

研究計画調書（応募用紙）の書き方・ポイント


必見

成功率の高い『助成研究申請書』の書き方を動画で公開しています！

2015年9月に福岡で開催された「第62回日本栄養改善学会学術総会」のランチョンセミナーで、東京大学大学院医学系研究科 佐々木敏教授が講演された内容を公開しております。資料と動画を公開しておりますので、ご覧いただき参考にさせていただきますと幸いです。

テーマ：「研究助成費獲得のツボ
成功率の高い「助成研究申請書」の書き方」

東京大学大学院 医学系研究科

佐々木 敏 教授

〈やざや食と健康研究所 助成研究評議委員〉



動画はこちら



資料はこちら



※無断転載・複製・配布行為はご遠慮ください。

ポイント

1

研究課題名が主題・副題に分かれており、研究内容が明確である。

研究課題名	【参考例】肥満妊婦における至適栄養管理に関する検討	主題
要約 ※150字以内	肥満妊婦（全妊婦の約10%）の母児合併症を予防し、児の成長を十分に促進し得る”至適栄養基準“を明らかにする。また、肥満妊婦に適切な食生活を身につけさせることで、母子の生涯にわたる健康維持・増進に寄与することを目指す。	副題
フリガナ 氏名 名称	<p>応募用紙でまず一番に見るのが、研究課題名です。 主題と副題に分けて書いていただき、研究課題名(主題)だけで何を明らかにする研究なのか明確に分かるように、要約(副題)は「対象者は誰なのか」「研究で明らかにすること」「何に役立つのか」という視点で記載をお願いします。 上記は、過去にご応募いただいた方の応募用紙ですが、この部分だけで目的までしっかりと理解することができ、非常にわかりやすいタイトルでした。</p>	



ポイント

2

要約した文章が、簡潔で分かりやすい。

【実施目的】 1. 構造化要約

本欄には、目的と計画の要約を1,000字以内で明確に記入してください。複数年にわたる助成研究を希望する場合は、【方法】と【予想される結果】について、研究全体に加えて年度ごとの【方法】と【予想される結果】も簡潔に記入してください。文字数が1000字を超えるものに関しては、助成研究の対象外となるため必ず字数を厳守すること。

簡潔な文章で、できるだけ分かりやすく記入してください。それぞれの項目の文字数はあくまでも目安ですが、全体で1,000文字を超えないように記入してください。



【方法】…約200文字

背景、目的、方法、予想される結果の4つのブロックをフォーマットの時点から記載しておりますので、そちらに合わせてご記入をお願いします。簡潔に要点がまとめられており、分かりやすい文章が高評価のポイントです。

ポイント3 計画が、具体的かつ分かりやすい。

【実施目的】2. 計画および方法

本欄には、計画および手段・方法を時系列に沿って具体的に記入してください。

- ① 実施計画に相手方の同意・協力や社会的コンセンサスを必要とする場合には、関係者の人権及び個人情報に関する対策・措置状況について具体的に記入してください。
- ② この課題について、これまで研究・実践活動を行ってれば、その過程（成果を含む）や準備状況等について具体的に記入してください。
- ③ 具体的に研究を実施する場所や設備等は確保されているのか（あるいはその必要はないのか）など、研究するための環境についても説明してください。
- ④ 企業の職員については、業務として行う研究との相違点についても説明してください。
- ⑤ 複数年にわたる助成研究を希望する場合は、全体に加えて年度ごとについても研究の流れを考慮して記入してください。

研究計画が複数年にわたる場合は年度ごとの流れをふまえ、研究の具体的な計画をわかりやすく簡潔に記入してください。

全体

1年目

2年目

3年目

対象者、人数、期間、解析方法などを明確に、もれなくご記入ください。被験者募集、調査、解析など研究するうえで実施する内容を年度毎に時系列に沿って、「どなたがいつ何を行うのか」ということがわかるように具体的に記入をしてください。予算表、費用詳細のページとの整合性があるかもご確認ください。



ポイント4 研究費使用内訳詳細を1円単位で詳細に書いている。

【記入例】

使 用 内 訳				
設備備品費	消耗品費	旅 費	謝 金	そ の 他
8万3000円	2万円	6万円	10万円	1万円
刺激呈示用ディスプレイ・FlexScan S1701-XSTBK 3万円	紙代 5千円	研究の成果発表のための宿泊費 3万円	データ入力謝金1万円 (内訳: 5人×2時間×1千円)	研究実施場所借上げ費 5千円
ボタンパッド・RB-530 5-button USB response box 5万3000円	プリンタインク代 5千円	研究の成果発表のための交通費 3万円	実験参加謝金6万円 (内訳: 60組×1千円)	学会大会参加費 5千円
研究協力者の希望および負担を考慮した結果、所属大学外で実験を実施する可能性もある。そ	外付けハードディスクドライブ 1万円	内訳: ■学会 (於◎◎、2泊)	実験補助謝金3万円 (内訳: 3人×10時間×1千円)	
	紙およびプリンタインク代は、質問紙等を印刷する際に必要となる。外付けハードディ	研究成果を国内の専門学会において発表する際に、宿泊費および旅費が必要とな	これまでの所属大学への倫理申請において、1時間の実験参加等(実験補助者含む)に対し、1千円を支払うことで、承	研究①において、郵送にて質問紙の回収を行う際に切手代が必要となる。

研究に必要な機器のみでなく、紙やインクなどの備品まで、単価、個数を1つ1つ詳細に記入してください。各項目で大きく費用を占めるものについては、当該経費の必要性を記入してください。

複数年にわたる研究の際には、必ず年度毎の費用を記載してください。旅費、パソコン購入費・機器購入費に関しては申請課題に必要不可欠なものに限ります。成果発表のための旅費は国内に限り、助成年限にかかわらず10万円を上限とします。



評議委員はここを見て評価しています



評議委員と事務局はご応募いただいたすべての研究計画調書をもれなく確認し、評価しています。採点項目の一部を下記に明記しておりますので、ご提出前にご自身が審査員となり、自己採点を試みませんか。

やずや食と健康研究所 研究助成採点項目 ※一部抜粋	
研究の明確さ	研究課題や要約、計画及び方法はもちろん、研究費使用内訳についても、誰が読んでも分かりやすく、明確に記載されているか。
研究の独創性	今までに実績のない研究課題か。大きな研究の一部として助成金を必要としている課題ではないか。
実施の可能性	計画は実現性があるか。申請者自身が主体となって進めていく研究か。
申請金額の妥当性	研究費の内訳は、申請する研究に必要な費用のみに充てられているか。コピー用紙や印刷代、謝金なども考えられているか。
研究の発展性	食と健康に関わる研究であり、得られた成果がこれからの日本の健康に寄与する内容か。
研究所理念との合致性	「食と健康」というテーマを主軸にしているか。「食のはかり方」は適切か。研究活動を通して、研究者としてのスキルを高めたいという想いがあるか。

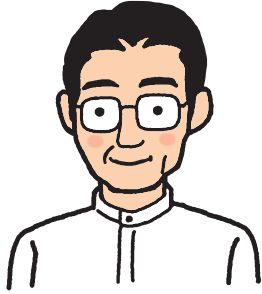
研究計画調書をご提出いただく前に

研究計画調書ご提出の前に、下記項目を今一度ご確認くださいませ。



- 誤字脱字はありませんか。
- 規定の文字数を大幅に超えていませんか。
- のちに一般公開する可能性を踏まえて、わかりやすい文章で記載されていますか。
- 共同研究の場合、自分自身の役割や実行内容が明確に記載されていますか。
- ご応募いただいた研究の成果を出すために必要不可欠な備品や機材等のみを申請し、その費用の内訳や使用用途の詳細が明確に記載されていますか。

評議委員からのメッセージ



東京大学大学院
医学系研究科教授
佐々木 敏

私はココを見て評価しています！

具体的・実現性の高い「方法」を見とめる。

応援メッセージ

私は君が創る。



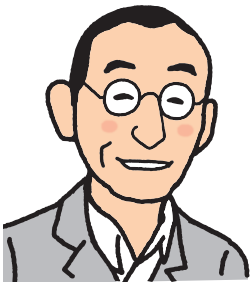
公立大学法人福岡女子大学
名誉教授
早瀬 仁美

私はココを見て評価しています！

研究課題名から研究概要がイメージできること、
研究の独創性と明確さ、実施可能性、
計画書が具体的に分かりやすく書かれていること、

応援メッセージ

本助成がきっかけになり、世界に羽ばたく研究者に
なっていたらいいですね。



食生活ジャーナリスト
佐藤 達夫

私はココを見て評価しています！

- ・オリジナリティがあるか。(奇をてらうのではない！)
- ・冗言雑語な研究計画になってはいないか。
- ・研究テーマが具体的に表現できているか。

応援メッセージ

相手に何かと伝えるときは(それ以外が研究計画であれば、
恋の告白であれば)「わかりやすい」ことが一番大切。
「思い」を「冷静に」伝えましょう。

「やずや 食と健康研究所」は未来の研究者を応援しています。
みなさまからのご応募、心よりお待ちしております！