**２０２３年度「教育研究資金･研究補助金」応募要領**

　公益財団法人 軽金属奨学会

1. **本事業の概要と目的**

軽金属に関する学科目を教育・研究している大学・公的研究機関の研究グループ・研究者に教育研究資金・研究補助金を交付・助成奨励し、軽金属工学の進歩に寄与することを目的とする。

1. **教育研究資金**の交付対象は、軽金属（アルミニウムあるいはマグネシウムやチタン等を主成分

とする金属材料）に関する学科目を教授する日本の大学・公的研究機関の、原則として常勤の

教授（特任を含む）とする。

1. **研究補助金**の交付対象は、軽金属に関する、日本の教育機関又は公的研究機関の原則として

常勤の研究者とする。  
ただし大学にあっては准教授・講師・助教（特任を含む）、短期大学又は工業高等専門学校にあっては教授・准教授・講師・助教、公的研究機関にあっては無期雇用の研究員とする。

1. 教育研究資金及び研究補助金の交付は、１研究者に対しいずれか１件とする。且つ、同一の研究室・研究グループから複数の研究者が申請をする場合、テーマはそれぞれ独立したものとする。  
   なお、当会事業「統合的先端研究」や「課題研究」に採択された場合は、「教育研究資金」や「研究助成金」との重複交付はしない。
2. 新規交付申込は６０歳未満であること。　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　継続して交付申込の場合は、６５歳未満であり、かつ所属機関の定年退職までに申込の研究が完了する見込みであること。
3. **募　集　課　題**軽金属材料の組織や機能性など、その諸特性に関する研究。
4. **研　究　期　間**同一テーマでの申込は原則３年、ただし継続でも毎年申請のこと。
5. **助 成　金　額**　　　（１）　 教育研究資金　[上記２－(１)] 年額　３００,０００円

（２）　 研究補助金 　[上記２－(２)] 年額　２００,０００円

①応募者が所属する機関の間接経費・一般経費は助成の対象にならない。

②本助成金は原則として応募者の所属する機関に経理を委任し、経理報告は当人から受けるものと

する。

③本助成金の寄附事務における寄附申込書は、当会所定様式によるものとする。

1. **申　込　方　法**

（１）申込者 研究者本人

（２）申込 当会ホームページにて研究者登録を行い、助成申請フォームよりお申込みくだ

さい。

当会ＨＰのURL:https://www.LM-foundation.or.jp

（３）添付書類 新規交付申込者およびブランクをおいて申し込まれる方は、最近の軽金属に関

する代表的な公表論文１～２編を添付する事。

（４）申込期間 ２０２２年１０月１０日～１１月１０日（期限厳守のこと）

（５）決定通知時期 ２０２３年３月頃

1. **選　　　　　　考** 当会の選考委員会によって選考を行い、理事会において決定する。
3. 本資金による研究成果は、査読を要する権威ある学協会等の機関誌（軽金属に関する学協会が望ましい）あるいは権威ある国際学術誌等※に速やかに公表する。
4. 公表された論文の英文アブストラクトを作成し、当会へ提出する。（※国際会議議事録で査読を受けているものを含む）
5. ２年間公表論文の英文アブストラクト提出がない時は、翌年度の資金交付の申込資格はないものとする。
6. 提出された英文アブストラクトの著作権は当会に帰属する。
7. **参考（昨年度交付者リスト）**当会ホームページを参照。　　　　　　　　　　　　　　　以上