# 炉物理部会 部会賞表彰細則

2025年8月27日 炉物理部会運営小委員会決定

(目的)

第1条 本細則は「炉物理部会規約」第1条、第3条ならびに「部会・連絡会・支部表彰制度規程」(0110)第1条に基づき、炉物理部会部会賞(以下、「部会賞」という)について定めることを目的とする。

(趣旨)

第2条 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、部会賞奨励賞を贈呈し、優れた口頭発表 をおこなった若手研究者・技術者に対し部会賞優秀講演賞を贈呈する。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おこなっている研究者・技術者・組織施 設に対し、部会賞貢献賞を贈呈する。

#### (受賞資格)

- 第3条 部会賞の受賞資格は以下のとおりとする。
- 2 奨励賞および優秀講演賞については、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、年齢制限を設けない。
- 3 炉物理部会員または学生部会員であること。

### (受賞の判定基準)

- 第4条 受賞の判定基準は以下のとおりとする。
- 2 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わない。受賞者は、毎年3名以内とする。
- 3 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・ 技術者への授賞については受賞者の人数制限は設けない。組織・施設への授賞については構 成員の人数制限は設けない。
- 4 優秀講演賞については、「春の年会」および「秋の大会」での口頭発表を対象とし、各3名程度を目安とする。
- 5 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する。

(応募)

- 第5条 部会賞の公募は、炉物理部会ホームページ上でおこなう。
- 2 部会賞奨励賞の応募は自薦または他薦とし、所定の様式にて部会長宛提出する。
- 3 部会賞貢献賞の応募は、原則として他薦とし、所定の様式にて部会長宛提出する。
- 4 部会賞優秀講演賞の応募は、自薦または他薦とし、各行事開催前に所定の様式にて部会長宛提出する。

# (選考・表彰手順・表彰時期)

- 第6条 奨励賞および貢献賞は、選考小委員会を部会長、副部会長、庶務幹事および部会長の指名するその他の運営委員からなる6名で構成する。ただし、利害関係者は選考小委員会の構成員になれない。優秀講演賞は、聴講者による投票によって決定する。
- 2 選考小委員会は応募のあった者の中から候補者を選定する。
- 3 部会長は、運営小委員会の承認を得て、候補者の受賞を決定する。
- 4 受賞者の表彰は、部会全体会議においておこない、奨励賞および貢献賞は表彰状および副賞 を、優秀講演賞は表彰状を贈呈する。
- 5 部会賞推薦書の様式、公募時期、表彰状および副賞等の詳細については運営小委員会において て定める。

## (選考結果報告)

第7条 表彰決定後、選考過程および選考結果を理事会へ報告する。

(改定)

第8条 本細則の改定は、炉物理部会運営小委員会が決定し、炉物理部会全体会議、部会等運営 委員会ならびに理事会に報告するものとする。

#### 附則

- 1 平成24年3月21日 第36回炉物理部会全体会議制定、同日施行
- 2 改定履歴
  - ① 平成18年9月28日 「部会表彰内規」として制定
  - ② 平成24年3月21日 学会管理の内規に変更。第36回炉物理部会全体会議制定
  - ③ 平成 27 年 9 月 10 日 第 43 回炉物理部会全体会議承認、平成 27 年 12 月 14 日 第 2 回部会等運営委員会報告、平成 28 年 1 月 26 日 第 6 回理事会報告
  - ④ 平成28年3月27日 「炉物理部会部会賞表彰細則」に変更 炉物理部会運営小委員会 承認、平成28年3月27日 第44回炉物理部会全体会議報告、平成28年6月16日 部 会等運営委員会報告、平成28年7月28日 第2回理事会報告
  - ⑤ 平成28年8月1日 炉物理部会運営小委員会決定、平成28年9月8日 第45回炉物理部会全体会議報告、平成29年3月15日部会等運営委員会メール報告、平成29年3月21日 第7回理事会報告

- ⑥ 2018年3月14日 炉物理部会運営小委員会決定、2018年3月27日 第48回炉物理部会全体会議報告、2018年4月17日 部会等運営委員会メール報告、2018年5月29日第8回理事会報告
- ⑦ 2025年3月7日 炉物理部会運営小委員会決定、2025年3月13日 第62回炉物理部会 全体会議報告、2025年4月14日 部会等運営委員会メール報告、2025年5月29日 第 8回理事会報告
- ⑧ 2025年8月27日 炉物理部会運営小委員会決定、2025年9月10日 第63回炉物理部会全体会議報告、2025年10月1日 第1回部会等運営委員会報告、2025年11月4日第4回理事会報告

### 附則

- 1 平成27年9月10日承認の内規は、炉物理部会全体会議承認の日から施行する。
- 2 平成28年7月28日承認の細則は、炉物理部会運営小委員会承認の日から施行する。
- 3 平成28年8月1日決定の細則は、炉物理部会運営小委員会承認の日から施行する。
- 4 2018年3月14日決定の細則は、炉物理部会運営小委員会承認の日から施行する。
- 5 2025年3月7日決定の細則は、炉物理部会運営小委員会承認の日から施行する。
- 6 2025年8月27日決定の細則は、炉物理部会運営小委員会承認の日から施行する。