

# 採択後の事務手続き及び研究活動における不正行為の防止

生物系特定産業技術研究支援センター

民間、大学、独立行政法人等の研究勢力を集結し、産学官連携の拠点として、基礎から応用・実用化までの研究開発を強力に支援します。

生研支援センター  
研究管理部研究管理課  
山口 慎弥

生研支援センターは、生物系特定産業技術研究支援センターの通称です

(Bio-oriented Technology Research Advancement Institution)

## 目次

### 1 . 事務手続き用件

(1)委託業務の基本原則 (2)委託契約事務の流れ

### 2 . 委託費について

(1)委託費計上費目の体系 (2)委託費計上の注意事項 (3)人件費・賃金

(4)旅費 (5)設備備品費 (6)間接経費

### 3 . 委託費により取得した物品の取扱い

(1)物品の所有権 (2)備品等の標示 (3)換金性の高い物品の管理

### 4 . 情報管理の適正化

### 5 . 経理調査

### 6 . 新たな取扱制度について

(1)押印省略及び電子提出

(2)直接経費から研究代表者等の人件費の支出

(3)直接経費から研究以外の業務の代行に係る経費を支出可能とする見直し(バイアウト制度の導入)

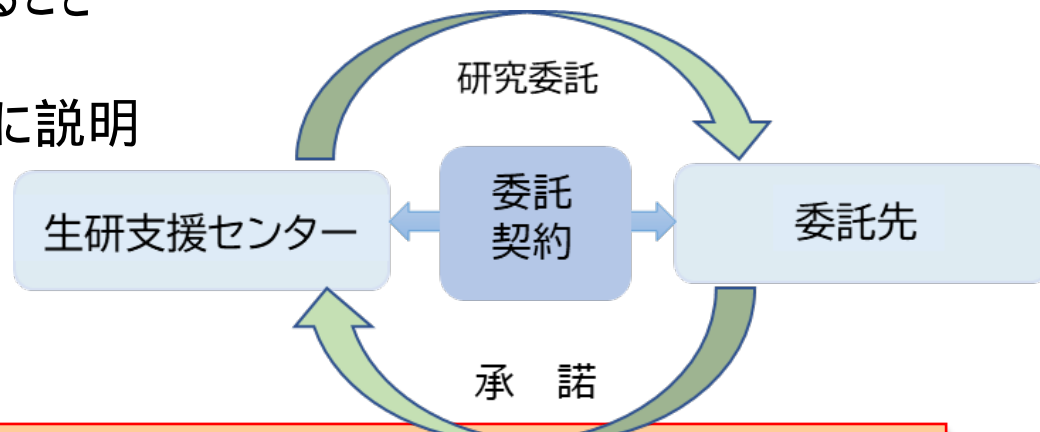
# 1-(1) 委託業務の基本原則

## 委託業務とは

「生研支援センター」が業務を委託する契約（委託契約）に基づき実施する業務

## 委託契約の適正な経理処理

経済性・効率性を十分に考慮すること  
適切な経理処理を行うこと  
使用した経費の妥当性を対外的に説明  
できること



### 【生研支援センター事業の経理処理 5つの原則】

経費計上は、当該事業に直接必要なものに限ります。  
経費計上は、事業期間中に発生したものが対象です。  
当該事業費は、他の事業費と混同して使用しないでください。  
経費の使用に際しては、経済性や効率性を考慮した調達を行ってください。  
従事日誌等は、正しく記載してください。

# 1-(2) 委託契約事務の流れ

## 【委託契約締結】

審査により委託予定先として選定された者と  
委託契約を締結

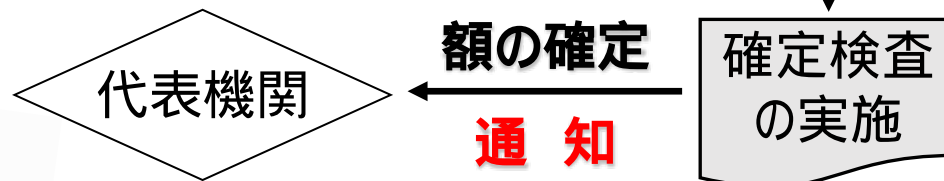
コンソーシアムの代表機関と生研支援センターが直接締結



## 【実績報告書提出】



## 【委託費の額の確定】



## 2-(1) 委託費計上費目の体系

### 競争的資金 [ 競争的資金 ]

区分	費目 ( 細目 )	
直接経費	物品費 人件費・謝金 旅費 その他	設備備品費、消耗品費 人件費(賃金)、謝金 国内旅費、国外旅費 外注費、印刷製本費、会議費、通信運搬費、 光熱水料、その他(諸経費)、消費税等相当額
間接経費	直接経費の30%以内	



間接経費は研究機関等が研究遂行に関連して間接的に必要となる経費、管理部門、研究部門、その他関連事業部門に係る施設の維持運営経費等研究の実施を支えるための経費であって、直接経費として計上できない経費です。

## 2-(2) 委託費計上の注意事項①



### 【委託費の対象にできる支出】

研究の遂行及び研究成果の取りまとめに直接必要な経費であること  
発注、納品・検収、支払いは、原則として、当該委託契約期間中  
委託契約期間内に経費が確定し、期間内に支払が行われないことについて  
相当の事由があると認められるもの（光熱水料、賃金等）

### 【委託費の使用に際して】

本委託業務に係る経費と他事業に係る経費を厳格に区別  
納品書等証拠書類の保管（当該委託業務終了した日の翌年度の4月1日  
から起算して5年間必ず保管）

経費を不適正に使用した場合、**委託試験研究の中止、委託費の返還**  
原則、試験研究計画書に基づき執行

直接経費の費目間での流用は可能

（直接経費と間接経費の流用について）

間接経費から直接経費への  
流用は可能

#### 直接経費

費目間での流用は  
直接経費総額の  
50%まで承認なし  
で流用可能

直接経費 →

間  
接  
経  
費

使用した委託費の妥当性を対外的に説明できることが必要

### 経済性・効率性

**入札や見積もり合わせ等の競争による適切な経理処理を実施**

原則として、各研究機関の規程に基づく経理処理

#### 【例外処理】

1 契約の調達金額が200万円(税込)を超える場合は、各研究機関の規程に依らず、必ず2者以上の見積合わせ、「選定理由」を明らかにすること

研究機関が自ら担当する研究目的に基づき、100%子会社(親会社、孫会社)の製品等を委託費に計上する場合、自社から物品又は役務の調達を行う場合

### 利益排除

**利益排除額 (利益を除いた製造原価及び諸経費だけの額) を計上**



### 外注費の取り扱いについて

外注費とは

委託研究業務を遂行するにあたり、直接必要なデータ分析、装置のメンテナンス等の請負業務を仕様書で業務内容を明らかにして、第三者に行わせること  
留意点

- ・請負業務は、仕様書で業務内容を明らかにして契約発注するもの
- ・委託研究項目の本質的な部分（研究開発要素がある業務）を外注することはできない。
- ・再委託は禁止。

外注費計上OK

保守、改造、修理、設計、解析・検査、  
試料分析、鑑定、部材加工、通訳、翻訳、  
校正(校閲)、アンケート調査、仕様  
に基づくソフトウェアプログラム作成

外注費計上NG

構成員の過失による物品原状回復費用、  
委託研究項目の本質的な部分（研究開発  
要素のある業務）の請負業務

研究開発要素を含む業務は、第三者への外注は不可  
→ 該当する研究コンソーシアム構成員のみ可能



## 2-(3) 人件費・賃金①



実勢に応じた各構成員の基準単価を設定（過大な請求とならないようにすること。）

「研究項目別の分担」への記載

⇒ 委託事業との関係を明確にするために、人件費・賃金を計上する者は必ず記載されていることが必要

算出基礎となる「作業日誌」の作成(エフォート管理適用者除く。)

⇒ 委託業務実施のための作業であることが明確になるよう具体的に記載のうえ整理、保管

### 【年次有給休暇】

年次有給休暇取得に伴う費用は、原則として委託費へ計上不可  
ただし、雇用契約書等で該当者が委託業務のみに従事することが明確になっていること、雇用契約書等で休暇取扱いが規定されていること、当該委託業務の雇用に伴い付与された年次有給休暇の日数の範囲内であること、以上全てを満たす場合は、年次有給休暇取得に伴う費用の計上が可能

**原則として上記条件の年次有給休暇以外の休暇（主に特別休暇）の、委託費計上は認められない。**

## 2-(3) 人件費・賃金②「在宅勤務」

(従来委託事業の就業場所)  
実施計画書等に記載された研究実施場所



働き方改革・感染症対策による  
在宅勤務・テレワークの推奨

(今後)委託事業実施場所  
として「在宅勤務」可能

**「在宅勤務」を人件費として計上**

### 計上基準

- ア. 雇用責任者等の勤務実態(業務内容・従事内容)の管理
- イ. 在宅勤務により実施できる研究内容、作業内容を説明できること
- ウ. 在宅勤務に関する構成員内部規程等の整備及び構成員内部手続きに要する書類が確認出来ること
- エ. 作業(業務)日誌への記載

**×** 「自宅待機」「出勤停止」などで当該委託業務を行っている実態が無い場合は、計上不可

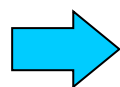
### 人件費のエフォート管理

#### エフォート管理による人件費の計上が可能

##### 【エフォートの定義】

**研究者**の年間の全仕事時間100%に対する当該研究の実施に必要なとする時間の配分割合（%）

**エフォート(プロジェクト  
従事率[年間])**



$$\frac{\text{当該プロジェクト従事時間}}{\text{年間の全仕事時間}}$$

( 研究者の全仕事時間 = 研究活動の時間のみを指すのではなく、  
管理業務等を含めた実質的な**全仕事時間** )

##### 【対象者】

委託業務の直接経費から人件費を支出する全ての研究者のうち、年俸制及び月俸制にて支出する者を対象

委託業務に従事するエフォートに応じて人件費の計上が可能

##### 【実施方法】

エフォートは、5%から100%までの5%刻みの20段階で設定を行う。  
[5%に満たない場合は切捨て]

## 2-(3) 人件費・賃金④ 若手研究者の自発的な研究活動等

若手研究者育成のために、BRAIN委託事業に従事する若手研究者が自発的な研究活動を希望する場合、対象者条件や実施条件に合致し、研究機関が承認した場合には、BRAIN委託事業の従事エフォートの一部を自発的研究活動に充当可能。

### [ 対象者 ]

民間企業を除く研究機関において雇用される以下条件の研究者

- ・男性の場合：満40歳未満
  - ・女性の場合：満43歳未満の者、又は博士号取得後10年未満の者。
- ただし、産前・産後休業又は育児休業を取得した者は、満40歳未満又は満43歳未満の制限に、その日数を加算することができる。（年齢は当該年度4月1日時点）

### [ 実施条件 ]

実施条件（原則として以下条件の全てを満たすこと）

若手研究者本人が自発的な研究活動等の実施を希望すること。  
研究代表者等が、当該委託業務の推進に資する自発的な研究活動等であると判断し、所属研究機関が認めること。  
研究代表者等が、当該委託業務の推進に支障がない範囲であると判断し、所属研究機関が認めること（当該委託業務に従事するエフォートの\_\_\_\_\_とする）

### [ 実施方法 ]

所属研究機関への申請手続き  
所属研究機関への活動報告

### [ 従事できる業務内容 ]

上記実施条件を全て満たす自発的研究活動等

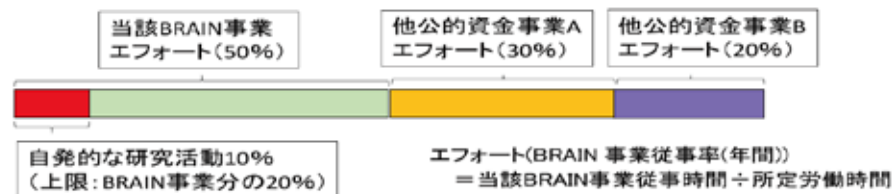


図 自発的な研究活動のエフォート(イメージ)

## 2-(4) 旅費

委託業務の研究推進のために必要な国内外への出張及び国内外からの研究者等の招へい（依頼出張）に係る経費

旅費計算

各構成員の旅費規程等に基づき、委託費の効率的な執行のため、最も経済的かつ合理的な方法で行う。

「研究項目別の分担」への記載

⇒ 委託事業との関係を明確にするために、旅費を計上する者は必ず記載されていることが必要

**事業との関連性を明確に**

⇒ 旅行伺い、復命書(出張報告書)において、  
委託業務との関連性を明記  
海外出張は、事前に生研支援センターの了解を得ること。



### 旅費として計上不可の場合

スキルアップのための研修・講習、情報収集・研究打合せ、私事旅行と連続した出張など委託業務との関連性が不明な場合

## 2-(5) 設備備品費

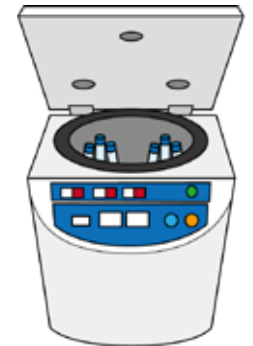
原形のまま比較的長期の反復使用に耐え得るもの

⇒ 取得価格が10万円以上（税込み）の物品に係る経費

### 研究用機器を導入する場合

購入、レンタル、オペレーティングリース、ファイナンスリース等  
↳

### 物品を購入する場合



競争による調達を行うなど経済性の確保し、発注先の選定  
選定した理由を書面にて整理、保存

試験研究実施計画書に記載が無い又は汎用性の高い物品(パソコン、  
フリーザー等※)の購入は、原則認められません。

※委託業務の目的遂行に直接必要と認められるものは、計上可能



## 2-(6) 間接経費 [競争的資金・競争的研究費]

研究機関等が研究遂行に関連して間接的に必要となる経費で、管理部門、研究部門、その他関連事業部門に係る施設の維持運営経費等研究の実施を支えるための経費であって、直接経費として計上できない経費

### **【イノベーション創出強化研究推進事業】**

### **【スタートアップ総合支援プログラム(SBIR支援)】**

**研究コンソーシアム構成員ごとに直接経費の30%以内**

### **【戦略的イノベーション創造プログラム(スマートバイオ産業・農業基盤技術)】、【ムーンショット型農林水産研究開発事業】**

**大学等、国立研究開発法人、地方公共団体及び公益法人は15%以内(大学等は委託業務に直接従事する研究室等に必要な間接経費を配分する場合は15%以内の加算が可能。)の額、企業(中小企業を除く。)は10%以内の額、中小企業及び技術研究組合は20%以内の額を計上できます。**

- 研究機関の長が研究課題の遂行に関連して間接経費が必要と判断した場合、執行することは可能

## 3-(1) 物品の所有権

委託費により取得した物品の所有権



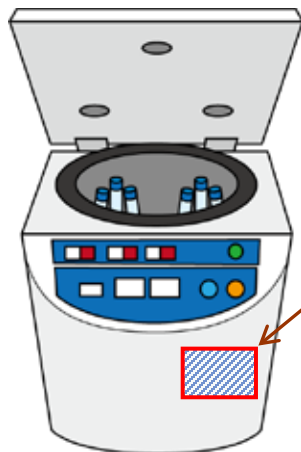
構成員が検収した時点をもって、**本委託期間中**は各構成員に所有権が帰属

## 3-(2) 備品等の標示

委託費により取得した物品のうち**備品等 取得価格 万円以上 税込** については、生研支援センター事業で取得したことが明確に確認できるように各構成員の規定等に基づき、適切な物品標示票の貼付を行ってください。

[ 取得価格50万円以上(税込)かつ耐用年数1年以上の物品は、研究機関又は構成員の規定等に従い、【資産物品】として適切に管理してください。 ]

【表示の例】



研究機構 物品 標示 票	
革新的技術開発・緊急展開事業（うち地域戦略プロジェクト）	
資産番号	001
品名	装置
規格型式	製 A - 101
取得年月日	令和2年10月10日
設置場所	実験棟 1F102号室
備考	生研支援センター委託事業

### 3-(3) 換金性の高い物品の管理

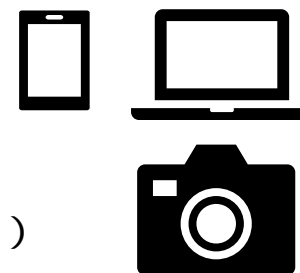
委託費により取得した物品のうち、  
換金性が高く、かつ持出が可能な物品

転売や私的使用などのリスクが高いため、適切な物品管理が必要

各研究機関にて、『管理簿等（様式任意）』整備のうえ、  
適正かつ効率的な管理を行ってください。  
（取得価格10万円未満の物品も対象）

#### 換金性の高い物品

- 一 パーソナルコンピュータ、タブレット端末
- 二 デジタルカメラ
- 三 ビデオカメラ
- 四 テレビジョン受信機
- 五 録画機器（HDDレコーダー、DVDレコーダー、ビデオデッキ等）
- 六 前各号に掲げるもののほか、換金性が高いと認められる物品



生研支援センターが行う委託研究を受託した各コンソーシアムは、当該委託研究に係る**保護すべき情報**の適切な管理を行う。

対象情報	受託者において取り扱われる保護すべき情報
対象者	受託者において保護すべき情報に接する全ての者

### 受託者が実施すること

情報セキュリティ実施手順の作成、周知

組織のセキュリティ情報管理の実施体制や業務従事者リスト(情報管理統括責任者等)の管理。

保護すべき情報の管理

人的セキュリティ、物理的及び環境的セキュリティの確保

通信及び運用管理、アクセス制御の管理

情報セキュリティ事故等の管理

## I 目的

委託研究事業において、受託機関が適正な経理処理をしているかどうかを受託機関先において確認するため

## II 経理調査の観点

- 1 . 本試験研究と当該機関の他事業を明確に区分して管理しているか。
- 2 . 内部牽制のシステムが確保されているか。
- 3 . 物品等は適正に調達され、かつ使用・管理されているか。
- 4 . 適正に物品等が調達されたことを証明する書類は真正なものか。  
また、適正に保存・整理されているか。
- 5 . 人件費・役務費・旅費は適正に使用・管理されているか。

**経理調査は、研究費不正使用に係る牽制機能、経理処理の適切な実施、経理処理ミスの防止、確定検査の負担軽減等の観点から、調査内容・方法は必要要件を確保した上で、経理処理の指導等を行う目的で、実地調査を行う。**

生研支援センターが実施する委託研究にかかる各種提出様式の取扱いについて、令和3年度より押印を省略とし、電子提出(紙媒体提出不要)とします。

### 1 . 押印省略、電子提出/紙媒体提出不要とする様式等

「試験委託研究契約書(事業様式1)」を 除く 全ての提出様式

### 2 . 提出方法

- a. 電子メールによる提出
- b. 農林水産研究情報総合センター(AFFRIT)共有フォルダへのデータ格納  
(AFFRIT共有フォルダの手続きは、別途、各コンソーシアム代表機関へ周知)

### 3 . 留意事項

- 「押印省略」とする対象は、研究機関の印の他、業務管理者,作成者の印を含む。  
提出様式が押印省略となった場合においても、各研究機関の方針として、対外的な文書には、しかるべく押印を行うことが定められている場合は、従来どおり押印したうえでの書面提出でも可能とする。



# 6-(2) 直接経費から研究代表者等の人件費の支出

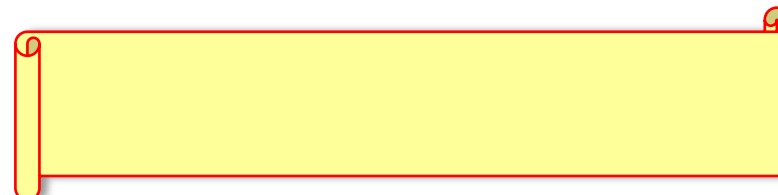


研究機関（大学等・国立研究開発法人等）の研究代表者（PI）及び研究分担者の人件費

これまで 直接経費の計上



令和3年1月以降、新たに公募する事業



研究機関は、PI等の人件費として支出していた財源を、PI等自身の処遇改善や、研究に集中できる環境整備等によるPI等の研究パフォーマンス向上、多様かつ優秀な人材の確保等を通じた機関の研究力強化に資する取組に活用することができ、研究者及び研究機関双方の研究力の向上が期待される。

## 対象者

生研支援センター委託事業 研究課題の研究代表者及び研究分担者(PI等)

## 支出額

PI等の年間給与額に、年間を通じて研究活動に従事するエフォート(研究者の全仕事時間100%に対する当該研究の実施に必要なとする時間の配分割合)を乗じた額とすることを原則として、研究課題の実施に支障のないよう上記額の範囲内でPI等が設定する。

## 支出条件

直接経費にPI等の人件費（の一部）を計上することについて、PI等本人が希望していること  
PI等が所属する研究機関において、確保した財源を研究力向上のために適切に執行する体制が整備されていること  
研究の業績評価が処遇へ反映されるなどの人事給与マネジメントを実施していること

## 研究機関において実施すべき事項

- ・ 体制整備・研究力向上に向けた研究「人材」「資金」「環境」の機能強化を図る活用方針の策定
- ・ 体制整備・活用方針の提出及び活用実績の報告

(確認・審査)

生研支援センター

PI等本人が希望した場合に  
直接経費から人件費を支出



PI等

職員給与（財源 運営費交付金など）

活用方針に**合意**した場合のみ  
直接経費からPI等人件費を計上

# 6-(3) 直接経費から研究以外の業務の代行に係る

## 経費を支出可能とする見直し(バイアウト制度の導入)

### 支出可能となる経費

委託研究に専念できる時間を拡充するため

PI等本人の希望

大学等・国立研究開発法人等を対象  
(民間企業は対象外)

PI等が所属研究機関において担っている業務のうち、研究以外の業務の代行に係る経費(以下「バイアウト経費」という。)の支出を可能とする。

PI等は所属研究機関が構築するバイアウト制度に関する仕組みに則り、代行させる業務内容と必要な経費等について**研究機関と合意**することにより、直接経費に計上できる。

### 【バイアウト対象業務】

研究者が本来行う必要がある教育活動等及びそれに付随する事務等の業務に限定  
(【例】教育活動、社会貢献活動、研究成果普及活動)

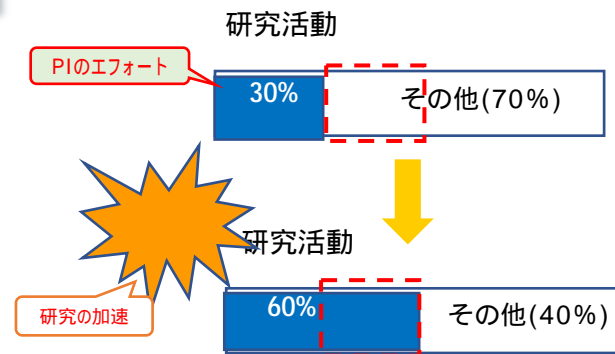
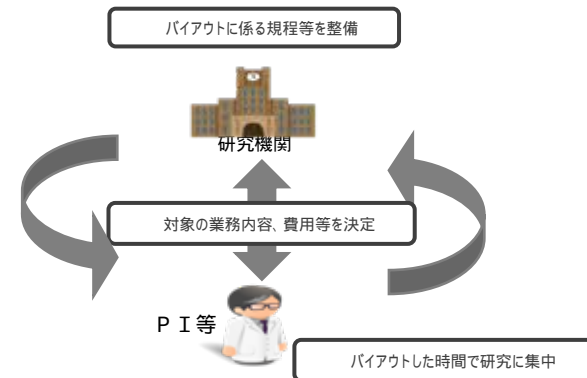
営利目的の実施業務は「対象外」

### 所属研究機関において実施すべき事項

- (1)バイアウト制度に関する仕組みの構築(規程等の作成)  
バイアウト経費支出が可能対象は、研究者が本来行う必要がある教育活動等及びそれに付随する事務等の業務に限る。
- (2)PI等との合意  
研究機関は、PI等が希望する業務の代行に関し、その内容や費用等の必要な事項について各研究機関のバイアウト制度の仕組みに則り、当該PI等との合意に基づき、代行要員を確保する等により代行を実施すること。
- (3)経費の適正な執行  
研究機関は、研究者の研究時間の確保のための制度改善であるバイアウト制度の趣旨を踏まえた適正な仕組みを構築し、運用すること。

### 生研支援センターの確認事項

- 研究機関で構築した仕組みの運用状況に疑義が生じた場合  
→ 運用状況の報告を求めることができる。
- 本申し合わせの内容に反していることが確認された場合  
→ 研究機関に対して、運用方法の是正を求めることやバイアウトに関する経費の返還等、必要な措置を講ずることができる。



### 目次

- 1 .. 研究活動における不正行為
- 2 .. 不正行為が行われた場合の措置
- 3 .. 不正行為に関するガイドライン
- 4 .. 各研究機関における不正行為防止に向けた体制整備
- 5 .. 生研支援センターによる各研究機関における  
体制整備状況の確認
- 6 .. 「研究倫理に関する誓約書」の提出
- 7 .. 各研究機関における不正行為発生時の対応
- 8 .. 研究費不正使用事案
- 9 .. 生研支援センターの不正行為対応窓口

## 研究活動における不正行為

### 特定不正行為

**捏造** 存在しないデータ、研究結果等を作成すること

**改ざん** データ等を真正でないものに加工すること

**盗用** 他の研究者のアイデア等を当該研究者の了解若しくは適切な表示なく流用すること



## 研究活動における不正行為

### 委託費の不正使用・不正受給

不正使用      私的流用、委託研究に関連しない用途への使用等

不正受給      偽りその他不正な手段により委託費を受給すること



## 不正行為が行われた場合の措置

委託費の打ち切り / 一部又は全部の返還  
研究資金への申請の制限

悪質性や社会的影響度に応じて1～10年間  
組織的な不正と認定された場合には、指名停止措置  
(役務等契約に係る参加資格の制限)が科せられます。

他の競争的資金等を所管する国の機関に情報  
を提供

他の事業等でも申請が制限される場合があります。

不正行為、措置対象者の公表

研究不正

研究不正が行われれば、不正を行った者  
だけでなく、その監督者や組織に対する  
信頼の失墜にもつながります



## 不正行為に関するガイドライン

### 特定不正行為（捏造、改ざん、盗用）

農林水産省所管の研究資金に係る研究活動の不正行為への対応ガイドライン（農林水産省）

研究活動における不正行為等に対する試験研究の中止等実施要領（生研C）

### 委託費の不正使用・不正受給

研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン（実施基準）（農林水産省）

研究活動における不正行為等に対する試験研究の中止等実施要領（生研C）



## 各研究機関における 不正行為防止に向けた体制整備

### 研究倫理教育の体制整備

#### 研究倫理教育責任者の設置

研究機関における研究倫理教育の推進を統括する責任者の設置及び、研究者等への教育を推進するための体制や規定類の整備

#### 研究倫理教育の実施

eラーニング教材、動画、JST作成のパンフレット等を活用し、研究者等に求められる倫理規範を修得させるための教育を実施

#### 告発・相談受付窓口の設置

コンプライアンス教育等で具体的な利用方法を周知徹底

## 各研究機関における 不正行為防止に向けた体制整備

### 研究管理体制の整備

委託費の適正な運営・管理のための責任体制の整備  
最高責任者は、責任を持って管理体制を定め、その役割、責任の所在・範囲と権限を明確化し、機関の内外に周知・公表する。

#### 委託費に関する事務手続きルールの明確化

全ての研究関係者に向け、分かり易く、明確な事務手続きを定め広く周知するとともに、ルールが適正に運用されていることをチェックし必要に応じて改正する。

また、委託費執行に係る研究者や事務担当者の職務権限・決裁権限を明確にし、機関全体で事務手続きルールを統一する。

## 生研支援センターによる各研究機関における体制整備状況の確認

体制整備が適切に行われていることを確認するため、毎年度チェックリストによる確認を行い、必要に応じて、現地調査及び指導を行います。

体制整備が適切に行われていることを確認するため、抜き打ち調査を行います。

体制整備等に不備があった場合、管理条件を付して改善を指示し、改善が認められない場合は、間接経費額の削減、資金配分の停止を行うことがあります。



# 「研究倫理に関する誓約書」の提出

## 『研究倫理に関する誓約書』の提出

応募時	研究代表者のみ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ガイドラインの遵守</li> <li>・研修用ビデオの視聴</li> </ul>		生研支援センター
契約時	委託事業の研究活動に関わる全ての者	<ul style="list-style-type: none"> <li>・研究倫理教育の実施</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ガイドラインの遵守</li> <li>・研修用ビデオの視聴</li> </ul>	代表機関 全構成員の誓約書をまとめ、生研に提出。
	委託事業に関わる全ての者	—		各構成員 組織内の対象者に対し、実施、視聴、遵守した旨を誓約書等で確認、誓約書を代表機関に提出。

誓約書を提出しない研究機関或いは研究倫理教育を受講していない研究者等は、委託研究業務に参加することは認められません。



## 各研究機関における 不正行為発生時の対応

生研支援センターへの不正行為疑義発覚の報告  
調査委員会の設置及び調査の実施  
調査結果の報告  
研究者に対する委託費の使用停止  
等の措置  
不正が行われた場合の研究機関  
内における懲戒等の措置





## 研究費不正使用事案

大学における委託研究に係る不適正な経理処理に対する措置について

### 要因

計上した予算額は  
全額使い切らないと  
いけないといった誤っ  
た認識

### 不正な請求

無関係の業務に従事した  
のに委託業務に従事した  
ように申請させたり、従業  
時間を過大に計上させた

委託費の  
目的外  
使用及び  
不正使用

不正請求を行った同大学研究者に対しての措置

1. 不正使用した委託費について加算金を科しての返還要求
2. 該当研究者に対して委託研究資金への申請等の資格制限
3. 大学が講じる所要の再発防止策について引き続き調査及び確認

## 研究費不正使用事案

株式会社○ における試験研究費の不正使用に対する措置について

### 要因

役職員の委託費の運用の適正性等に対する意識が希薄であり、管理者によるチェック機能も有効ではなかった

### 不正な請求

人件費の過大計上、証拠書類の作成手順違反等

委託費の  
目的外  
使用及び  
不正使用

不正請求を行った会社に対しての措置

1. 不正使用した委託費について加算金を科しての返還要求
2. 組織に対して委託研究資金への申請等の資格制限
3. 会社が講じる所要の再発防止策について引き続き調査及び確認

## 生研支援センターの不正行為対応窓口

### 受付窓口

研究管理部 研究管理課 研究公正室

メール：kenkyuhusei [AT] ml.affrc.go.jp  
( [AT]を@に置き換えてください。 )



### 生研支援センターHP

『生研支援センターにおける研究活動の不正行為等への対応』

[http://www.naro.affrc.go.jp/laboratory/brain/contents/fusei\\_taiou/index.html](http://www.naro.affrc.go.jp/laboratory/brain/contents/fusei_taiou/index.html)

### 農林水産省HP

『農林水産省における研究活動の不正行為への対応』

<https://www.affrc.maff.go.jp/docs/misbehavior.htm>

# 委託事業に関する問い合わせ先

## (1) 事業内容に関する問い合わせ先

生研支援センター各事業内容のお問合せは以下のメールアドレスをお願いします。



- |                                             |                                     |
|---------------------------------------------|-------------------------------------|
| 01 . 「知」の集積と活用によるイノベーション創出推進事業<br>異分野融合発展研究 | ibunya-hatten [AT] ml.affrc.go.jp   |
| 02 . イノベーション創出強化研究推進事業                      | inobe-web [AT] ml.affrc.go.jp       |
| 03 . 戦略的イノベーション創造プログラム(スマートバイオ産業・農業基盤技術)    | brainSIP [AT] ml.affrc.go.jp        |
| 04 . ムーンショット型農林水産研究開発事業                     | seiken-moonshot [AT] ml.affrc.go.jp |
| 05 . スタートアップ総合支援プログラム                       | brain-stupweb [AT] ml.affrc.go.jp   |

## (2) 契約内容に関する問い合わせ先

担当 研究管理部研究管理課 brain-jimu [AT] ml.affrc.go.jp

( [AT]を@に置き換えてください。 )