

BME ( Bio Medical Engineering ) 分野 ～生命科学と理工学の融合境界領域～ の観点から、以下の事項をご説明ください。

1. 現在の研究課題について

「新規性・独創性」「発展性・波及効果」等 具体的にご説明ください。

サンプル

2. 研究課題解決のための具体的な研究計画をご説明ください。

Blank area for response to question 2. A large watermark reading "サンプル" (Sample) is visible across the center of this area.

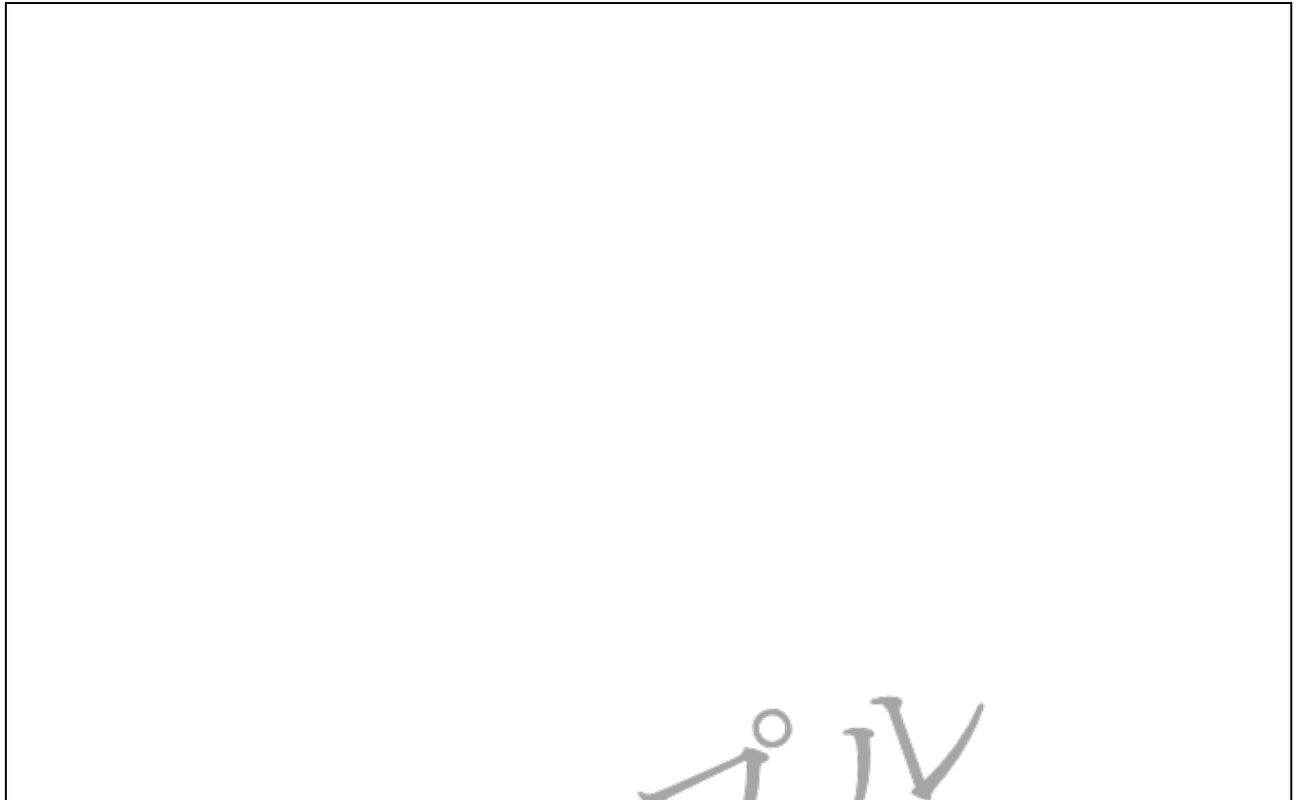
3. 研究計画実施のために留学を必要とする理由をご説明ください。

研究計画が国内では実施できないが、留学によって可能となることなど具体的に。

Blank area for response to question 3.

4. 留学先を選定した理由をご説明ください。

例えば、研究計画の何々に対する確かな指導を受けられる、研究計画にとって必要な実験機器が利用できる、メンバーとの議論、人的交流などによって研究の進展が期待できる、など具体的に。



5. 留学先の研究分野に関する実績の説明および関連論文 (3件程度)



6. 申請者に関する事項

(1) 学歴 (大学以降) :

(2) 職歴 :

(3) 研究分野に関するこれまでの実績大要 :

サンプル

(4) 主要研究論文リスト (最大 5 件) \*各論文の大概を記載してください。 :

7. 助成申請金額の内訳

(1) 渡航費 (出発地、到着地をご記入の上、日本円でご記入下さい。)  
※算出基準：応募時点での主要航空会社のエコノミークラス往復割引運賃(上限 30 万円)

出発地： \_\_\_\_\_ 到着地： \_\_\_\_\_ 円

(2) 滞在費  
※12ヶ月～36ヶ月までといたします。(11ヶ月までは短期留学にて申請ください)

1ヶ月 500,000円 × \_\_\_\_\_ ヶ月 \_\_\_\_\_ 円

助成申請金額 ((1) + (2)) \_\_\_\_\_ 円

8. 助成金に関する特記事項

(1) 留学先機関よりビザ取得申請に必要な外部調達資金が提示されている。  
※留学先機関が提示している金額が確認できる書類を提出すること

\_\_\_\_\_ 1年間 \_\_\_\_\_ 円

(2) 留学先機関から給与の支払支給がある。

支給期間： \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月 ~ \_\_\_\_\_ 年 \_\_\_\_\_ 月

\_\_\_\_\_ 1ヶ月 \_\_\_\_\_ 円

以上