

研修の目的・必要性（医工計測および関連技術分野の観点から）

医工計測技術とは、生命科学、医療が対象とするモノ・コトの構造、機能、状態などを客観的、定量的あるいは定性的に記述し、生命科学と医療の進歩に貢献することを目指す技術である。技術には、物理・化学・生物学的手法のみでなく、解析、シミュレーション、データ処理など数理的手法も含む。（赤字部分は上書きして入力してください。）

研修先で実施する研究計画

サンプル

研修先(受入研究先)の医工計測および関連技術分野での業績または業績リスト

サンプル

申請者に関する事項

・ 学歴（大学以降をご記入下さい。）：

・ 職歴：

・ これまでの業績大要：

サンプル

・主要研究論文リスト：

サンプル

助成申請経費の内訳

(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。）：

円

(2) 滞在費（滞在月数をご記入下さい。）：

1ヶ月 250,000円

ヶ月

円

助成申請金額

合計

円

以上

○ 問い合わせ先

〒141-0032 東京都品川区大崎一丁目2番2号

アートヴィレッジ大崎セントラルタワー8階

公益財団法人 中谷医工計測技術振興財団 事務局

電話番号：03-5719-2125

FAX番号：03-5719-2135

E-mail：info-kouryu@nakatani-foundation.jp