第4回日本原子力学会材料部会Best Figure賞

別添

第4回日本原子力学会材料部会Best Figure賞を下記の要領で募集いたします。

　●募集期限：~~令和3年12月31日（金）~~**→ 令和4年2月4日（金）**

●表彰式：日本原子力学会2022年春の年会会期中 全体会議において

募 集 要 領

1. 応募資格

日本原子力学会材料部会員または学生会員とします。グループで応募する場合は代表者が材料部会員であることとします。

1. 募集方法

以下に定める形式にて材料部会長宛てに提出することによります。

1. 賞の種類

材料部会Best Figure賞とします。

1. 審査対象

原則として、原子力材料に関連する分野の学術雑誌、国際会議、日本原子力学会「春の年会」または「秋の大会」等で発表された、学術的に興味深くかつ華麗な図表または写真などの作品、あるいはオリジナルの作品を対象とします。尚、過去も含め他の受賞の対象となっていないこと、かつ、日本原子力学会に著作権の帰属が可能なものを対象とします。なお、応募作品について、著作権の転用などの手続きが必要な場合は応募者本人が行い、その写しを期限内（令和3年12月31日予定）に提出して頂きます。

1. 賞

表彰状及び副賞を贈呈します。

1. 応募方法

以下の書類を電子メールにて送付ください。なお写真データのファイルサイズが大きくメール送信ができない場合は、電子媒体にて材料部会長へ送付して下さい。電子媒体を発送し応募する旨を電子メールにて材料部会長へご一報を下さい。

・応募フォーム（添付1）

・図表または写真の出典あるいは関連する書類

　（学会発表で使用した作品であれば予稿。また、関連する論文があれば添付ください）

1. 募集開始および期限

令和3年12月1日（水）より開始し、締切りは12月31日（金）（必着）とします。

1. 選考

材料部会Best Figure賞選考小委員会において選考します。選考小委員会が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。

1. 選考結果の通知

選考結果は、令和4年2月末までに通知いたします。

1. 表彰

表彰式は日本原子力学会2022年春の大会会期中材料部会全体会議において行います。

1. 送付先および問合わせ先：

材料部会長

日本核燃料開発　児玉　光弘

E-mail: aesj-material-awards-group@g.ecc.u-tokyo.ac.jp

添付1

第4回（2021年度）「日本原子力学会材料部会Best Figure賞」

令和　　年　　月　　日

1. 応募者（応募代表者）

　　　氏名：

　　　ふりがな：

　　　所属：

　　　会員番号：

　　　電話番号：

　　　e-mail：

※グループでの応募の場合は本欄には代表者のみ記載し、添付2の応募者リストを使用ください。

1. 応募する図表または写真のタイトル（日本語でタイトルをお書きください）
2. 図表または写真の出典（著作権に関する確認を含みます）
3. 図表または写真の解説
* 概要
* 材料および試料作製法
* 観察手法、測定方法等
* 学術的価値
* 技術的価値
* その他

添付2

・作品はA4用紙１枚

・画質は300dpi以上

・複数の図表、写真を張り付ける場合はそれぞれに解説をつけてください

※本ページは簡単なイメージですので、この書式にこだわらなくて結構です

（縦横も自由です）

※不鮮明な場合は、再提出をお願いすることがあります

日本原子力学会材料部会Best Figure賞　応募者一覧

|  |  |
| --- | --- |
| 応募者（非会員は会員番号欄を空白とする） | 貢献内容 |
| 氏名ふりがな所属会員番号e-mail |  |  |
| 氏名ふりがな所属会員番号e-mail |  |  |
| 氏名ふりがな所属会員番号e-mail |  |  |
| 氏名ふりがな所属会員番号e-mail |  |  |
| 氏名ふりがな所属会員番号e-mail |  |  |
| 氏名ふりがな所属会員番号e-mail |  |  |
| 氏名ふりがな所属会員番号e-mail |  |  |