日本物理学会若手奨励賞 (領域 12) 授賞規定および細則の改訂 (2024 年 9 月のインフォーマルミーティングで承認)

授賞規定:

改定前(2024年度(第19回若手奨励賞)まで適用)

2. 候補者資格 応募の時点で日本物理学会会員であること.

原則として受賞年の4月1日現在において40歳以下であること.

ただし、出産、育児休暇により研究を中断するなどの事情がある場合は、年齢制限を緩和 することができる。

3. 審査の基準

公表された論文(掲載決定済みを含む)の評価を基本とする。物理学会における発表,他の学会,国際会議での発表内容などを総合的に判断し,優れた研究を行ったこと,研究者としての将来性が評価できることを確認する。また,当該業績について候補者が主要な役割を果たしていることを条件とする。

改定後(2025年度(第20回若手奨励賞)以降適用)

2. 候補者資格 応募の時点で日本物理学会会員であること.

原則として受賞年の4月1日現在において40歳以下であること.

ただし、出産、育児休暇、介護により研究を中断するなどの事情がある場合は、年齢制限を緩和することができる。

3. 審査の基準

公表された論文(掲載決定済みを含む)の評価を基本とする.物理学会領域 12 における発表,他の領域や学会,国際会議での発表内容などを総合的に判断し,優れた研究を行ったこと,領域 12 を支える研究者としての将来性が評価できることを確認する.また,当該業績について候補者が主要な役割を果たしていることを条件とする.

細則:

改定前(2024年度(第19回若手奨励賞)まで適用)

3. 応募方法

応募は自薦および推薦による.下記の書類の電子ファイルを指定されたホームページにアップロードする.

(1) 申請書(様式は4の通り)

- (2) 履歴書(生年月日(西暦)と受賞年の4月1日現在における年齢を明記すること)
- (3) 発表論文リスト(掲載決定済みのものを含む)
- (4) 対象論文のコピー(3編以内.8年程度以内のもので申請時に提出できるものに限る)
- (5) 日本物理学会の当該領域における発表論文リスト(登壇者または筆頭者でなければならない. 発表年春秋を明記)
- (6) 日本物理学会の当該領域における発表概要のコピー(登壇者または筆頭者でなければならない. 発表年春秋を明記. 5年程度以内のものに限る)
- (7) 自薦書または推薦書 (2000 字以内)
- (8) その他の参考書類(希望者のみ提出. 論文を追加提出する場合は対象論文と合わせて3編以内)

なお、過去に本賞受賞経歴がある者の再受賞は認めない。また、自薦の場合、同じ年度に 複数の領域に応募することはできない。

4. 申請書の様式:

以下の項目を記入する(自由様式).

文書作成年月日

候補者氏名

候補者所属(勤務先,身分および所在地)

候補者連絡先(電話, FAX, 電子メール)

候補者物理学会会員番号

審査希望領域名(領域12とする)

受賞対象の研究題目(日本語及び英語)

· · · (略) · · ·

改定後(2025年度(第20回若手奨励賞)以降適用)

3. 応募方法

応募は自薦および推薦による.下記の書類の電子ファイルを指定されたホームページにアップロードする.書類は日本語または英語で作成する.

- (1) 申請書(様式は4の通り)
- (2) 履歴書(生年月日(西暦)と受賞年の4月1日現在における年齢を明記すること)
- (3) 発表論文リスト (掲載決定済みのものを含む)
- (4) 対象論文のコピー(3編以内.8年程度以内のもので申請時に提出できるものに限る)
- (5) 日本物理学会の当該領域における発表論文リスト(登壇者または筆頭者でなければならない.発表年春秋を明記)
- (6) 日本物理学会の当該領域における発表概要のコピー(登壇者または筆頭者でなければな

らない. 発表年春秋を明記. 5年程度以内のものに限る)

- (7) 自薦書または推薦書 (2000 字以内、英語の場合は 1000 words 以内)
- (8) その他の参考書類(希望者のみ提出. 論文を追加提出する場合は対象論文と合わせて3編以内)

なお、過去に本賞受賞経歴がある者の再受賞は認めない。また、自薦の場合、同じ年度に 複数の領域に応募することはできない。

4. 申請書の様式:

以下の項目を記入する(自由様式).

文書作成年月日

候補者氏名

候補者所属(勤務先,身分および所在地)

候補者連絡先(電話, FAX, 電子メール)

候補者物理学会会員番号

審査希望領域名(領域12とする)

受賞対象の研究題目(日本語及び英語、日本語を母国語としない応募者の場合は英語のみでも可)

· · · (略) · · ·