

④-2入力例／計画共同研究 申請基本情報タブ

①提案代表者及び所内対応者は研究者検索機能から入力(入力方法は「3.申請(基本)」の詳細①を参照)

②設定研究課題の類別についてはドロップダウンより選択

③前年度以前から継続して申請する場合は開始年度をドロップダウンより選択

④字数制限テキスト入力の項目は上限を超えないようにカウンタの数字を確認する

⑤研究期間の開始日と終了日はカレンダーより選択

2019年度 生理学研究所計画共同研究申込書

共同研究の申込みにあたっては、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。

http://www.nous.ac.jp/abo/application.html

また、NOUS（Web申請）による申込みと併せて、所属長からの承認書を別途郵送にてご提出くださるようお願いいたします。（承認書の様式は上記HPよりダウンロードしてください。）

1. 研究計画 3. 所要経費 4. 詳細内容 5. 来所実績 6. 研究業績

生理学研究所長 殿

	<input type="text"/>
	岸上 悟 ① 自然科学研究機構 岡山統合事務センター国際研究協力課 共同利用係長
	(3) 先端電子顕微鏡の医学・生物学応用 ②
	test
	<input checked="" type="checkbox"/> 新規 <input type="checkbox"/> 継続 継続 --未選択-- ③ 年度から
	[16 文字] > 単語 : 1 ④
	研究内容・方法・使用装置などを具体的に記入し、実験動物の苦痛軽減法、ヒトを対象とする場合は18歳未満・成人・65歳以上の別、健常者・健常者以外の別、安全対策などを明記してください。 [33 文字] > 単語 : 1 ④
研究期間	研究開始日 2019-04-01 ⑤ 研究終了日 2020-03-31 ⑤
所内対応者	磯貝 知世 ① 岡山統合事務センター 共同利用係 係員

④-2入力例／計画共同研究 組織・来所計画タブ

入力方法の詳細は「3.申請(基本)」
の詳細②をご覧ください。

2019年度 生理学研究所計画共同研究申込書

また、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。

<https://www.nips.ac.jp/collabo/application.html>

また、NOUS (Web申請) による申込みと併せて、所属長からの承認書を別途郵送にてご提出くださるようお願いいたします。(承認書の様式は上記HPよりダウンロードしてください。)

- 1. 申請基本情報
- 2. 組織・来所計画
- 3. 所要経費
- 4. 詳細内容
- 5. 来所実績
- 6. 研究業績

提案代表者及び共同利用研究者・来所計画

(来所日程については、[+]を押下すると入力欄が表示されます。必要に応じて適宜[+]を押下して入力欄を追加してください。)

	氏名	所属機関	部署	職名	役割分担		来所日程					
提案代表者 remove	岸上 悟	自然科学研:	岡崎統合事:	共同利用係	全体管理	-	2	泊	3	日	4	回
						+						
所内対応者 remove	磯貝 知世	岡崎統合事:	共同利用係	係員	所内対応	+						
学部学生 student remove	いこうざー	test institu	test dep	no job	研究補助	-	1	泊	2	日	15	回
						+						

add row (共同利用研究者)

add row (学部学生)

create mail ※一時保存してからご利用ください。

合計 (Total) 3 名 (Members)

組織表ダウンロード

④-2入力例／計画共同研究 所要経費タブ

入力方法の詳細は「3.申請(基本)」
の詳細③をご覧ください。

2019年度 生理学研究所計画共同研究申込書

2019年度生理学研究所共同利用研究の申込みにあたっては、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。

<https://www.nips.ac.jp/collabo/application.html>

また、NOUS (Web申請) による申込みと併せて、所属長からの承認書を別途郵送にてご提出くださるようお願いいたします。(承認書の様式は上記HPよりダウンロードしてください。)

- 1. 申請基本情報
- 2. 組織・来所計画
- 3. 所要経費
- 4. 詳細内容
- 5. 来所実績
- 6. 研究業績

所要経費

(実施に当たって必要とする消耗品を記入してください。約20万円以内)

品名・規格	数量	単価	金額
電子顕微鏡消耗品 remove	1	200000	200000 円
合計			200000 円

[add row](#)

④-2入力例／計画共同研究 詳細内容タブ

2019年度 生理学研究所計画共同研究申込書

2019年度生理学研究所共同利用研究の申込みにあたっては、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。

①(ア)～(ク)の項目について該当の有無をチェック

ation.html

せて、所属長からの承認書を別途郵送にてご提出くださるようお願いいたします。(承認書の様式は上記HPよりダウンロードしてください。)

1. 申請基本情報 2. 組織・来所計画 3. 所要経費 4. 詳細内容 5. 来所実績 6. 研究業績

右記の利用等について、記入してください

(ア) アイソトープ 有 無

(イ) 遺伝子組換え技術 有 無

(ウ) 動物実験 有 無

①

(エ) ヒト及びヒトから得られた標本を対象とする研究 有 無

(オ) ヒトゲノム・遺伝子解析研究 有 無

所属機関の倫理委員会等の承認について ※(エ)及び(オ)のいずれか一方又は両方が「有」の場合 有 申請中

(カ) 電子顕微鏡室 有 無

(キ) 生物機能情報分析室 有 無

(ク) 行動様式解析実験室 有 無

研究進捗状況(200文字以内) ※この欄は前年度に引き継ぎ申込む方のみ記入。

前年度と同じ研究課題を申込む方は進捗状況、変更点及び今後の目標を具体的に記入してください。研究課題を変更して「新規」として申込む方は、前年度に実施した課題の成果を具体的に記入してください。)

[47文字]> 単語: 1

②文字制限テキスト入力の項目は上限を超えないようにカウンタの数字を確認する

②

④-2入力例／計画共同研究 来所実績タブ

再編集 ×

NOUS Help My Page PDF(Download) 一時保存(Save) Login User: 岸上 悟

2019年度 生理学研究所計画共同研究申込書

入力方法の詳細は「3.申請(基本)」
の詳細④をご覧ください。

また、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。

on.html

また、NOUS (Web申請) による申込みと併せて、所属長からの承認書を別途郵送にてご提出くださるようお願いいたします。(承認書の様式は上記HPよりダウンロードしてください。)

- 1. 申請基本情報
- 2. 組織・来所計画
- 3. 所要経費
- 4. 詳細内容
- 5. 来所実績
- 6. 研究業績

2018年度における主要研究者の来所実績及び来所予定

※この欄は前年度に引き続き申込みのみ記入
(来所実績及び来所予定がある場合必ず記入してください。)

提案代表者 又は共同利用 研究者氏名		来所実績	来所予定
岸上 悟	-	<input type="text"/> 泊 <input type="text"/> 日 <input type="text"/> 回	<input type="text"/> 2 泊 <input type="text"/> 3 日 <input type="text"/> 2 回
<input type="button" value="remove"/>	+		
大学院生(テスト)	-	<input type="text"/> 1 泊 <input type="text"/> 2 日 <input type="text"/> 5 回	<input type="text"/> 泊 <input type="text"/> 日 <input type="text"/> 回
<input type="button" value="remove"/>	+		

