

2019年度（平成31年度）関西原子力懇談会学術振興奨学金 募集要項

関西原子力懇談会は、関西及び福井地域の大学において原子力・放射線の利用や安全性向上に貢献する研究がより一層振興することを目的とし、本年度も学術振興奨学金を募集いたします。応募いただいた研究計画を審査・選考して、優れた研究に奨学金を支給いたします。

1. 給付額	最大50万円／年度 ※複数年度継続希望の場合、最長3年度とし、前年度末に提出して頂いた研究成果・進捗状況報告書について審議し、継続の採否を検討いたします。
2. 研究分野	原子力・放射線の利用や安全性向上に貢献する研究（廃炉に関する研究を含む）
3. 応募資格	関西地域及び福井県内の大学に在籍する※研究者（ただし昨年度、当奨学金を受給されていた研究者は除きます。） ※「研究者」の定義：教授、准教授、講師、助教、客員教授等の教員、及び任期付常勤研究員
4. 募集件数	5件程度
5. 応募期間	2018年（平成30年）12月20日（木）より2019年（平成31年）1月31日（木）必着
6. 応募用紙	応募用紙（様式1、様式2）は、関原懇のホームページからダウンロードしてご利用下さい。（ http://www.kangenkon.org/ ） 別途必要な場合は、送付先の電子メールアドレス・所属・氏名・連絡先（電話番号・FAX）を明記して、事務局まで電子メールにてご請求下さい。
7. 応募方法	応募用紙で下記書類を作成の上、事務局まで電子メールにてご提出下さい。 ① 学術振興奨学金 申込書（様式1） ② 学術振興奨学金 研究計画書（様式2）
8. 選考方法	上記提出書類に基づき、学識経験者による選考委員会において選考いたします。
9. 結果通知	2019年（平成31年）3月末までに、各応募者に採否を通知いたします。
10. 給付方法とその時期	2019年（平成31年）5月を目途に所属大学を通じて奨学寄附金として支給します。なお、継続支給の場合、次年度以降も同様とします。
11. 研究成果等の報告	2020年（平成32年）3月末までに研究成果・進捗状況報告をお願いいたします。（様式3）なお、継続支給の場合、次年度以降も同様とします。 ※報告書式（様式3）は、関原懇のホームページからダウンロードしてご利用下さい。（ http://www.kangenkon.org/ ）
12. 個人情報の取扱いについて	※学術振興奨学金申込書に記載された個人情報は、弊社において奨学寄付金選考業務のために利用し、他の目的に使用することは一切ありません。 ※採用された場合は、弊社が発行する機関誌に氏名、所属及び研究題目を公表いたしますので、予めご了承下さい。

2019 年度（平成 31 年度）関西原子力懇談会学術振興奨学金 応募及び提出方法

1. 応募書類、成果報告書類の作成について

- ・様式 1（申込書）、様式 2（研究計画書）、様式 3（研究成果・進捗状況報告書）を利用して、マイクロソフト社ワード 2007 以降の形式で作成して下さい。

※様式 1～3 は、関西原子力懇談会のホームページからダウンロードしてご利用下さい。（<http://www.kangenkon.org/>）

※別途、様式が必要な場合は、送付先の電子メールアドレス・所属・氏名・連絡先（電話番号・FAX）を明記して、事務局まで電子メールにてご請求下さい。

2. 応募書類、成果報告書類の提出方法について

- ・電子メールに必要書類ファイルを添付して、下記事務局までお送り下さい。ただし、ファイル容量が 5MB を超える場合には弊会サーバーで受信できない恐れがありますので、別途事務局までご相談下さい。

<事務局>

関西原子力懇談会 市川

〒550-0004 大阪市西区靱本町 1-8-4

大阪科学技術センター5F

電話：06-6441-3682 FAX：06-6441-3683

Mail：ichikawa@kangenkon.org