

革新、独創、発展性に挑む研究者を支援

第6回 エヌエフ基金 研究開発奨励賞

論文募集

募集期間：2017年7月1日～9月10日

エヌエフ基金「研究開発奨励賞」は、革新性と独創性の高い、かつ科学や技術の進歩、産業発展に貢献する研究開発活動を顕彰し、研究開発の更なる発展を支援することを目的としています。

2017年度の募集分野は、「先端計測」と「環境・エネルギー」です。次世代を担う多くの研究者の応募に期待しています。

募集要項

(1) 募集の対象となる研究開発分野

「先端計測」および「環境・エネルギー」

(2) 選考基準

- 研究開発の着眼点と概要
- 革新性
- 独創性
- 科学や技術の進歩に役立つ発展性
- 産業発展への貢献の可能性
- 使命感・考え方も評価の対象
- 研究開発途上であってもよい

(3) 応募資格

2017年12月末時点で満35才以下の方

(4) 表彰内容

研究開発奨励賞

10名——表彰状・記念品・副賞 10万円

応募申請書および参考資料により、10名を書類選考し、表彰状・記念品・副賞(10万円)を授与。
奨励賞受賞者は、2017年11月17日(金)開催予定の発表会にて、研究発表を行う。

研究開発奨励賞優秀賞

2名——表彰状・記念品・副賞 50万円

上記受賞者の中から研究発表会において優秀と認められた2名に、表彰状・記念品・副賞(奨励賞の副賞込みで50万円)を授与。

(5) 日程

- 募集期間——2017年7月1日～9月10日<必着>
 - 研究開発奨励賞発表——2017年10月下旬
 - 研究発表会・研究開発奨励賞表彰式——2017年11月17日(金)
- ※研究開発奨励賞受賞者は研究発表会に出席していただきます。

(6) 応募手続

● 応募書類 ※提出書類は返却しません。

- 当財団所定の書式「2017年度エヌエフ基金 研究開発奨励賞応募申請書」(和文、ワード形式) ※エヌエフ基金ホームページよりダウンロード
- 参考資料 (1~3件)
論文集等または学会等での既発表資料 (和文もしくは英文)
発表会の資料として公開することがありますので、ご了承ください。
- 身分証明写真 (縦 560px × 横 420px)

● 応募方法

- エヌエフ基金サイト内の“応募申請フォーム”に必要な事項を入力して、送信してください。(7月1日～9月10日)
- 応募書類一式は、所定のサイトよりアップロードする方法にて、ご提出いただけます。(電子応募)
①の申請フォーム受領後、申請者に対して電子応募要項および書類提出用 URL 等をお知らせします。要項に従って、応募書類一式をアップロードしてください。(7月10日～9月15日)

● 期日 応募申請 7月1日～9月10日 ※応募書類提出期日と異なりますので、ご注意ください。
応募書類提出 7月10日～9月15日

(7) 選考委員会 (五十音順、敬称略)

- 天野 嘉春 (早稲田大学 教授)
- 安藤 繁 (東京大学 名誉教授)
- 井深 丹 (タマティーエルオー株式会社 取締役会長)
- 奥野 喜裕 (東京工業大学 教授)
- 古関 隆章 (東京大学 教授)
- 辻 毅一郎 (大阪大学 名誉教授)
- 藤田 政之 (東京工業大学 教授)
- 本多 敏 (慶応義塾大学 教授)

研究開発奨励賞に関するお問い合わせ先

一般財団法人 エヌエフ基金「研究開発奨励賞」募集係

E-mail award@nf-foundation.or.jp

URL <http://www.nf-foundation.or.jp/>