**NIMS定年制研究職応募申請書**

**Applicant ID：　　　　　　　　氏名：**

**（１）研究業績**

あなた（応募者）の研究業績、及び、その独創性について、日本語で記述してください。図表などを用いて、効果的に説明してください。10.5ポイントのフォントを用いて、シングルスペースで、A4用紙4頁以内で作成してください。

青文字は提出前に削除してください。（以下同様）

**（２）NIMSにおける研究計画**

この項目では、あなたが定年制研究職として採用された場合にNIMSで行いたい研究の内容を、短期計画と中長期計画に分けて、非専門家にも伝わるように記述してください。必要に応じて、図表などを用いて構いません。研究計画には、(a) 研究の背景と目的、(b) 研究計画、及び、(c) 期待される成果とその波及効果を含めること。

10.5ポイントのフォントを用いて、シングルスペースで、A4用紙2頁以内で作成してください。

**（３）出版物リスト**

原著論文、総説（レビュー）論文、招待講演、特許、著書の各項目別リストを作成してください。プロシーディングスは記載しないでください。それぞれの項目で、発表年次を現在から順に過去にさかのぼり、通し番号を付して記入してください。申請者の名前には下線を引き、責任著者（corresponding author）にはアスタリスク記号（\*）を名前の後に付けてください。英語等で書かれたものは英語で記載し、日本語のものは日本語で記載してください。頁数に制限はありません。

尚、学術誌へ投稿中の論文を記入する場合は、掲載許可が下りているものに限ります。（投稿後、審査中のものは含めないこと。）

［原著論文］

論文毎に、著者名（掲載順）・論文タイトル・雑誌名・刊行号番号・開始頁－終了頁・発行年の順に記載してください。DOI（デジタルオブジェクト識別子）があれば、それを各論文の最後に付けてください。例〉1. J. Bardeen, L. N. Cooper, and J. R. Schrieffer\*, "Theory of Superconductivity", Phys. Rev. 108, 1175-1204 (1957). DOI: https://doi.org/10.1103/PhysRev.108.1175

1.

2.

適宜、番号を追加。（以下同様。）

［総説（レビュー）論文］

論文毎に、著者名（掲載順）・論文タイトル・雑誌名・刊行号番号・開始頁－終了頁・発行年の順に記載してください。DOI（デジタルオブジェクト識別子）があれば、それを各論文の最後に付けてください。

1.

2.

［招待講演］

著者名・発表タイトル・国際会議等の名称・開催場所（都市・国など）と開催年の順に記載してください。本応募の申請者自身が登壇発表した会議等についてのみ記載してください。（共著者・共同研究者など、申請者本人以外の者が登壇発表した場合は、リストに含めないでください。）

1.

2.

［特許］

発明者の名前（特許出願時に記載された順）・発明の名称・出願国・特許番号・日付の順に記載してください。特許登録済み・拒絶・出願中など、現在の状況を各特許の最後に記してください。

1.

2.

［著書］

全著者名・編集者（エディター）名・章の題目・書籍名・出版社名、発行された都市と発行年・章の頁番号, ISBNの順に記載してください。

1.

2.

**(4)獲得した競争的外部資金リスト**

研究代表者又は分担者として獲得した競争的資金及び企業等からの獲得資金を、制度名、獲得年度、課題名、研究期間、獲得金額を開始年順に記載してください。

［代表］

1. 科研費若手研究、20XX‐20XX年、課題名、X年間、X, XXX千円

2. JST CREST, ....

［分担］

**(5) 受賞歴**

賞のタイトル、授与団体、年度を記載してください。