

令和6年4月19日

## 炉物理部会賞奨励賞・貢献賞の公募について

日本原子力学会 炉物理部会  
部会長 牛尾 直史

以下の要領により、今年度の炉物理部会賞奨励賞・貢献賞の公募を行います。奮ってご応募ください。

本公募は、原子炉物理学分野の若手の研究者・技術者の奨励を目的として本分野において優れた活動をおこなっている若手研究者・技術者に対し炉物理部会賞奨励賞を贈呈し、また原子炉物理学分野の発展に著しい貢献・功績が認められる活動を行っている研究者・技術者・組織施設に対し炉物理部会賞貢献賞を贈呈するものです。

### ➤ 応募資格

- (1) 奨励賞については、当該年度の4月1日時点で満35歳以下であること。貢献賞については、年齢制限はありません。
- (2) 炉物理部会正会員または学生会員であること。

### ➤ 受賞の判定基準

- (1) 奨励賞については、原子炉物理学分野の研究・技術開発等において積極的かつ優れた活動をおこなっていること、かつ研究・技術開発等の活動の成果を、学術雑誌、国際会議、または日本原子力学会「春の年会」・「秋の大会」等で発表をしていること。ただし今後の更なる発展が期待できるものであれば完成度は問いません。受賞者は、毎年3名以内とします。
- (2) 貢献賞については、原子炉物理学分野の発展に対する貢献・功績が認められること。研究者・技術者への受賞については受賞者の人数制限は設けません。組織・施設への受賞については構成員の人数制限は設けません。
- (3) 奨励賞、貢献賞ともに、該当者がいない場合は受賞者なしとします。

### ➤ 応募の方法

- (1) 奨励賞の応募は自薦または他薦とし、所定の用紙にて部会長・庶務幹事宛提出してください。(件名を「炉物理部会賞(奨励賞)応募」としてください。)
- (2) 貢献賞の応募は、原則として他薦とし、その貢献・功績に対し2つ以上の所属機関から計4名以上の部会員の推薦者があることとし、所定の用紙にて部会長・庶務幹

事宛提出してください。(件名を「炉物理部会賞(貢献賞)応募」としてください。)

- 応募書類の提出先(下記の部会長、庶務幹事両方へメールで送付してください)  
部会長 原子燃料工業(株) 牛尾 直史  
メールアドレス: [t-ushio@nfi.co.jp](mailto:t-ushio@nfi.co.jp)  
庶務幹事 東芝エネルギーシステムズ(株) 和田 怜志  
メールアドレス: [satoshi9.wada@toshiba.co.jp](mailto:satoshi9.wada@toshiba.co.jp)
  
- 応募の締切日  
令和6年7月24日(水)必着
  
- 選考・表彰手順
  - (1) 選考小委員会を部会長、副部会長、庶務幹事及び部会長の指名するその他の運営委員からなる6名で構成(ただし利害関係者は選考小委員会の構成員になれない)し、選考を行います。
  - (2) 部会長は、運営小委員会の了承を得て、候補者の受賞を決定します。
  - (3) 受賞者の表彰は、2024年秋の大会時の炉物理部会全体会議において行い、表彰状及び副賞を贈呈します。

以上