者と研究グループにおける役割をご提供ください。Please provide Names, institutes, Faculties/Departments, Positions)

氏名 Full Name	氏名 Name in Japanese	姓 Family Name	名 First Name	所属機関 Institute	学部 Department	職 Job Title

検索結果が見つかりません。

新しい研究者を登録する
register new person

cancel

合計 (Total) 1
印刷ダウンロード

大学共同利用施設法人 自然科学研究機構 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック研発ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Updated: 3.2.2021-02-04 09:20:47

13 共同利用研究者の登録方法(13) How to Register Joint researchers (13)

検索結果が出ない場合は **新しい研究者を登録する**
をクリックしてください

If there are no search results, please click
on the **新しい研究者を登録する**.

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

14 共同利用研究者の登録方法(14) How to Register Joint researchers (14)

個人情報の取り扱いを確認して **Accept** をクリックしてください。

Please confirm the handling of personal information and click on the **Accept**.

The screenshot shows the '2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究（シーズ発掘）申請書' (2021 ExCELLS Joint Research Project Application Form). A 'Terms of agreement' dialog box is open, containing the following text:

申請書に記載された個人情報、申請を行う研究の成果のもと、公衆の利益に必要な範囲で自然科学研究機構に所蔵しない限り提供されるとともに、自然科学研究機構、および申請のあった当該研究機関における共同利用・共同研究の遂行ならぬCAにその管理および統計処理に使用されます。

また、個人名、所属、職名については、ExCELLSにおける申請書作成時に開示される場合があります。以上の目的以外に申請書に記載された個人情報が使用されることはありません。

研究者(等)の情報を登録・変更するには、上記規定に同意いただく必要があります。よろしければAcceptを押してください。（同意できない場合はCancelで戻ってください。）

The dialog box has two buttons: 'Accept' (highlighted in red) and 'Cancel'.

The background form shows a table for '共同利用研究者' (Joint researchers) with columns for '氏名' (Full Name) and '所属機関' (Institute). There are also buttons for 'add row', 'mail to institute', and '統計(TOTAL)'.

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

The screenshot shows the '2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書' (2021 Annual ExCELLS Joint Research Project Application Form). A red box highlights the '研究者登録 (Researchers Registration)' pop-up window. The window contains the following fields:

氏名 Name in Japanese	<input type="text"/>
Family Name (english)	<input type="text"/>
First Name (english)	<input type="text"/>
メールアドレス Email address	<input type="text"/>
メールアドレス2 Email address2	<input type="text"/>
所属機関 Institute	<input type="text"/>
所属 Department	<input type="text"/>
職 Job Title	<input type="text"/>
電話番号 Tel	<input type="text"/>
FAX番号 Fax	<input type="text"/>
NIN研究員番号 MEXT/USPS KAKENHI Researcher Number	<input type="text"/>
ORCID ID (Input 15 digits with hyphens e.g. '0123-4567-8901- 2345')	<input type="text"/>

At the bottom of the pop-up window, there are three buttons: '新しい研究者を登録する (register new person)', '所属を追加する (add affiliation)', and 'キャンセル (cancel)'. The background application form includes sections for '代表者 (Representative researcher)', '共同利用研究者 (Joint researcher)', and '共同研究者 (Joint researcher)'. The footer of the page reads: '大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷ビル2階 © National Institutes of Natural Sciences'.

15 共同利用研究者の登録方法(15) How to Register Joint researchers (15)

Accept をクリックした後、研究者情報を入力する画面に切り替わったことをご確認ください。

After clicking **Accept**, please make sure that you have switched to the screen for entering researcher information.

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

16 共同利用研究者の登録方法(16) How to Register Joint researchers (16)

赤いアスタリスク(*)がついた項目(氏名、Family Name、First Name、メールアドレス、所属機関、部局、職)は入力必須であるため、該当する研究者の情報をご入力ください。

Fields marked with a red asterisk (*) (Name in Japanese, Family Name, First Name, Email Address, Institute, Department, and Job Title) are required and must be filled in completely.

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書

研究者登録 (Researchers Registration) (入力必須項目)

氏名 Name in Japanese	*
Family Name (english)	*
First Name (english)	*
メールアドレス Email Address	*
メールアドレス Email Address2	
所属機関 Institute	*
部局 Department	*
職 Job Title	*
電話番号 Tel	
Fax番号 Fax	
共同利用研究者番号 MEXT/USPS KARDEXI Researcher Number	
ORCID ID (input 16 digits with hyphens e.g. "123-4567-8901- 2345")	

新しい研究者を登録する
register new person

所属を追加する
add affiliation

キャンセル
cancel

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

17 共同利用研究者の登録方法(17) How to Register Joint researchers (17)

必要な項目を入力したら、ウィンドウ下の
新しい研究者を登録する をクリックしてください。

Once you have filled out the required fields, click on the **新しい研究者を登録する** at the bottom of the window.



「使用済みのメールアドレスです。使用できません。」というエラーが表示される場合、当該アドレスを使用したアカウントが登録済みである可能性があります。研究者検索欄にメールアドレスを入力し、該当するアカウントがないかどうか今一度ご検索ください。検索結果がない場合、お手数ですが、後述の問い合わせ先へご連絡ください。
If you receive the error message "Used email address. Cannot use.", it is possible that an account using this address has already been registered. Please enter your email address in the Researcher Search field and search again to see if there is an account with that address. If you do not get any results, please contact the contact information described below.

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

18 共同利用研究者の登録方法(18) How to Register Joint researchers (18)

メンバー表の「氏名」、「所属機関」「部局」「職名」に研究者情報が反映されたことを確認してください。この操作によりNOUSのデータベース上にも研究者情報が登録されるため、次回以降、研究者検索欄から該当の研究者情報を検出できるようになります。

Confirm that the researcher information is reflected in the "Full Name", "Institute", "Faculty/Department", and "Position" of the member table. This will register the researcher information in the NOUS database as well, so that you will be able to find the applicable researcher information in the "identify researcher" from the next time on.

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シース発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報 (Basic Information) 2. 研究体制 (Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

(代表者を含め、参加する研究者と研究グループにおける役割をご記入ください。)
Please provide Names, institutes, Faculties/Departments, Positions, Division of roles of Researchers or Graduate/Undergraduate students who will join this project, including the Representative researcher.

	氏名 Full Name	所属機関 Institute	部局 Faculty/ Department	職名 Position	役割 Division of roles
代表者 Representative researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
共同利用研究者 Joint researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

add row (共同利用研究者 Joint researcher) add row (学部学生 Undergraduate student)

mail to member(s) ※一時保存してからご利用ください。

合計 (Total) 2 名 (Members)

追加ボタンをクリック

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Update: 3.2 2021-02-04 09:20:47

3. 「2. 研究体制」の入力方法 How to enter "2. Research system"

19 共同利用研究者の登録方法(19) How to Register Joint researchers (19)

提案代表者及び共同利用研究者(学部学生)の役割をご記入ください。

Please indicate the division of roles of the Representative researcher and Joint researchers (undergraduate students).

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic Information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

(提案代表者を含め、参加する研究者と研究グループにおける役割をご記入ください。)
Please provide Names, institutes, Faculties/Departments, Positions, Division of roles of Researchers or Graduate/Undergraduate students who will join this project, including the Representative researcher.

	氏名 Full Name	所属機関 Institute	学部 Faculty/ Department	職名 Position	役割 Division of roles
提案代表者 Representative researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
共同利用研究者 Joint researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

add row (共同利用研究者 Joint researcher) add row (学部学生 Undergraduate student)

mail to member(s) ※一時保存してからご利用ください。

合計 (Total) 2 名 (Members)

印刷表ダウンロード

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Update: 3.2 2021-02-04 09:20:47

That's all for "How to enter "2. Research system".
以上で「3. 『2. 研究体制』の入力方法」は終了です。

4. 「3. 研究費内訳」の入力方法

How to enter "3. Breakdown of required research funds"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究（シーズ発掘）申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)''

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.onon.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) **3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds** 4. 発表・出版情報 5. 図表・添付 (Fig., table, PDF)

研究機器の購入等に関する希望について / Requests for the purchase of research equipment
(購入希望の研究機器の使用等を具体的に記入してください。)
Please be specific about how the research equipment will be used.

研究費の使途明細 / breakdown of required research funds
研究費（250万円）の使途明細（以下の項目等について、金額及び内訳を大まかにご記入ください。）
Please provide a rough breakdown of the following items and their amounts.

【記入例】	万円	内訳：代表者等乗用車	万円
【旅費】	万円	内訳：Oの旅費	万円
【設備品費】	万円	内訳：主要な消耗品、器具を記載	
【消耗品費】	万円	内訳：主要な消耗品、器具を記載	
【その他】	万円	内訳：主要な消耗品	

【Example】
【Travel expenses】 Ten thousand yen Summary : Expenses for the Representative researcher's travel etc. Ten thousand yen
【Equipment costs】 Ten thousand yen Summary : O's equipment Ten thousand yen
【Supplies expenses】 Ten thousand yen Summary : A few major consumables
【Other expenses】 Ten thousand yen Summary : A few key items

1

「3. 研究費内訳」をクリックしてください。

Click on "3. Breakdown of required research funds."

4. 「3. 研究費内訳」の入力方法

How to enter “3. Breakdown of required research funds”

My Page Download PDF Save App Submit App Simple View Timeout Count: 03:56

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究（シーズ発掘）申請書

'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.onon.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., table, PDF)

研究機器の購入等に関する希望について / Requests for the purchase of research equipment

(購入希望の研究機器の用途等を具体的に記入ください。)
Please be specific about how the research equipment will be used.

Required Field

研究費の使途明細 / breakdown of required research funds

研究費（250万円）の使途明細（以下の項目等について、金額及び外貨も大きめに記入ください。）
Please provide a rough breakdown of the following items and their amounts.

【記入例】				
（旅費）	万円	内訳：代表者等乗車	万円	
（設備費）	万円	内訳：O2装置	万円	
（消耗品費）	万円	内訳：主要な消耗品、器具を記載		
（その他）	万円	内訳：主要なものの数点		

【Example】

(Travel expenses) Ten thousand yen Summary : Expenses for the Representative researcher's travel etc. Ten thousand yen
(Equipment costs) Ten thousand yen Summary : O2equipment Ten thousand yen
(Supplies expenses) Ten thousand yen Summary : A few major consumables
(Other expenses) Ten thousand yen Summary : A few key items

2

研究機器の購入等に関する希望についてテキスト入力してください。

Please enter your requests for the purchase of research equipment.

4. 「3. 研究費内訳」の入力方法

How to enter “3. Breakdown of required research funds”

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究（シーズ発掘）申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.onon.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・添付 (Fig., table, PDF)

研究機器の購入等に關する希望について / Requests for the purchase of research equipment (購入希望の研究機器の用途等を具体的に記入ください。) Please be specific about how the research equipment will be used.

研究費の使途明細 / breakdown of required research funds (研究費（250万円）の使途明細（以下の項目等について、金額及び内訳を大まかにご記入ください。） Please provide a rough breakdown of the following items and their amounts.)

【記入例】	万円	内訳：代表者等海外出張費	万円
【旅費】	万円	内訳：O:設備	万円
【設備品費】	万円	内訳：主要な消耗品、器具等	万円
【消耗品費】	万円	内訳：主要な消耗品、器具等	万円
【その他】	万円	内訳：主要な消耗品	万円

【Example】

【Travel expenses】	Ten thousand yen	Summary：Expenses for the Representative researcher's travel etc.	Ten thousand yen
【Equipment costs】	Ten thousand yen	Summary：O:Equipment	Ten thousand yen
【Supplies expenses】	Ten thousand yen	Summary：A few major consumables	Ten thousand yen
【Other expenses】	Ten thousand yen	Summary：A few key items	Ten thousand yen

3

研究費の使途明細についてテキスト入力してください。

Please enter the breakdown of required research funds.

That's all for “How to enter “3. Breakdown of required research funds””.

以上で「4. 「3. 研究費内訳」の入力方法」は終了です。

5. 「4. 研究業績」の入力方法(テキスト入力)

How to enter “4. Publication list (text input)”

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 研究計画 / Research plan

申請者の最近5年以内における主要な研究論文
Major research papers published by applicants in the last 5 years

代表研究者 / Representative researcher	成果 Out come	著者・発行年・論文(書名)名・学協会誌(発行所)名・巻・頁 Author(s), year of publication, article (book) title, name of academic journal (publisher), volume, page	DOI
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

remove OKC2D

add row

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒103-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Update: 3.2 2021-02-04 09:20-47

1

「4. 研究業績」をクリックしてください。

Click on “4. Publication list”.

5. 「4. 研究業績」の入力方法(テキスト入力) How to enter "4. Publication list (text input)"

My Page Download PDF Save App Submit App Simple View Timeout Count: 03:52 Login

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書 'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 添付 / Attach

申請者の最近5年以内における主要な研究論文
Major research papers published by applicants in the last 5 years

提案代表者 / Representative researcher	成果 Out come	著者・発行年・論文(著書)名・学協会誌(発行所)名・巻・頁 Author(s), year of publication, article title, journal name, volume, page	DOI
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

remove cancel

add row

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒103-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Update: 3.2 2021-02-04 09:20:47

2

提案代表者の入力欄をクリックしてください。

Click on the input field for the Representative researcher.

5. 「4. 研究業績」の入力方法(テキスト入力) How to enter "4. Publication list (text input)"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

研究者検索 (Identify researcher)

研究者を識別する文字等を入力してください。 / Please enter some string or number to identify a researcher.

氏名 Name in Japanese	姓 Family Name	名 First Name	所属機関 Institute	部署 Department	職 Job Title

新しい研究者を登録する
[register new person]

キャンセル
[cancel]

DOI

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 #105-0001 東京都港区虎ノ門4-3-12 ヒューリック神谷町ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Update: 3.2 2020-12-08 11:19:13

3

提案代表者を検索して選択してください。
Find and select a Representative researcher.



候補者が3名以上の場合は、条件を追加してさらに絞り込む必要があります。該当する研究者が表示されない場合は、[新しい研究者を登録する]ボタンを押してください。

If there are more than three candidates, you will need to add additional criteria to further narrow down your search. If you do not see your name, click the [register new person] button.

5. 「4. 研究業績」の入力方法(テキスト入力) How to enter "4. Publication list (text input)"

My Page Download PDF Save App Submit App Simple View Timeout Count: 03:52 Login

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書

'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 添付: 別紙 (Fig., Table, PDF)

申請者の最近5年における主要な研究論文
Major research papers published by applicants in the last 5 years

代表研究者 / Representative researcher	成果 Out come	著者・発行年・論文(書名)名・学協会誌(発行所)名・巻・頁 Author(s), year of publication, article (book) title, name of academic journal	DOI
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Temporary Cancel

add row

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒103-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Update: 3.2 2021-02-04 09:20:47

4

「add row」から必要な行を追加し、研究者を選択してください。

Click "add row" to add the necessary rows and select the researcher.

5. 「4. 研究業績」の入力方法(テキスト入力) How to enter "4. Publication list (text input)"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 'Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 添付: 別紙 (Fig., Table, PDF)

申請者の最近5年間ににおける主要な研究論文
Major research papers published by applicants in the last 5 years

代表研究者 / Representative researcher	成果 Out- come	著者・発行年・論文(著書)名・学協会誌(発行所)名・巻・頁 Author(s), year of publication, article (book) title, name of academic journal (publisher), volume, page	DOI
	<input type="checkbox"/>		
	<input type="checkbox"/>		

remove cancel

add row

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒103-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Update: 3.2 2021-02-04 09:20:47

5

“+”で必要な行を追加し、著者・発行年・論文(著書)名・学協会誌(発行所)名・巻・頁をテキスト入力してください。

Add the necessary lines with "+" and enter the text of author, year of publication, article (book) title, name of academic journal (publisher), volume, and page.

5. 「4. 研究業績」の入力方法(テキスト入力) How to enter “4. Publication list (text input)”

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項を必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.onon.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

申請書の過去5年間に於ける主要な研究論文
Major research papers published by applicants in the last 5 years

成果 Out come	著者・発行年・論文(書籍)名・学協会誌(発行所)名・巻・頁 Author(s), year of publication, article (book) title	DOI
<input checked="" type="checkbox"/>	研究論文 1	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	研究論文 2	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>	研究論文 1	<input type="text"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	研究論文 2	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>
<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>

6

ExCELLSの共同利用研究の成果である論文にはチェックを入れてください。

Please check the box for papers that were the result of ExCELLS joint research.

That's all for “How to enter “4. Publication list (text input)””.

以上で「5. 『3. 研究業績』の入力方法(テキスト入力)」は終了です。

6. 「3. 研究業績」の入力方法(ORCID連携入力)

How to enter “4. Publication list (ORCID linkage input)”

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURL/URLに掲載された公募要項等を必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ec.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

申請者の過去5年間に2017年主要4479件論文
Major research papers published by applicants in the last 5 years

代表者 / Representative researcher	掲載 Out come	DOI
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

remove ORCID

remove ORCID

add row

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷町ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Update: 3.2 2020-12-08 11:19:13

1

ORCIDの登録がある研究者は **orcid** をクリックしてください。

If you are a researcher with an ORCID registration, please click on the **orcid** .

6. 「3. 研究業績」の入力方法(ORCID連携入力) How to enter "4. Publication list (ORCID linkage input)"

2021年度 生命創成探究センター 一般共同利用研究・機器利用研究申請書
Application Form for the FY 2021 'General Joint Research / Research Utilizing Equipment' Exploratory Research Center on Life and Living Systems (EXCELLS)

ORCID 研究業績インポート
読み込む研究業績を選択してください。

Title	Work type	Journal title	Publication date	DOI
<input type="checkbox"/> ...				
<input type="checkbox"/> ...				
<input type="checkbox"/> ...				
<input type="checkbox"/> ...				
<input type="checkbox"/> ...				

選択した研究業績を反映させる

キャンセル cancel

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷町ビル2階
© National Institutes of Natural Sciences
Update: 3.2 2020-12-08 11:19:13

1

研究業績の一覧がポップアップするので、読み込む論文を選択してください。

When the Publication list pops up, select the research paper you want to load.

6. 「3. 研究業績」の入力方法(ORCID連携入力) How to enter "4. Publication list (ORCID linkage input)"

2021年度 生命創成探究センター 一般共同利用研究・機器利用研究申請書
Application Form for the FY 2021 'General Joint Research / Research Utilizing Equipment' Exploratory Research Center on Life and Living Systems (EXCELLS)

ORCID 研究業績インポート
読み込む研究業績を選択してください。

Title	Work type	Journal title	Publication date	DOI
<input type="checkbox"/> ...				
<input type="checkbox"/> ...				
<input type="checkbox"/> ...				
<input type="checkbox"/> ...				
<input type="checkbox"/> ...				

選択した研究業績を反映させる

キャンセル
cancel

1

左下にある **選択した研究業績を反映させる** というボタンをクリックしてください。

Click on the **選択した研究業績を反映させる** button in the lower left corner.



論文は、代表者が最近5年間に国際学術誌に公表した学術研究論文のうち、主要な論文を10報以内で選んでください。

Research papers by the representative should be selected from up to 10 major academic research papers published in international journals in the last five years.

6. 「3. 研究業績」の入力方法(ORCID連携入力) How to enter “4. Publication list (ORCID linkage input)”

6

ExCELLSの共同利用研究の成果である論文にはチェックを入れてください。

Please check the box for papers that are the result of ExCELLS joint research.

代表者 / Representative researcher	成果 Out come	著者・発行年・論文 (書籍) 名・学協会誌 (発行所) 名・巻・頁 Author(s), year of publication, article (book) title, journal name, volume, page	DOI
	<input checked="" type="checkbox"/>	研究論文 1	<input type="text"/>
	<input type="checkbox"/>	研究論文 2	<input type="text"/>
	<input type="checkbox"/>	研究論文 1	<input type="text"/>
	<input checked="" type="checkbox"/>	研究論文 2	<input type="text"/>

That's all for “How to enter “4. Publication list (ORCID linkage input)””.

以上で「6. 『3. 研究業績』の入力方法(ORCID連携入力)」は終了です。

7. 「5. 図表・別紙」の入力方法

How to enter "Fig., Table, PDF"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター 共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ec.jp/guidelines>

1. 申請基本情報 (Basic Information) 2. 研究体制 (Research system) 3. 研究費内訳 (Breakdown of required research funds) 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

図表・別紙 (Fig., Table, PDF)
Image layout (size) 3 per page

Label	Title/Caption	File upload
add row		

1

「5. 図表・別紙」をクリックしてください。

Click on "5.Fig., Table, PDF".

7. 「5. 図表・別紙」の入力方法 How to enter "Fig., Table, PDF"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ec.jp/guidelines>

1. 申請基本情報 (Basic Information) 2. 研究体制 (Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

図表・別紙 (Fig., Table, PDF)
Image layout (size) 3 per page

Label	File upload

add row

2

図表や別紙を挿入する場合は **add row** をクリックしてください。

If you want to include figure or supplemental material, please click on **add row**.

7. 「5. 図表・別紙」の入力方法 How to enter "Fig., Table, PDF"

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報 (Basic Information) 2. 研究体制 (Research system) 3. 研究費内訳 (breakdown of required research funds) 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

Image layout(size) 3 per page

	Label	Title/Caption	File upload
			ファイルを選択 選択されていません <input type="button" value="upload"/>

No image

3

ファイルを選択し、**upload** をクリックしてください。

Select the file and click on **upload** .

7. 「5. 図表・別紙」の入力方法 How to enter “Fig., Table, PDF”

2021年度 生命創成探究センター ExCELLS課題研究 (シーズ発掘) 申請書
'Application Form for the FY 2021 Themed Research (Seeds Discovery)'

2021年度 生命創成探究センター共同利用研究の申請にあたっては、以下のURLのHPに掲載された公募要項等必ずご確認ください。
Before applying for an ExCELLS Joint Research Projects, please read the open recruitment guidelines by clicking the link below.
<https://www.excells.onion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報 (Basic Information) 2. 研究体制 (Research system) 3. 研究費内訳 Breakdown of required research funds 4. 研究業績 / Publication list 5. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

Image layout (size) 3 per page

Label	Title/Caption	File upload
		1.png [upload]

add row

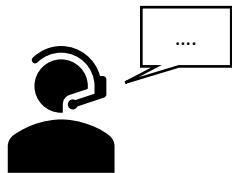
4

資料のLabelとTitleを入力してください。
Please enter the Label and Title of the document.

That's all for “How to enter “Fig., Table, PDF””.

以上で「7. 『5. 図表・別紙』の入力方法」は終了です。



問い合わせ Inquiry



NOUSの操作についてご不明点等ございます場合、下記問い合わせ先までお知らせください。
If you have any questions about the operation of NOUS, please contact us.

問い合わせ先 Inquiry

〒444-8585 愛知県岡崎市明大寺本町字西郷中38
岡崎統合事務センター 国際研究協力課 共同利用係

 **TEL** **0564-55-7133**
 **MAIL** **r7133@orion.ac.jp**

Okazaki Administration Center
General Affairs Division
International Relations and Research Cooperation Division
Joint Research Section

お気軽にご連絡ください
Please feel free to contact us.

