

# 一般共同利用研究・機器利用研究 入力例

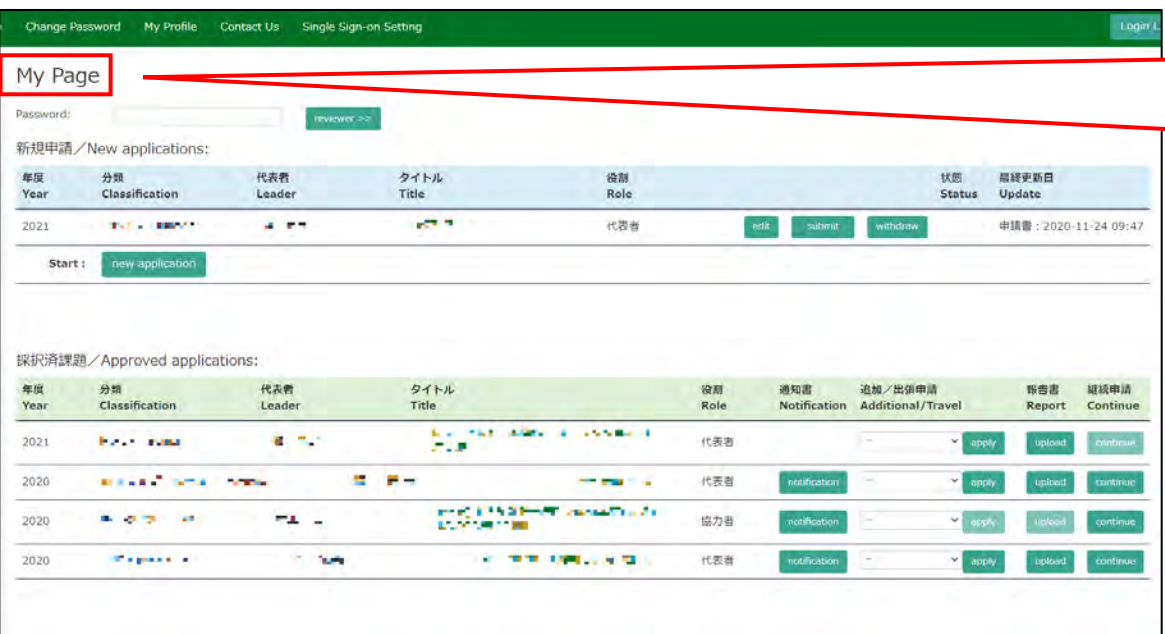
General joint research/  
Research utilizing equipment

# 目次

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.29  
How to enter “2. Research system”
4. 「3. 研究業績」の入力方法(テキスト入力).....P.41  
How to enter “3. Publication list (text input)”
5. 「3. 研究業績」の入力方法(ORCID連携入力).....P. 47  
How to enter “3. Publication list (ORCID linkage input)”
6. 「4. 図表・別紙」の入力方法.....P. 51  
How to enter “Fig.,Table,PDF”
7. 問い合わせ.....P. 55  
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

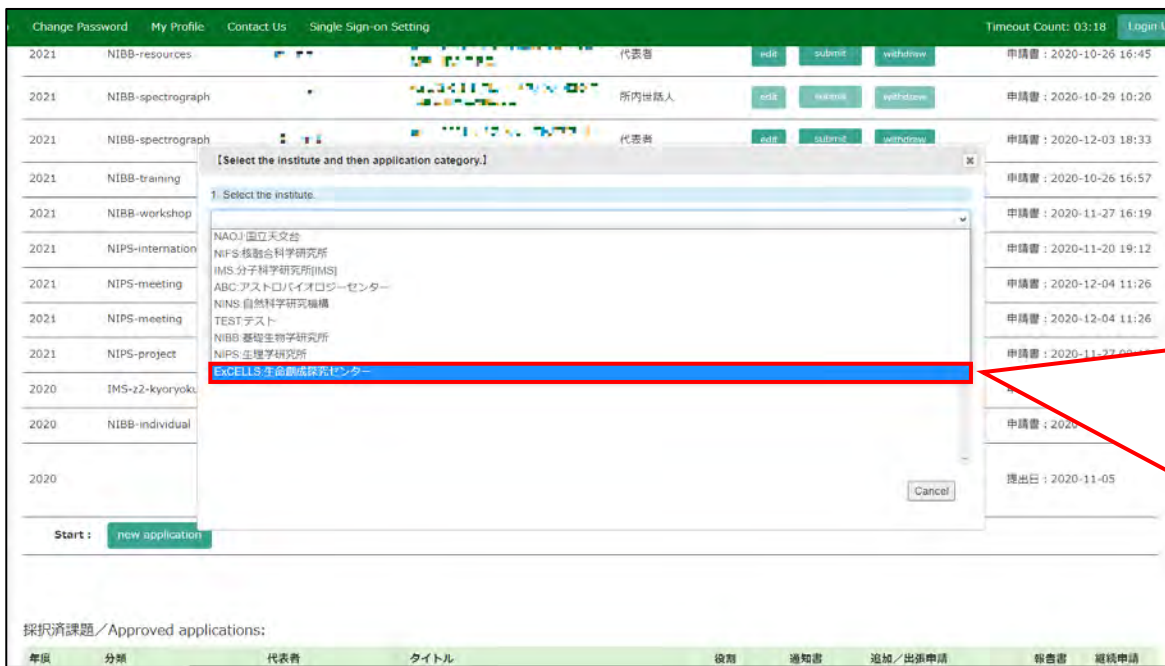
The screenshot shows a user interface for managing applications. At the top, there are navigation links: 'Change Password', 'My Profile', 'Contact Us', 'Single Sign-on Setting', and a 'Login' button. Below this is a 'My Page' section with a password field and a 'reset password' button. The main content 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 'Start' button labeled 'new application' is located below this table. 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 / 出願申請 / Additional / Travel', '報告書 / Report', and '継続申請 / Continue'. A red box highlights the '採択済課題' header, and a red dashed line points to the '採択済課題' text in the table header. The 'continue' button in the 2020 row of the 'Approved applications' table is highlighted with a red box.

年度 / Year	分類 / Classification	代表者 / Leader	タイトル / Title	役割 / Role	通知書 / Notification	追加 / 出願申請 / 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. The main content area displays a table of applications with columns for year, name, representative, title, and status. A modal window is open over the table, titled '【Select the institute and then application category.】'. The modal contains two steps: '1. Select the institute.' and '2. Then, select the application category.'. Under step 2, a list of application categories is shown. The category 'ExCELLS-ippankiki' is highlighted with a red box. Below the list is a 'Cancel' button. At the bottom left of the main interface, 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', '通知書', '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「一般共同利用研究・機器利用研究」をクリックしてください。

Click on “ExCELLS-ippankiki” in the category selection list.

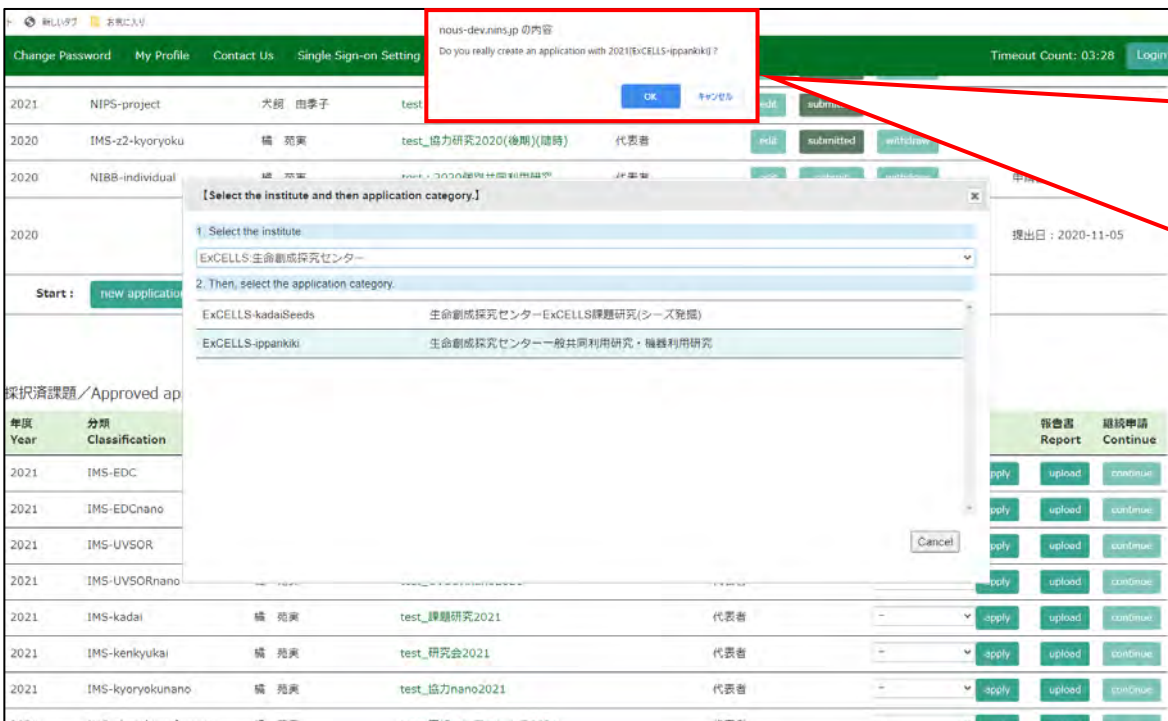


カテゴリの選択ミスにご注意ください。

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-ippankiki] ?」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-ippankiki]?" 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 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)

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. 研究業績 / Publication list 4. 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

※ 該当する場合はチェックを入れてください。 / Please check if applicable.  
 ExCELLSと申請者の所属機関との間に締結された研究連携協定に基づく申請である。 / This application is based on the research collaboration agreement concluded between ExCELLS and the applicant's institution.

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

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: 04:00 Login

### 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)

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. 研究業績 / Publication list 4. 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"/> Required field
	<small>※ 該当する場合はチェックを入れてください。 / Please check if applicable. <input type="checkbox"/> ExCELLSと申請者の所属機関との間に締結された研究連携協定に基づく申請である。 / This application is based on the research collaboration agreement concluded between ExCELLS and the applicant's institution.</small>
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"/> 西暦 Continued <input type="text"/> 年度から Since

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 2021 ExCELLS project. A modal window titled "研究者確認 (identify researcher)" is open, overlaid on the main form. The window contains instructions in Japanese and English to identify a researcher. Below the instructions is a table with columns for Name in Japanese, Family Name, First Name, Institute, Department, and Job Title. There are buttons for "選択" (select), "選択を追加する" (add affiliation), "新しい研究者を登録する" (register new person), and "キャンセル" (cancel). The main form in the background shows the "1. 申請基本情報 (Basic information)" section with fields for language, representative researcher, reference number, and project title.

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						
選択を追加する						

### 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 一般共同利用研究・機器利用研究申請書  
Application Form for the Laboratory Research Center

研究者確認 (Identify researcher)

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

研究者を選択してください。 / Please ascertain the researcher with the affiliation.

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

新しい研究者を登録する register new person

キャンセル cancel

1. 申請基本情報 (Basic information)

言語 / Language

申請者 (提案代表者) / Representative researcher

課題番号 / Reference No. (This will need 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

### 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 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)

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.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報 (Basic information) 2. 研究体制 (Research system) 3. 研究業績 / Publication list 4. 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

※ 該当する場合はチェックを入れてください。 / Please check if applicable.  
 ExCELLSと申請者の所属機関との間に締結された研究連携協定に基づく申請である。 / This application is based on the research collaboration agreement concluded between ExCELLS and the applicant's institution.

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

### 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: 03:59 Login U

### 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)

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. 研究業績 / Publication list 4. 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"/>
	<p>※ 該当する場合はチェックを入れてください。 / Please check if applicable.</p> <p><input type="checkbox"/> ExCELLSと申請者の所属機関との間に締結された研究連携協定に基づく申請である。 / This application is based on the research collaboration agreement concluded between ExCELLS and the applicant's institution.</p>
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"/>

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 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)

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.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究業績 / Publication list 4. 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

※ 該当する場合はチェックを入れてください。 / Please check if applicable.  
 ExCELLSと申請者の所属機関との間に締結された研究連携協定に基づく申請である。 / This application is based on the research collaboration agreement concluded between ExCELLS and the applicant's institution.

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

### 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"

My Page Download PDF Save App. Submit App. Simple View Timeout Count: 03:59 Login U

### 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)

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.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information) 2. 研究体制(Research system) 3. 研究業績 / Publication list 4. 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"/> <small>Required field</small>
	<input type="checkbox"/> 該当する場合はチェックを入れてください。 / Please check if applicable. <input type="checkbox"/> ExCELLSと申請者の所属機関との間に締結された研究連携協定に基づく申請である。 / This application is based on the research collaboration agreement concluded between ExCELLS and the applicant's institution.
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="text" value="年度から Since"/>

- 8 「研究連携協定に基づく申請」の確認  
Confirmation of the "Application based on the research collaboration agreement".
- ExCELLSと申請者所属機関との間に締結された研究連携協定に基づく申請である場合は、研究課題名入力欄下のチェックボックスにチェックを入れてください。
- If the application is based on the research collaboration agreement between ExCELLS and the applicant's institution, please check the box below the Project title entry field.



## 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: 03:46 Login L	
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 <span>画面 Continued</span> <span>年度から Since</span>	
区分 / Category	<p>いずれかを選択してください。 Please select one of the categories</p> <p><input type="checkbox"/> 一般共同利用研究 General Joint Research</p> <p><input type="checkbox"/> 機器利用研究 (使用する機器を①~⑩より選択してください) Research Utilizing Equipment (Please choose the equipment you want to use from the list below.)</p> <p>• Required field</p> <p><input type="checkbox"/> ①探針走査型高速原子間力顕微鏡/蛍光顕微鏡複合装置 Combined system of high-speed atomic force microscopy and fluorescence microscopy</p> <p><input type="checkbox"/> ②超分子質量分析装置 Q-TOF mass spectrometer for native MS</p> <p><input type="checkbox"/> ③高速ライブイメージングシステム High-speed live imaging system</p> <p><input type="checkbox"/> ④全反射顕微鏡システム Total internal reflection fluorescence (TIRF) microscope system</p> <p><input type="checkbox"/> ⑤多機能超解像顕微鏡 Multifunctional super-resolution fluorescence microscope</p> <p><input type="checkbox"/> ⑥生体分子相互作用計測装置 Biomolecular interaction analysis system</p> <p><input type="checkbox"/> ⑦4次元組織イメージング装置 4-Dimensional Tissue Imaging System</p> <p><input type="checkbox"/> ⑧細胞分取・計測システム Cell sorting and measurement system</p> <p><input type="checkbox"/> ⑨細胞マルチオミクス解析装置 Single-cell multi-omics analysis</p>
研究目的 (200字) / Purpose of the project (100 words or less)	[ 0 文字 ] > 単語 : 0
研究計画 (400字) / Research plan (200 words or less)	<p>(研究内容・方法・使用装置等を入力。実験動物の苦痛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。)</p> <p>Please specify the research contents, methods, equipment to be used, etc. 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>[ 0 文字 ] &gt; 単語 : 0</p>

9

### 「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.

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

10

### 「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.

institution.

My Page Download PDF Save App. Submit App. Simple View Timeout Count: 03:59

新規・継続 / New or continued project

新規申請 / New  継続申請 / Continued

継続 / Ongoing from: 未選択 / Fiscal year: 年度から / Fiscal year

区分 / Category

いずれかを選択してください。 Please select one of the categories

- 一般共同利用研究 / General Joint Research
- 機群利用研究 (使用する機群を①～⑧より選択してください) / Research Utilizing Equipment

Required field

- ① 高速計量型高速電子顕微鏡/蛍光顕微鏡複合装置 / Combined system of high-speed ato
- ② 超分子質量分析装置 / Q-TOF mass spectrometer for native MS
- ③ 高速ライブイメージングシステム / High-speed live imaging system
- ④ 全反射蛍光顕微鏡システム / Total internal reflection fluorescence (TIRF) microscope system
- ⑤ 多機能超解像顕微鏡 / Multifunctional super-resolution fluorescence microscope
- ⑥ 生体分子相互作用計測装置 / Biomolecular interaction analysis system
- ⑦ 4次元超解像イメージング装置 / 4-Dimensional Tissue Imaging System
- ⑧ 細胞分選・計測システム / Cell sorting and measurement system
- ⑨ 細胞マルチオミクス解析装置 / Single-cell multi-omics analysis

研究目的 (200字) / Purpose of the project (100 words or less)

[ 0 文字 ] > 単語 : 0

Required field

研究計画 (400字) / Research plan (200 words or less)

(研究内容・方法・使用装置等を記入。実験動物の苦痛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 contents, methods, equipment to be used, etc. 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).

[ 0 文字 ] > 単語 : 0

## 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: 03:41 Login U

新規・継続 / New or continued project  新規申請 New  継続申請 Continued 西暦 Continued 2020 年度から Since

区分 / Category

いづれかを選択してください。 Please select one of the categories

一般共同利用研究 General Joint Research

機器利用研究 (使用する機器を①～⑨より選択してください) Research Utilizing Equipment (Please choose the equipment you want to use from the list below.)

+ Required field

- ① 超高速原子力顕微鏡/蛍光顕微鏡複合装置 Combined system of high-speed atomic force microscopy and fluorescence microscopy
- ② 超分子質量分析装置 Q-TOF mass spectrometer for native MS
- ③ 高速ライブイメージングシステム High-speed live imaging system
- ④ 全反射顕微鏡システム Total internal reflection fluorescence (TIRF) microscope system
- ⑤ 多機能超解像顕微鏡 Multifunctional super-resolution fluorescence microscope
- ⑥ 生体分子相互作用計測装置 Biomolecular interaction analysis system
- ⑦ 4次元組織イメージング装置 4-Dimensional Tissue Imaging System
- ⑧ 細胞分取・計測システム Cell sorting and measurement system
- ⑨ 細胞マルチオミクス解析装置 Single-cell multi-omics analysis

研究目的 (200字) / Purpose of the project (100 words or less) [ 0 文字 ] > 単語 : 0

研究計画 (400字) / Research plan (200 words or less) (研究内容・方法・使用装置等を入力。実験動物の苦痛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 contents, methods, equipment to be used, etc. 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). [ 0 文字 ] > 単語 : 0

### 11 「区分」の入力方法(1)

How to enter the "Category" (1)

「一般共同利用研究」か「機器利用研究」を選択してください。

Please select "General Joint Research" or "Research Utilizing Equipment" in the institute list.



・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"

My Page Download PDF Save App. Submit App. Simple View Timeout Count: 03:57 Login	
新規・継続 / New or continued project	<input type="checkbox"/> 新規申請 New <input checked="" type="checkbox"/> 継続申請 Continued 高画質 Continued 2020 年度から Since
区分 / Category	いずれかを選択してください。 Please select one of the categories <input type="checkbox"/> 一般共同利用研究 General Joint Research <input checked="" type="checkbox"/> 機器利用研究 (使用する機器を①~⑨より選択してください) Research Utilizing Equipment (Please choose the equipment you want to use from the list below.) <input checked="" type="checkbox"/> ①探針走査型高速原子力顕微鏡/蛍光顕微鏡複合装置 Combined system of high-speed atomic force microscopy and fluorescence microscopy <input type="checkbox"/> ②超分子質量分析装置 Q-TOF mass spectrometer for native MS <input type="checkbox"/> ③高速ライブイメージングシステム High-speed live imaging system <input type="checkbox"/> ④全反射顕微鏡システム Total internal reflection fluorescence (TIRF) microscope system <input type="checkbox"/> ⑤多機能超解像顕微鏡 Multifunctional super-resolution fluorescence microscope <input type="checkbox"/> ⑥生体分子相互作用計測装置 Biomolecular interaction analysis system <input type="checkbox"/> ⑦4次元組織イメージング装置 4-Dimensional Tissue Imaging System <input type="checkbox"/> ⑧細胞分取・計測システム Cell sorting and measurement system <input type="checkbox"/> ⑨細胞マルチオミクス解析装置 Single-cell multi-omics analysis
研究目的 (200字) / Purpose of the project (100 words or less)	[ 0 文字 ] > 単語 : 0
研究計画 (400字) / Research plan (200 words or less)	(研究内容・方法・使用装置等)を記入。実験動物の苦痛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 contents, methods, equipment to be used, etc. 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). [ 0 文字 ] > 単語 : 0

### 12 「区分」の入力方法(2) How to enter the "Category" (2)

「機器利用研究」を選択した場合は使用する機器を①～⑨からクリックしてください。一般共同利用研究を選択した場合、使用する機器を選ぶことはできません。

If you select "Research Utilizing Equipment," click on the equipment(s) you wish to use from the list, (1)-(9). If you select "General Joint Research", you cannot select the equipment to be used.

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

新規・継続 / New or continued project	<input type="checkbox"/> 新規申請 New <input checked="" type="checkbox"/> 継続申請 Continued 西暦 Continued 0 年度から Since
区分 / Category	いずれかを選択してください。 Please select one of the categories <input type="checkbox"/> 一般共同利用研究 General Joint Research <input checked="" type="checkbox"/> 機器利用研究 (使用する機器を①～⑩より選択してください) Research Utilizing Equipment (Please choose the equipment you want to use from the list below.) <input checked="" type="checkbox"/> ①探針走査型高速原子力顕微鏡/蛍光顕微鏡複合装置 Combined system of high-speed atomic force microscopy and fluorescence microscopy <input type="checkbox"/> ②超分子質量分析装置 Q-TOF mass spectrometer for native MS <input type="checkbox"/> ③高速ライブイメージングシステム High-speed live imaging system <input type="checkbox"/> ④全反射顕微鏡システム Total internal reflection fluorescence (TIRF) microscope system <input type="checkbox"/> ⑤多機能超解像顕微鏡 Multifunctional super-resolution fluorescence microscope <input type="checkbox"/> ⑥生体分子相互作用計測装置 Biomolecular interaction analysis system <input type="checkbox"/> ⑦4次元組織イメージング装置 4-Dimensional Tissue Imaging System <input type="checkbox"/> ⑧細胞分取・計測システム Cell sorting and measurement system <input type="checkbox"/> ⑨細胞マルチオミクス解析装置 Single-cell multi-omics analysis
研究目的 (200字) / Purpose of the project (100 words or less)	{ 20 文字 } > 単語 : 1 一般共同利用研究申請書入力例(研究目的)
研究計画 (400字) / Research plan (200 words or less)	(研究内容・方法・使用言語等を記入。実験動物の苦痛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 contents, methods, equipment to be used, etc. 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). { 0 文字 } > 単語 : 0

13

「研究目的」の入力方法

How to enter the "Purpose of the project"

研究目的をテキスト入力してください。(200字以内)

Enter the "Purpose of the project" in text format. (100 words or less)

!

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"

The screenshot shows a web application form with several sections. The top section, 'Research plan (400 words) / Research plan (200 words or less)', is highlighted with a red border. It contains a text input field with a red asterisk indicating it is a required field. Below it are sections for 'Term of project', 'Center/In-charge group', and 'Approval by the Head of the Representative researcher's Faculty/Institute', each with its own input fields and a red asterisk.

### 14 「研究計画」の入力方法 How to enter the "Research plan"

研究計画をテキスト入力してください。(400字以内)  
Enter the the "Research plan" in text  
format. (200 words or less)



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"

研究計画 (400字) / Research plan (200 words or less)

(研究内容・方法・使用装置等を記入。実験動物の新種輸送又はトを対象とする場合は、1.8歳未満・成人・6.5歳以上の別、健康者・健康者以外の別を明記し、資金対策など具体的に記入してください。)  
Please specify the research contents, methods, equipment to be used, etc. 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).  
【19文字】▶ 単語：1

一般共同研究申請書入力欄(研究計画)

• Required field

研究期間 / Term of project

研究開始日 ~ 終了日 / Start date ~ End date 採択日 / Date of approval ~ 2022-03-31

異なる研究期間をご希望の場合はご記入ください / Other desired research period

センター内対応グループ / ExCELLS group(s) in charge

--未選択--

• Required field

センター内対応者などのように共同研究を進めるか、打合せ状態を具体的に記入してください。  
Please specify in detail how you will proceed with the joint research with the host researcher(s) whom you have already contacted.

• Required field

所属長による承認 / Approval by the Head of the Representative researcher's Facility/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

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

デフォルトは「採択日～2022-03-31」であるため、異なる研究期間をご希望の場合には下段にテキスト入力してください。

The default duration is "date of acceptance - 2022-03-31". So, if you wish to request the different research period, please enter the duration in text format.

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

### 16 「センター内対応グループ」の入力方法(1) How to enter the "ExCELLS group(s) in charge"(1)

センター内対応グループの「未選択」をクリックし、該当する研究グループを選択してください。

Please click on "--未選択--", and select the corresponding ExCELLS research group.

The screenshot shows a web application form with several sections. The section titled "センター内対応グループ / ExCELLS group(s) in charge" is highlighted with a red box. This section contains a dropdown menu with the option "--未選択--" (Not selected) selected. Below the dropdown is a text area for providing details about the joint research with the host researcher(s). Other sections include "研究計画 (400字) / Research plan (200 words or less)", "研究期間 / Term of project", and "所属長による承認 / Approval by the Head of the Representative researcher's Faculty/Institute".



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

### 17 「センター内対応グループ」の入力方法(2) How to enter the "ExCELLS group(s) in charge"(2)

センター内対応者とどのように研究を進めるか説明してください。

Please explain how you will conduct the joint research with the host researcher(s) from ExCELLS.

My Page Download PDF Save App. Submit App. Simple View Timeout Count: 04:00 Login t	
研究計画 (400字) / Research plan (200 words or less)	<p>(研究内容・方法・使用装置等を記入。実験動物の苦痛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 contents, methods, equipment to be used, etc. 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). [ 20 文字 ] &gt; 単語 : 1</p> <p>一般共同利用研究申請書入力例(研究計画)</p>
研究期間 / Duration	2021-04-01 から Start date 2022-03-31 まで End date
センター内対応グループ / ExCELLS group(s) in charge	<p>生命分子動秩序創発研究グループ/加藤 昇一 (教授) Biomolecular Organization Research Group/KATO, Koichi (Professor)</p> <p>センター内対応者とのように共同研究を進めるか、打合せ状況を含め具体的に記入ください。 Please specify in detail how you will proceed with the joint research with the host researcher(s) whom you have already contacted.</p> <p>一般共同利用研究申請書入力例(センター内対応グループ)</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>

## 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 Login U

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.

右記の利用等について、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 Yes <input type="checkbox"/> 無 No * Required field	所属機関等 Affiliation institution, etc. <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No * Required field
(イ) 遺伝子組換え実験 ii) Use of gene recombination technology	EXCELLS <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No * Required field	所属機関等 Affiliation institution, etc. <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No * Required field
(ウ) 動物実験	EXCELLS	所属機関等 Affiliation institution, etc.

18

### 「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"

My Page		Download PDF	Save App.	Submit App.	Simple View	Timeout Count: 03:56	Login Us
<p>(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>右記の利用等について、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 i) Use of isotopes</p>	<p>ExCELLS  <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No            • Required field</p>	<p>所属機関等 Affiliation institution, etc.  <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No            • Required field</p>				
	<p>(イ) 遺伝子組換え実験 ii) Use of gene recombination technology</p>	<p>ExCELLS  <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No            • Required field</p>	<p>所属機関等 Affiliation institution, etc.  <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No            • Required field</p>				
	<p>(ウ) 動物実験 iii) Animal experiments</p>	<p>ExCELLS  <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No            • Required field</p>	<p>所属機関等 Affiliation institution, etc.  <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No            • Required field</p>				
	<p>(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</p>	<p>ExCELLS  <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No            • Required field</p>	<p>所属機関等 Affiliation institution, etc.  <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No            • Required field</p>				
	<p>(オ) ヒトゲノム・遺伝子解析研究 v) Human genome research or gene analysis</p>	<p>ExCELLS  <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No            • Required field</p>	<p>所属機関等 Affiliation institution, etc.  <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No            • Required field</p>				
	<p>※ (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 <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 申請中 Now applying</p> <p>* 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?</p>						

19

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"

### 20 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。

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)

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.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申請基本情報(Basic information)

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  
一般共同利用研究申請書入力例(研究課題)  
 該当する場合はチェックを入れてください。 / Please check, if applicable  
 ExCELLSと申請者の所属機関との間に締結された研究連携協定に基づく申請である。 / This application is based on the research collaboration agreement concluded between ExCELLS and the applicant's institution.

新規・継続 / New or continued project  
 新規申請 New  継続申請 Continued 高画 2020 年度から Since

区分 / Category  
いずれかを選択してください。 Please select one of the categories  
 一般共同利用研究 General Joint Research  
 機器利用研究 (使用する機器を左へより選択してください) Research Utilizing Equipment (Please choose the equipment you want to use from the list below.)  
 工研科定置型高速原子力顕微鏡/蛍光顕微鏡複合装置 Combined system of high-speed atomic force microscopy and fluorescence microscopy  
 生体分子質量分析装置 Q-TOF mass spectrometer for native MS  
 超高速度ライブイメージングシステム High-speed live imaging system  
 全内反射顕微鏡システム Total internal reflection fluorescence (TIRF) microscope system  
 多色超解像超顕微鏡 Multi-functional super-resolution fluorescence microscope  
 生体分子相互作用計測装置 Biomolecular interaction analysis system  
 4次元組織イメージング装置 4-Dimensional Tissue Imaging System  
 細胞選別・計測システム Cell sorting and measurement system  
 単細胞マルチオミクス解析装置 Single-cell multi-omics analysis

研究目的 (200字) / Purpose of the project (200 words or less) [ 20 文字 ] > 英語 1  
一般共同利用研究申請書入力例(研究目的)

# 3. 「2. 研究体制」の入力方法

How to enter "2. Research system"

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".

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)

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. 研究業績 (Publication list)

(代表者を始め、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	費用の有無 Will they come to ExCELLS?	集約日程 Planned
代表者 Representative researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No Required field	<input type="text"/>

add row (共同利用研究者 joint researcher) add row (学部学生 undergraduate students)

mail to member(s) ※一時保存してからご利用ください。

合計 (Total) 1 名 (Members)

知識をダウンロード

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 ヒューリック階谷町ビル4階

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

#### 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.

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)

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. 研究業績 (Publication list) 4. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

(提案代表者を始め、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	費用の有無 Will they come to ExCELLS?	所属機関 Institute
提案代表者 Representative researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 無 No <input type="checkbox"/> 有 Yes Required field	<input type="text"/>

add row (共同利用研究者 / joint researcher) add row (学部学生 / undergraduate students)

mail to member(s) ※一時保存してからご利用ください。

送付 (Total) 1 名 (Members)

組織表ダウンロード

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 ヒューリック豊谷町ビル2階

# 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 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)

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. 研究業績 (Publication list) 4. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

(代表者を始め、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	費用の有無 Will they come to ExCELLS?	所属日程 Planned
代表者 Representative researcher					<input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No	

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。

送付 (Total) 1 名 (Members)

知識をダウンロード

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 ヒューリック階台町ビル2階

### 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: 03:50 Log

#### 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)

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. 研究業績 / Publication list 4. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

(代表者を定め、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	要所の有無 Will they come to EXCELLS?	乗務日程 Planned
代表者 Representative researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No	
共同利用研究者 Joint researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No	

mail to 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 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)

研究者確認 (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.

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  
Representative researcher

共同利用研究者  
Joint researcher

共同研究者  
Joint researcher

合計 (Total) 1 名 (Members)

#### 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 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)

研究者検索欄 (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.

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  
Representative researcher

共同利用研究者  
Joint researcher

色数 [total] 1 名 (Members)

検索条件ダウンロード

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

#### 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.

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)

研究者検索 (Identify researcher)

研究者を選択する文字を入力してください。 / Please enter some string or number to identify a researcher.

研究者を選択してください。 / Please ascertain the researcher with the affiliation.

氏名 Name in Japanese	姓 Family Name	名 First Name	所属機関 Institute

選択 (Select)

新しい研究者を登録する (register new person)

キャンセル (cancel)

add row (共同利用研究者 Joint researcher) add row (字部)

add row (研究者) (y) 一様保存してからご利用ください。

合計 (7件) (Members)

検索ボタン

### 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 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)

研究者確認 (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.

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	職名 Job Title

新しい研究者を登録する  
register new person

add row (共同利用研究者 joint researcher) add row (学内共同利用研究者 in-house joint researcher)

メンバー (Members)

メンバーダウンロード

#### 8 共同利用研究者の登録方法(8) How to register joint researchers (8)

NOUSに未登録のメンバーを追加する場合は「新しい研究者を登録する」をクリックしてください。

If you wish to add a new member who is not registered with NOUS, 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"

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 'G' Projects

2021年度 生命創成探究センター一般共同利用研究の申請にあたっては、必ず以下のガイドラインを御覧下さい。  
Before applying for an EXCELLS Joint Research Projects, please refer to the following guidelines:  
<https://www.excells.orion.ac.jp/guidelines>

1. 申込基本情報(Basic Information) 2. 研究体制(Research System)

(複数に同意を求め、参加する研究者と研究グループにおける役割を必ず提供して下さい。Please provide Names, Institutes, Faculties/Departments, Positions, and Roles.)

	氏名 Full Name	所属機関 Institute
代表研究者 Representative researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>
共同利用研究者 Joint researcher	<input type="text"/>	<input type="text"/>

add row (共同利用研究者 Joint researcher) add row (代表研究者 Representative researcher)

mail to institute (代表研究者) 必ずお送りください。

合計 (TOTAL) 1

印刷ダウンロード

申請書に記載された個人情報、申請を行う研究内容等の同意のもと、公衆の利益に必要な範囲で自然科学研究機構に所属しない者に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び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。(同意でない場合はCancelで戻ってください。)

Accept

#### 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**.

### 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 一般共同利用研究・機器利用研究申請書  
Application Form for the FY 2021 'Gr... Center on Life and Living Systems

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

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 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"/>
共同利用研究者番号 MEXT/USPS KARENHI Researcher Number	<input type="text"/>
ORCID ID (input 16 digits with hyphens - e.g. "123-4567-8901- 2345")	<input type="text"/>

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)

#### 10 共同利用研究者の登録方法(10) How to register joint researchers (10)

必須項目を入力して「新しい研究者を登録する」をクリックしてください。

Please fill in the required fields and 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"

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

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. 研究業績 / Publication list 4. 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	部署 Faculty/ Department	職名 Position	役割 Division of roles	来所の有無 Will they come to EXCELLS? <input type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No	来所日程 Planned
代表者 Representative researcher <a href="#">remove</a>						<input checked="" type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No	<a href="#">+</a>
共同利用研究者 Joint researcher <a href="#">remove</a>						<input checked="" type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No	<a href="#">+</a>
学部学生 Undergraduate students <a href="#">remove</a>						<input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No	<a href="#">+</a>

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

[mailto:member@excells.orion.ac.jp](#) ※一時保存してからご利用ください。

合計 (Total) 3 名 (Members)

[印刷表ダウンロード](#)

大学共同利用機構法人、自然科学研究機構 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-1-13 ヒューリック麹谷町ビル2階  
© National Institutes of Natural Sciences  
Update: 3.2 2020-12-08 11:19:13

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

全てのメンバーについて来所の有無をクリックしてください。

Please enter the visit plan for all members.

# 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)

“+”“-”をクリックして行を追加し、全ての来所日程を入力して一時保存してください。

Please click "+" or "-" to add the necessary lines and enter your visit plan.

**!**

**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).

	氏名 Full Name	所属機関 Institute	学部 Faculty/ Department	職名 Position	役割 Distion of roles	来所の有無 Will they come to EXCELLS?	来所日程 Planned
代表者 Representative researcher					役割 1	<input checked="" type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No	- 1 泊(nights) 2 日(days) 1 回(times)
共同利用研究者 Joint researcher					役割 2	<input checked="" type="checkbox"/> 有 Yes <input type="checkbox"/> 無 No	+ 0 泊(nights) 1 日(days) 1 回(times)
学部学生 Undergraduate students					役割 3	<input type="checkbox"/> 有 Yes <input checked="" type="checkbox"/> 無 No	- 0 泊(nights) 1 日(days) 1 回(times)

add row (共同利用研究者 joint researcher) add row (学部学生 undergraduate students)

mail to member(s) 一時保存してからご利用ください。

合計 [Total] 0 名 (Members)

短縮版ダウンロード

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4-2-13 ヒューリック神谷町ビル2階 © National Institutes of Natural Sciences

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. 研究業績」の入力方法(テキスト入力)

How to enter "3. Publication list (text 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)

2021年度 生命創成探究センター一般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. 研究体系(Research system) **3. 研究業績 / Publication list** 4. 図表・別紙(Fig., Table, PDF)

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(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="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

add row

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒105-0001 東京都港区港南1-10-13 ヒューリック神台町ビル2階  
© National Institutes of Natural Sciences

1

「3. 研究業績」をクリックしてください。

Click on "3. Publication list".

## 4. 「3. 研究業績」の入力方法(テキスト入力) How to enter "3. Publication list (text input)"

My Page Download PDF Save App Submit App Simple View Timeout Count: 03:49 Log

### 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)

2021年度 生命創成探究センター一般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. 研究体系(Research system) 3. 研究業績 / Publication list 4. 回答・別紙 (Fig., Table, PDF)

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 (著者名、発行年、論文(著書)名、学協会誌 (publisher), volume, page)	DOI
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="button" value="remove"/> <input type="button" value="URLを登録"/>	<input type="button" value="↑"/>		<input type="button" value="📄"/>

大学共同利用機関法人 自然科学研究機構 〒105-0001 東京都港区港南1-10-13 ヒューリック神台町ビル2階  
© National Institutes of Natural Sciences

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.

## 4. 「3. 研究業績」の入力方法(テキスト入力) How to enter “3. Publication list (text 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)

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4-3-13 ヒューリック神谷ビル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.

## 4. 「3. 研究業績」の入力方法(テキスト入力) How to enter "3. Publication list (text input)"

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.

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)

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に転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. 研究業績 / Publication list 4. 添付・添削 (Fig., Table, PDF)

申請者の最近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

代表研究者 / Representative researcher	掲載 Out come	著者・発行年・論文 (著書) 名・学協会誌 (発行所) 名・巻・号・頁 Author(s), year of publication, article (book) title, name of academic journal (published), volume, issue, 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"/>

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

## 4. 「3. 研究業績」の入力方法(テキスト入力) How to enter "3. Publication list (text 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)

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. 研究業績 / Publication list 4. 添付・添付 (Fig., Table, PDF)

申請者の最近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.

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 (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"/>

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 ヒューリック神谷ビル2階  
© National Institutes of Natural Sciences  
Update: 3.2 2020-12-08 11:19:13

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.

## 4. 「3. 研究業績」の入力方法(テキスト入力) How to enter “3. Publication list (text 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)

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. 研究業績 / Publication list 4. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

申請者の最近5年間の主要な研究論文  
Major research papers published by applicants in the last 5 years

署名代表者 / Representative researcher	成果 / Outcome	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="checkbox"/>	研究論文 2	
	<input type="checkbox"/>	研究論文 1	
	<input checked="" type="checkbox"/>	研究論文 2	

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「4. 『3. 研究業績』の入力方法(テキスト入力)」は終了です。

# 5. 「3. 研究業績」の入力方法(ORCID連携入力)

How to enter “3. 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)

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. 研究業績 / Publication list 4. 添付・添付 (Fig., Table, PDF)

申請者の最近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

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 (book), etc.	DOI
<input type="text"/> remove ORCID	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/> remove ORCID	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

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**.

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

2

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.

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"/> 論文				
<input type="checkbox"/> 論文				
<input type="checkbox"/> 論文				
<input type="checkbox"/> 論文				
<input type="checkbox"/> 論文				

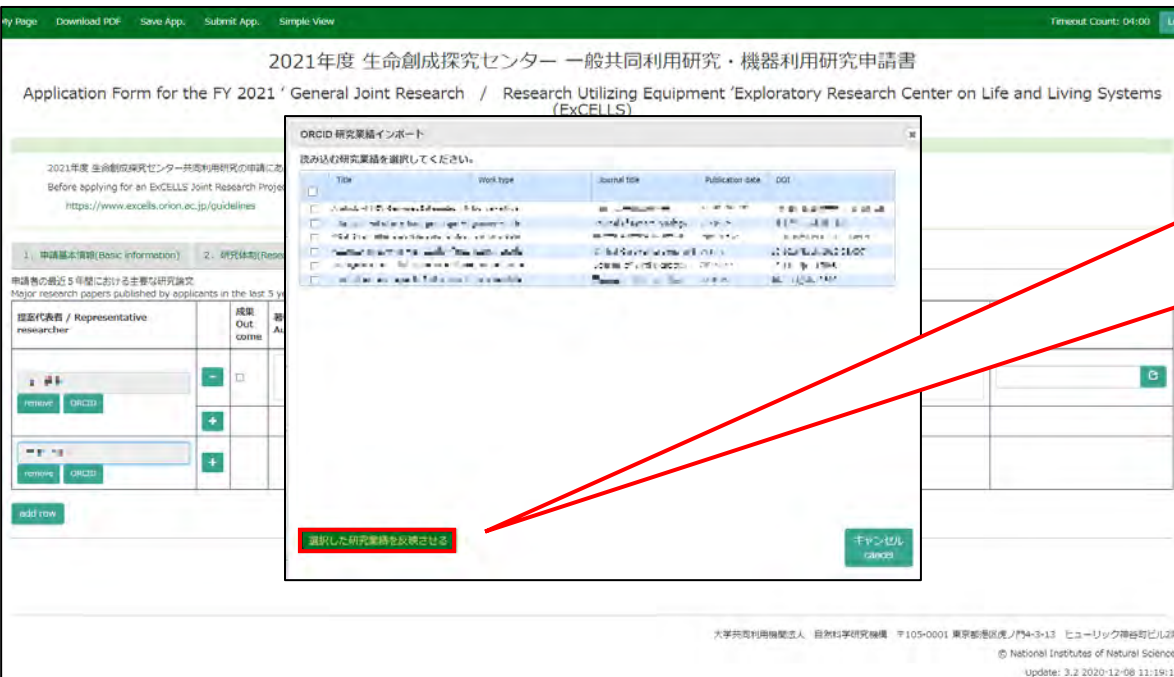
選択した研究業績を反映させる

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



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



3

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.

## 5. 「3. 研究業績」の入力方法(ORCID連携入力) How to enter “3. 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)

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. 研究業績 / Publication list 4. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

申請者の最近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

代表者 / Representative researcher	成果 / Outcome	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, name of journal, 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"/>
	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>
	<input type="checkbox"/>		<input type="text"/>

4

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.

That's all for “How to enter “3. Publication list (ORCID linkage input)””.

以上で「5. 『3. 研究業績』の入力方法(ORCID連携入力)」は終了です。

# 6. 「4. 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 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)

2021年度 生命創成探究センター 一般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. 研究業績 / Publication list 4. 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
<a href="#">add row</a>		

1

「5. 図表・別紙」をクリックしてください。  
Click on "5. Fig., Table, PDF".

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)

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. 研究実績 / Publication list 4. 図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

図表・別紙 (Fig., Table, PDF)

Image layout(size) 3 per page

--	Label	file upload
<b>add row</b>		

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 ヒューリック麹谷ビル2階  
© National Institutes of Natural Sciences  
Update: 2.2 2020-12-08 11:19:13

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**.

## 6. 「4. 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 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)

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. 研究業績 / Publication list 4. 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 upload

No image

add row

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** .

## 6. 「4. 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 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)

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. 研究業績 / Publication list 4. 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
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="ファイルを選択"/> 1.png <input type="button" value="upload"/>

add row

4

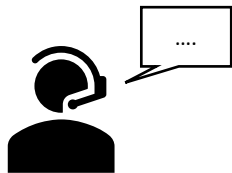
資料のLabelとTitleを入力してください。

Please enter the Label and Title of the document.

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

以上で「6. 『4. 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.

