

◇ ◇ 受賞候補者募集等 ◇ ◇

——日本アイソトープ協会奨励賞——

研究分野 理工・ライフサイエンス分野とし、以下にその研究領域例を記します。

- (1)アイソトープの製造研究及び理工学、農学、獣医学、薬学、医学におけるその利用研究
- (2)放射線測定の基本及び放射線測定機器開発研究
- (3)放射線関連の物理・化学・生物学基礎研究
- (4)放射線が関係する環境科学研究
- (5)アイソトープ利用促進をスコープとした活動

資格 以下の条件を満たす者。

- (1)2021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 以下の内容を含む所定申請書類及び主要論文3報等の写し※いずれも電子ファイル

- (1)推薦理由（図や表を含む）
- (2)大学卒業時からの略歴（含む過去の受賞歴）
- (3)業績リスト（査読付き論文リスト、獲得外部資金、学会・社会活動など）
- (4)代表的な論文3報

募集締切 2020年10月30日（金）

その他 当協会奨励賞候補者選考委員会が選考し、当協会が3名程度の受賞者を決定します。選考結果は受賞者に通知し、2021年3月をめぐりに公表します。当協会主催のアイソトープ・放射線研究発表会（2021年7月予定）にて賞状及び副賞を授与し、受賞者は受賞講演を行います。応募方法の詳細及び所定書類は、協会HPを御覧下さい。

問合せ先 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  
TEL [03] 5395-8081, shoreisho-r@jrias.or.jp <https://www.jrias.or.jp/>

——第53回（令和2年度）市村産業賞・市村地球環境産業賞——

対象分野

市村地球環境産業賞：地球温暖化防止に関する産業分野を対象分野とし、具体的には以下のような分野

- (1)CO<sub>2</sub>の排出削減を中心とした省エネルギー技術分野
- (2)エネルギーの効率的な供給や利用を実現するための再生可能エネルギー技術分野
- (3)高性能電力貯蔵や水素製造・輸送・貯蔵などの蓄エネルギー技術分野
- (4)地球温暖化防止に資する社会インフラ・システム技術分野
- (5)その他

対象技術

市村産業賞：(1)独創的・画期的で世界的に見て高い水準にあるもの。

- (2)その技術の実用化で新たな産業分野の創生や市場の拡大に効果が顕著なもの。具体的には産業分野に対する市場形成への貢献、実績、シェアなど。
- (3)産業・社会の発展に先導的な役割を果たし波及効果が大きく期待できるもの。

市村地球環境産業賞：地球温暖化に貢献があつて、以下に掲げるもの

- (1)独創的・画期的な技術開発で世界的に見ても高い水準にあるもの
- (2)その技術の実用化で新たな産業分野の創生や市場の拡大に効果が顕著なもの
- (3)産業・社会の発展に先導的な役割を果たし波及効果が大きく期待できるもの

※(1)～(3)のいずれかに該当するもので、企業として事業実績のあるものに限ります。過去に応募したものでも、応募可能です。ただし、すでに顕著な賞を受賞しているものは対象外とします。なお、顕著な賞に関しまして御不明な点は事務局にお問い合わせ下さい。

表彰の対象者

市村産業賞：(1)上記対象技術の開発に中核として係わり、功績のあった技術開発者（3名以内）。

- (2)大学及び公的研究機関関係者は産業界の関係者と連携して功績のあった技術開発者。

(3)市村産業賞本賞の場合は企業代表者と共に表彰します。

市村地球環境産業賞：(1)上記対象技術の開発に中核として係わり、功績のあった技術開発者(3名以内)。

(2)大学及び公的研究機関関係者は産業界の関係者と連携して功績のあった技術開発者。

※(2)に該当する方で、企業と大学や公的研究機関との共同申請の場合には、企業の方が筆頭者となります。尚、大学や公的研究機関の申請者のみでは応募できません。

賞の種類・内容

市村産業賞：本賞(原則1件)：賞金(2,000万円)、本賞記念牌

功績賞(原則2件)：賞金(500万円)、功績賞記念牌

貢献賞(原則5件)：賞金(300万円)、貢献賞記念牌

市村地球環境産業賞：功績賞(原則1件)：賞金(500万円)、功績賞記念牌

貢献賞(原則2件)：賞金(300万円)、貢献賞記念牌

尚、特に顕著な業績に対しては特別賞を贈呈することがあります。

特別賞：賞金(2,000万円)、特別賞記念牌

応募方法 応募は、自薦、他薦に関わらず受け付けます。

提出書類 受付期間内にWeb上での登録手続きを行い、提出書類を当財団に送付して下さい。

受付期間 2020年11月1日(日)～20日(金)(締切日消印有効)

問合せ先 市村清新技術開発財団

TEL [03] 3775-2021, FAX [03] 3775-2020, zaidan-mado@sgkz.or.jp, <http://www.sgkz.or.jp>