

# 日本アイソトープ協会奨励賞

## 2023年応募要綱

### (名称)

本賞は、「日本アイソトープ協会奨励賞」(英文表記「Encouragement Award of Japan Radioisotope Association」)とする。

### (目的)

放射性同位体及び放射線に係わる基礎並びに応用研究において、独創的かつ顕著な成果を挙げ、将来の利用拡大・発展への寄与・社会貢献等が期待される若手・中堅の研究者個人を顕彰する。

### (対象分野)

本賞は、放射性同位体及び放射線に係わる基礎並びに応用研究を対象とする。なお、放射性同位体及び放射線の管理、啓発、普及活動、社会活動についても考慮する。

### (応募資格)

次の(1)～(2)を満たす者。

- (1) 2023年4月1日において、満45歳未満、または博士の学位取得後10年以内の者。ただし、出産・育児・介護等のライフイベントによる休業期間及び研究開始猶予期間を考慮する。
- (2) 過去において、本賞を受賞していないこと。

### (応募書類)

応募書類は下記とする。なお、応募書類は一切返却しない。

- (1) 日本アイソトープ協会奨励賞候補者推薦書 (Word ファイル)
- (2) 代表的な論文3報 (PDF ファイル)
- (3) 主要論文以外に具体的な活動を示す著作物がある場合、その写し (PDF ファイル)

### (応募方法)

E-mailにて応募書類を以下の事務局宛てに提出する。なお、目安として全ファイルの合計容量が25MBを超える場合は送信方法につき事前に事務局に確認する。メールのタイトルには「日本アイソトープ協会奨励賞応募書類」と明記する。提出締め切りは2022年10月31日(月)とする。

E-mail 送付先: shoreisho-r@jrias.or.jp

公益社団法人日本アイソトープ協会 学術振興部学術課  
日本アイソトープ協会奨励賞事務局

### (選考方法)

日本アイソトープ協会奨励賞候補者選考委員会が選考し、日本アイソトープ協会(以下、「協会」という。)が3名程度の受賞者を決定する。

### (選考結果の公表及び表彰)

選考結果は受賞者に通知し、IsotopeNews誌及び協会ホームページにて公表する。受賞者には原則、協会主催のアイソトープ・放射線研究発表会(以下、「研究発表会」という。)にて、賞状及び副賞を贈呈する。受賞者はRADIOISOTOPES誌に受賞内容に関する記事を執筆し、原則として研究発表会にて受賞講演を行う。