

第14回日本原子力学会材料部会若手優秀賞（旧称：奨励賞）

第14回日本原子力学会材料部会若手優秀賞（旧称：奨励賞）の推薦を下記の要領で募集いたします。募集要領をご参考の上、適当と思われる部会若手優秀賞応募者をご推薦下さいますようお願い申し上げます。

- 募集期限：令和4年6月24日(金) 7月22日(金)
- 表彰式：日本原子力学会2022年秋の大会会期中総会において

募集要領

1. 受賞資格
日本原子力学会材料部会員または学生会員で、将来の活躍が期待される若手研究者（原則として令和4年4月1日時点で満39歳以下）とします。
2. 募集方法
材料部会部会員の自薦または他薦とし、所定の様式にて材料部会長宛てに提出することによります。ただし、材料部会若手優秀賞選考小委員が推薦者になることはできません。
3. 賞の種類
材料部会若手優秀賞（旧称：奨励賞）とします。
4. 受賞対象
材料部会若手優秀賞は、原子力材料分野の研究・技術開発等において積極的かつ優れた活動を行い、かつ研究・技術開発等の成果を学術雑誌、国際会議、または日本原子力学会の大会等で発表をしている者を授与対象とします。ただし、応募の成果に直接関連した論文を筆頭著者として査読付学術雑誌（J. Nucl. Sci. Technol.、日本原子力学会誌、J. Nucl. Mater. 等）に一報以上発表をしている必要があります。なお、今後の更なる発展が期待できるものであれば完成度を問いません。また、過去の受賞者（材料部会奨励賞受賞者）は今回の受賞対象となりません。
5. 賞
表彰状及び副賞を贈呈します。
6. 応募方法
以下の書類を材料部会長（以下の送付先参照）へ電子メールにてご送付ください。尚、書類順に1ファイルにまとめたpdf形式としてください。応募者は応募する旨を電子メールにて材料部会長へ事前にご一報ください。
 - (1) 成果の内容、推薦理由等を記載した推薦書（添付1）
 - (2) 論文・報告書等のリスト
 - (3) 論文別刷り、講演予稿、技術報告書等の参考資料（関連する代表的なものを5編以内）
7. 募集開始および期限
令和3年5月23日(月)より開始し、締切りは6月24日(金)とします。
8. 選考
選考は、材料部会若手優秀賞選考小委員会を設置して行います。選考小委員会が応募のあったものの中から受賞候補者を選定し、その結果を基に部会長が、運営小委員の承認を得て受賞者を決定します。
9. 選考結果の通知
選考結果は、令和4年8月下旬までに通知いたします。
10. 表彰
表彰式は日本原子力学会2021年秋の大会会期中材料部会総会において行います。
11. 推薦書などの送付先および問い合わせ先：
材料部会長
福井大学 福元 謙一
E-mail: fukumoto@u-fukui.ac.jp

添付 1

第 14 回（2022 年度）「日本原子力学会材料部会若手優秀賞」
推薦書

令和 4 年 月 日

1. 推薦者（材料部会正会員となります）

氏 名

（ふりがな）：

所属：

会員番号：

2. 応募する成果のタイトル（日本語でタイトルをお書きください）

3. 材料部会若手優秀賞応募者（原則として令和 4 年 4 月 1 日時点で満 39 歳以下である材料部会会員または学生会員となります）

氏名：

（ふりがな）：

所属：

会員番号：

生年月日： 19 年 月 日生まれ

4. 成果の概要（1000 字以下で簡潔に記述してください）

5. 今後の発展性

6. 上記の成果における応募者の貢献

7. 推薦理由

8. 受賞歴（学会賞、他部会奨励賞等）

9. 参考資料（応募論文の別刷り、参考論文リスト、など）