

原著論文・研究費リストの記載方法と例

論文リストは記載方法に従って作成し、プリントアウトしたものをお送りください。さらに、Excel を用いて所定の形式に纏めたものも電子媒体として CD、DVD かメールで送ってください。Excel のテンプレートは記入例も含めて用意してありますので、当研究所のホームページからダウンロードしていただくか、メール (committee2018@riem.nagoya-u.ac.jp) にてご請求願います。

◎記載方法（1）プリントアウト用

過去から現在まで順に通し番号を付して記入してください。なお、学術誌へ投稿中の論文を記入する場合は、掲載が決定しているものに限り、原著論文の場合、著者名、論文名、掲載誌名、巻、最初と最後の頁、発表年（西暦）の順に記入し、最後に 2017 年のインパクトファクター（IF）を付記してください。

なお、著者名が多数にわたる場合は、主な著者を数名記入し以下を省略しても結構です。ただし、省略する場合、その員数と掲載されている順番が分かるように、以下の記入例に従って記載してください。応募者には必ず下線を引いてください。特に、応募者が責任著者 (Corresponding author) となっている場合は、その旨を必ず記載してください。なお、下記の記載例にありますように、著者名の形式は自由とします。

記載例

1. SUN X-Y, KANOU Y, HAYASHI Y, MURATA Y (13 人中 13 番目、責任著者): A novel caspr mutation causes the shambling mouse phenotype by disrupting axo-glial interactions of myelinated nerves. Journal of Neuropathology and Experimental Neurology 2009 (in press), (IF 5.14)
2. Sugimura Y, Murata Y (11 人中 11 番目): Prevention of neural tube defects by loss of function of inducible nitric oxide synthase in fetuses of a mouse model of streptozotocin-induced diabetes. Diabetologia 52(5): 962-971, 2009 (IF 6.418)
3. Sasano C, Murata Y (9 名中 7 番目): Internalization and dephosphorylation of connexin43 in hypertrophied right ventricles of rats with pulmonary hypertension. Circ. J. 71:382-389 (IF 2.387)

雑誌名は Standard abbreviation を用いて省略していただいても構いません

◎記載方法（2）電子媒体用 (Excel file)

過去から現在まで順に記載してください。学術誌へ投稿中の論文を記入する場合は、掲載が決定しているものに限り、Citation の数 (Citation Index) は可能な限り記入してください。検索が出来ない場合は、空欄にしておいてください。なお、著者名が多数にわたる場合は、主な著者を数名記入し以下を省略しても結構です。著者の表記方法は自由ですが、応募者にはアンダーラインを引いてください。

◎研究費に関する記載 (Excel file)

科学研究費補助金、受託研究費、財団助成金、その他競争的資金等、カテゴリー別に分けて、研究種目、課題名、年度、代表・分担の別（分担の場合は研究代表者名も記載してください）、応募者に配分された研究費総額（直接経費）を記載して印刷してください（書式自由）。

また、Excel file内の指示通りに、研究費の採択状況を入力してください。

◎電子媒体として提出していただく資料について

以下の資料を記憶媒体（CD, DVD）に保存して応募書類に同封するか、メールでお送りください。

1. 原著論文リスト（主要論文10編も含む、Excel file）

インパクトファクター、引用回数（Citation Index）も記入してください。

2. 受入研究費リスト（Excel file）
3. 原著論文リスト（word file）
4. 主要論文10編のPDFファイル