第5回（2023年度）「強磁場フォーラムフロンティア奨励賞」 "High Magnetic Field Forum Frontier Award for Young Researcher"

募集要項

2023年 9月 強磁場フォーラム

1. 趣旨

強磁場フォーラムでは、このたび、2005年に制定された強磁場フォーラム三浦奨励賞を発展させた若手研究者を顕彰するため、強磁場フォーラムフロンティア奨励賞を制定いたしました。日本の強磁場研究を担う若手研究者の育成を支援するため、強磁場に関連した研究において、新しい着想で優れた成果をあげ、強磁場分野の発展に貢献した若手研究者を募集します。

2. 対象者

日本における研究機関で、強磁場に関連した研究において、新現象の発見や解明、新しい理論的提案、新たな着想の実験技術開発、などに関して優れた成果をあげ、強磁場分野の発展に貢献した若手研究者(2023年1月1日現在満40歳以下の者、あるいは博士取得後10年以内の者)。研究分野および国籍は問わない。なお、受賞に至らなかった応募書類は、応募条件を満たし、取り下げの希望が無い場合に、次年度以降も自動的に対象者となる。  
  
3. 賞の内容

賞状および記念品  
  
4. 応募方法

自薦及び他薦による。所定の用紙（１部）に記入してPDFに変換、資料のPDFファイルと共にアップロードする。推薦の場合、推薦書は推薦者から強磁場フォーラム事務局に電子メールで送付すること。応募要項と様式の詳細は強磁場フォーラムホームページより入手できます。

5. 締切期日

2023年9月30日(下記指定URLから応募のこと)

6. 選考方法

強磁場フォーラム幹事会で選考します。

7. 決定

2023年10月下旬に決定し、ご本人に電子メールで通知致します。

8. 賞の贈呈ならびに記念講演

2023年12月7日開催予定の2023年度強磁場フォーラム総会で行います。

9. 応募書類送付先

以下のformから応募ファイルをアップロードしてください。

<https://forms.gle/XNmTdjdCBETmCtHu8>

  強磁場フォーラム事務局

問い合わせは電子メールで [hf-j@imr.tohoku.ac.jp](mailto:hf-j@imr.tohoku.ac.jp)  まで。

強磁場フォーラムフロンティア奨励賞申請書　　　１項

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | 生年月日 |  |
| 所属・職名 |  | | |
| 連絡先住所 |  | | |
| 電話、E-mail | Tel.  E-mail | | |
| 略歴（大学以降、職歴も含む） |  | | |
| 自薦・他薦の別 | 自薦・他薦（推薦者御氏名：　　　　　　　　　　　　）  　どちらかに○をつける | | |
| 応募研究課題名 |  | | |

強磁場フォーラムフロンティア奨励賞申請書　　　　２項

|  |  |
| --- | --- |
| 申請者氏名 |  |
| 応募研究内容に関して以下の諸点に留意して簡潔に説明してください  １．研究の意義や目的、２．新しい点とその発想の独創性、新奇性あるいは意外性、３．研究の成果（参考資料と関連させて説明してください）、４．今後の展望、５．グループ研究の場合自分のはたした役割 | | |
|  | | |

強磁場フォーラムフロンティア奨励賞申請書　　　　3項

|  |  |
| --- | --- |
| 申請者氏名 |  |
| 応募研究内容を客観的に示す公表論文、紀要や解説記事、学会での発表、特許、招待講演などの事項について３点以内を選んでそれらの事項を、例を参考に簡単に記入し、論文別刷り（コピー可）、記事のコピー、学会アブストラクト、プログラムなどの資料を１部添付して下さい。(詳しい内容に関してはここではなく２項で記入下さい。) | | |
| 例）  論文、紀要、解説などの場合:タイトル、雑誌名、著者、巻、発行年（順不同）  学会発表などの場合:学会名、発表日時、講演課題、著者、招待講演等の事項  特許などの場合: 題名、申請日時など | | |

強磁場フォーラムフロンティア奨励賞申請書　　　　4項

自薦の場合提出不要です

|  |  |
| --- | --- |
| 申請者氏名 |  |
| **推薦書**（申請者の応募内容に関する貢献度や研究者としての将来性などについて記載して下さい） | | | |
|  | | | |
| 推薦者：氏名･所属･職（自筆にて） |  | | |