

2019年11月吉日

台北駐大阪經濟文化辦事處
處長 李成丙様

公益財団法人永守財団
事務局

第6回永守賞 募集のご案内

拝啓 ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
平素より格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。
さて、このたび『第6回永守賞』につきまして、下記の通り募集を開始いたしますので、ご案内を送付いたします。
貴国のご関係者およびご研究者の皆様にお知らせいただきますよう、何卒よろしくお願い申し上げます。
まずは略儀ながら、書中をもちましてご案内申し上げます。

敬具

記

◆『第6回永守賞』募集要項

<http://www.nagamori-f.org/awards/applicatioguidelines.html>

- ・対象分野：モータ、アクチュエータ、発電機およびそれらの制御方法、その応用技術等に関連する技術分野
- ・表彰内容：副賞として、永守賞大賞は500万円、永守賞は200万円 贈呈
- ・応募締切：2020年1月31日

【ご参考】

公益財団法人 永守財団ホームページ <http://www.nagamori-f.org/>

《同封書類》

- ・『第6回永守賞』チラシ
- ・<ご参考> 第五回永守賞表彰式典 小冊子、公益財団法人永守財団パンフレット

《お問い合わせ先》

公益財団法人 永守財団 事務局
担当 藤田 真理子
〒601-8205 京都市南区久世殿城町 338
Tel. 075-935-7731
E-mail n.awards@nidec.com

以上



公益財団法人
永守財団

The Nagamori Foundation is proud to announce the 6th Nagamori Awards

Awards:

Grand Nagamori Award - 5 million yen, Nagamori Award - 2 million yen.

Commendation:

The Nagamori Awards will be given to approximately six people.

The winner of the Grand Nagamori Award will be announced at the commendation ceremony.

Application period:

November 01, 2019 - January 31, 2020

Areas covered:

Technical fields related to motors, actuators and power generators, and their control methods, application technologies, etc.

Requirements for application:

Applicants must be entry to mid-career researchers or development engineers who have made an outstanding achievement in the fields covered by the Nagamori Awards.

Entry to mid-career – normally defined as no more than 30 years of research after obtaining the Bachelor's degree.

Conditions to win Nagamori Awards:

Candidates must attend the Awards ceremony to be held on September 06, 2020, give a lecture in English, and submit all the documents requested by the Secretariat (Nagamori Foundation will bear travelling expenses and accommodation fees for the winner and his/her companion to attend the Awards ceremony).

Candidates, regardless of their nationality, domiciles, etc., must be able to communicate in either English or Japanese.

Nomination

Self-nomination or nomination from your colleague and/or academic institution are accepted. Recommendation must be made by an expert in the field covered by the Awards, or a senior member of your Academic Society, organization, research department, etc.

Announcement of the winners:

Winners of the Awards will be announced on our Foundation's website, and winners will be notified, in late May 2020.

The Awards ceremony is scheduled to be held on September 06, 2020.

About Nagamori Awards:

Motors are now an indispensable part of our daily lives. It is claimed that motors use 55% of the electricity generated around the world today. This is why the research and development of motors is now a truly significant theme for both creating affluent lives and permanently conserving the global environment. To further promote motor-related technological researches and developments, we will start accepting applications for the 6th Nagamori Awards.



NAGAMORI AWARDS
永守賞

Contact information:
Nagamori Foundation
Address: 338 Kuzetonoshiro-cho, Minami-ku,
Kyoto 601-8205, JAPAN
Tel: +81-75-935-7731
E-mail: n.awards@nidec.com
<http://www.nagamori-f.org/en/>

第6回 永守賞



NAGAMORI AWARDS

永守賞

2020

永守賞概要

モータは私たちの生活になくてはならない存在であり、今やモータが世界で発電される電力量の約55%を消費しているといわれるほど、たくさんのモータが様々な場所で使われています。それゆえ、モータの研究開発は私たちの豊かな生活と地球環境の永続的保全の双方にとって、非常に大きなテーマとなってきました。

今年も、モータに関する技術の研究開発をより活性化するために『第6回永守賞』を募集いたします。

<応募受付期間>

2019年11月1日(金) - 2020年1月31日(金)

<応募締切>

「永守賞大賞」500万円 / 「永守賞」200万円

<対象分野> モータ、アクチュエータ、発電機及びそれらの制御方法、その応用技術等に関連する技術分野

<応募資格> 対象分野において、優れた業績をあげた新進・中堅の研究者、または開発者とします。

新進・中堅とは、学士号取得後、概ね30年以内を指すものとします。

※応募者は「表彰式への出席、必要書類の作成・提出および受賞者講演」をお引き受けいただけることを条件とします。

<推薦形式> 学会推薦、または自己推薦

※対象分野の有識者、あるいは、所属学会、所属機関、所属研究室等の上席者の推薦が必要

<表彰内容> 永守賞受賞者は、6名程度を予定。表彰式典で、「永守賞大賞」を発表。

<受賞者発表> 2020年5月下旬、当財団ホームページに掲載。

<表彰式> 2020年9月6日(日)

<受賞者の審査および決定> 当財団の審査委員会で厳正な審査の上、永守賞受賞者が決定されます。

<本件お問い合わせ先> TEL: (075)935-7731 E-mail: n.awards@nidec.com

世界を回転させる。



<発行元>

公益財団法人 永守財団

<http://www.nagamori-f.org/>



NAGAMORI AWARDS

永守賞



理事長

永守重信

President

Shigenobu Nagamori

私は1973年に日本電産株式会社を設立した当初より、モーターが「産業の米」になると考えております。実際に、モーターは19世紀初めに誕生して以来、私たちの身の回りのあらゆる電気製品に使われ、私たちの生活になくてはならない存在となってきています。そして、今や、モーターが世界で発電される電力量の約55%を消費しているといわれるほど、電動化・自動化が進展し、モーターの果たす役割が飛躍的に増大しています。

しかしながら、現状、日本のみならず世界的にもモーター研究者の育成が進んでいない、いや、むしろ衰えているのではないかと、大変な危機感を持ち、モーターの道で世界の発展に貢献しよう、もっとモーターやモーター周辺分野の研究に力を入れてみようという気概のある研究者が出てきてほしいという思いで、2014年に「永守賞」を創設、永守財団を設立いたしました。

永守財団は、科学技術分野において、国内外の研究開発活動に対する顕彰を通じて研究者・開発者を支援し、もって国内外の科学・産業の発展に寄与するとともに、豊かな生活及び地球環境の保全に貢献することを目的としております。事業として、表彰制度の「永守賞」、加えて若手研究者を対象とした「研究助成」を展開しており、今後も更なる拡大を考えてまいります。

私は、当財団の事業を通じてモーター及びモーター周辺分野の技術が更に発展し、技術革新が創出され、人類の繁栄のために新たな世界が拓かれていくことを期待しています。

Ever since I founded Nidec Corporation back in 1973, I have believed that motors would become “the central core of industry.” In fact, since they appeared in the early 19th century, motors have been used in all types of electrical appliances and are now an indispensable part of our daily lives. It is claimed that motors use 55% of the electricity generated around the world today, and the role that motors play is rapidly expanding as electrification and automation progresses.

I am greatly concerned, however, that even though motors are so crucial to our lives, there is little progress in the development and training of motor researchers, both in Japan and around the world, and I fear that we may even be moving backwards. For these reasons, I announced the creation of the Nagamori Awards in 2014 because I wanted to find researchers who have a burning desire to contribute to global development through research on motors, and who want to put their energies into the research of motors and motor related fields.

I established the Nagamori Foundation to support researchers and development engineers, and contribute to scientific and industrial development, both in Japan and internationally, by commending those who engage in science and technology R&D activities around the world, and to play a role in creating affluent lives and conserving the global environment. The activities of the foundation are to administer the Nagamori Awards, and to provide financial support for entry and mid-level researchers, and I intend to further expand the activities.

I hope that through these activities we can further advance motor and related technologies, create new and innovative technologies, and work to build a new world for the prosperity of us all.

永守重信

役員・評議員一覧

Executives and Councilors

理事長	永守重信	日本電産株式会社 創業者 代表取締役会長 (CEO) 学校法人永守学園 理事長
理事	上原隆司	株式会社エスエヌ興産 常務取締役
	國部毅	株式会社三井住友フィナンシャルグループ 取締役会長
	杉田亮毅	株式会社日本経済新聞社 参与 公益社団法人日本経済研究センター 参与
	高崎秀夫	株式会社京都銀行 代表取締役会長
	平野信行	株式会社三菱UFJフィナンシャル・グループ 取締役 執行役会長
	堀洋一	国立大学法人東京大学 大学院新領域創成科学研究科 教授
監事	佐藤陽一郎	太陽グラントソントン税理士法人 理事長
	村上和也	日本電産株式会社 常勤監査役
評議員	片山幹雄	日本電産株式会社 代表取締役副会長執行役員 (CTO)
	小部博志	日本電産株式会社 代表取締役副会長執行役員 (CSO)
	武田一平	ニチコン株式会社 代表取締役会長 (CEO)
	成瀬淳	株式会社日立製作所 元技師長
	西本清一	公益財団法人京都高度技術研究所 理事長 地方独立行政法人京都市産業技術研究所 理事長
	平田康夫	株式会社国際電気通信基礎技術研究所 相談役
	三好崇司	有限責任監査法人トーマツ 独立非業務執行役員
President	Shigenobu Nagamori	Founder, Chairman and CEO, Nidec Corporation Chairman of the Board, Nagamori Gakuen Educational Foundation
Directors	Takashi Uehara	Senior Vice President, SN Kosan Co.,Ltd.
	Takeshi Kunibe	Chairman of the Board, Sumitomo Mitsui Financial Group, Inc.
	Ryoki Sugita	Former Chairman and Advisor, Nikkei Inc. Advisor, Japan Center for Economic Research
	Hideo Takasaki	Chairman, The Bank of Kyoto, Ltd.
	Nobuyuki Hirano	Chairman, Mitsubishi UFJ Financial Group, Inc.
	Yoichi Hori	Professor, Graduate School of Frontier Sciences, The University of Tokyo
Auditors	Yoichiro Sato	Managing Partner, Grant Thornton Taiyo Tax Corporation
	Kazuya Murakami	Fulltime Member of the Audit & Supervisory Board, Nidec Corporation
Councilors	Mikio Katayama	Vice Chairman and CTO, Nidec Corporation
	Hiroshi Kobe	Vice Chairman and CSO, Nidec Corporation
	Ippei Takeda	Chairman & CEO, Nichicon Corporation
	Jun Naruse	Former Chief Scientist, Hitachi, Ltd.
	Sei-ichi Nishimoto	Chairman, Advanced Science, Technology & Management Research Institute of KYOTO Chairman, Kyoto Municipal Institute of Industrial Technology and Culture
	Yasuo Hirata	Advisor, Advanced Telecommunications Research Institute International
	Takashi Miyoshi	Independent Non-Executive, Deloitte Touche Tohmatsu LLC

財団の概要 About Nagamori Foundation

名 称 公益財団法人 永守財団
設 立 2014(平成26)年12月17日
目 的 科学技術分野において、国内外の研究開発活動に対する顕彰を通じて
研究者・開発者を支援し、もって国内外の科学・産業の発展に寄与すると
ともに、豊かな生活及び地球環境の保全に貢献することを目的とする
所 在 地 京都市南区久世殿城町 338 番地

Name Nagamori Foundation
Established December 17, 2014
Objective Support researchers and development engineers around the world by recognizing them with awards for their R&D achievements in scientific and technological fields, and thereby contribute to promotion of scientific and industrial development, realization of more comfortable and convenient living conditions, and preservation of the global environment
Address 338 Kuzetonoshiro-cho, Minami-ku, Kyoto, Japan

公益財団法人 永守財団
Nagamori Foundation

〒601-8205
京都市南区久世殿城町 338 番地
Tel. 075-935-7731

338 Kuzetonoshiro-cho, Minami-ku, Kyoto
601-8205 Japan
Tel. +81-75-935-7731

E-mail: n.awards@nidec.com
<http://www.nagamori-f.org/>