## 研究計画調書の概要

研究計画調書に記載した「1 研究目的及び研究方法」「2 挑戦的研究としての意義(本研究種目に応募する理由)」「3 応募者の研究遂行能力」について、その概要を2頁以内で簡潔にまとめて記述すること。

※本研究種目では本欄に研究計画調書 (Web入力項目) の前半部分を加えた「研究計画調書 (概要版)」のみによる事前の選考を行います (応募件数が少ない場合、事前の選考は行いません)。本様式は書面審査及び合議審査では参照できないため注意すること。

## 

## 研究計画調書作成に当たって留意すること

- - 1. 本研究種目は、これまでの学術の体系や方向を大きく変革・転換させる潜在性を有する挑戦的研究を募集するものです。応募に当たっては自身の研究計画がその趣旨に沿ったものであるかを十分に確認すること。
  - 2. 挑戦的研究(開拓)は審査区分表の中区分により、広い分野の委員構成で多角的視点から審査が行われることに留意の上、研究計画調書を作成すること。
  - 3. 挑戦的研究(開拓)では、本様式(「研究計画調書の概要」欄)に研究計画調書(Web 入力項目)の前半部分を加えた「研究計画調書(概要版)」のみによる事前の選考を行います(応募件数が少ない場合、事前の選考は行いません)。本様式は書面審査及び合議審査では参照できないため注意すること。

-- ※留意事項② ------

- 1. 作成に当たっては、研究計画調書作成・記入要領を必ず確認すること。
- 2. 本文全体は11ポイント以上の大きさの文字等を使用すること。
- 3. 各頁の上部のタイトルと指示書きは動かさないこと。
- 4. 指示書きで定められた頁数は超えないこと。なお、空白の頁が生じても削除しないこと。

本留意事項の内容を十分に確認し、研究計画調書の作成時には本留意事項を削除すること。

(\JSPSInstructions などを消す)

\*\*\* 以下は、あくまで例です。真似しないでください。 \*\*\*

\*\*\* 本文はもちろん、節の切り方や論理の組み方は \*\*\*

\*\*\* ご自分の気に入ったスタイルで書いてください。 \*\*\*

本研究の目的は、象の卵を発見して、象の卵生を証明することである。進化論的には、象は卵を産む方が自然である。

世界の動物園や、アフリカ、インドで空と陸の両面から多角的に探索を行う。象の卵を発見した場合は、その形状の測定、材質の解析、工学的応用の可能性の検討を行う。

応募者は、シロナガスクジラに飲み込まれそうになったり、海賊に捕まるなどの危険な目にも あったが、それにもめげず、研究を遂行してきた強靭な能力を有する。

象の卵を発見することにより、哺乳類は卵を産まないという学術の世界の「常識の殻」を文字 通り打ち破ることができる。これはいかにも挑戦的である。

## 【研究計画調書の概要(つづき)】

しいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞう の卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしい ぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵 はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。 ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおい しいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞう の卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしい ぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。ぞうの卵はおいしいぞう。