

檔 號：

保存年限：

教育部 書函

機關地址：100217 臺北市中正區中山南路5號
承辦人：陳奕達
電話：(02)7736-5527
電子信箱：itachen@mail.moe.gov.tw

受文者：國立臺北大學

發文日期：中華民國113年11月18日

發文字號：臺教文(四)字第1130114362號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：來函、來函附件 (附件一 A095G0000Q0000000_A09000000E_1130114362_senddoc1_Attach1.PDF、附件二 A095G0000Q0000000_A09000000E_1130114362_senddoc1_Attach2.pdf)

主旨：轉知日本公益財團法人永守財團辦理2025年「第11屆永守賞」國際選拔事，請協助公告周知，請查照。

說明：

- 一、依據駐大阪辦事處113年11月5日大阪字第1131033433號函辦理。
- 二、公益財團法人永守財團係日本電產株式會社(日本馬達電機製造大廠)於2014年成立，透過「永守賞」遴選表揚海內外馬達、電機領域研究專才，並頒贈永守賞大賞500萬日圓及永守賞200萬日圓獎金。首屆選拔活動由我國電機學者蕭鈞毓博士(今年第26屆十大傑出女青年獎得主)獲獎。
- 三、「第11屆永守賞」自即日起至明(114)年1月31日止接受報名。有關報名資格、論文格式及獎項等相關資訊請參閱附件之徵稿簡章內容或其官網(www.nidec.com/en/nagamori-f)。

正本：各公私立大專校院

副本：

國立臺北大學



1130514867 113/11/18



駐大阪辦事處 函

地址：日本大阪市北區中之島2-3-18 中之島Festival Tower 19F
承辦人：林育柔osaka@mail.moe.gov.tw
電話：81-6-6227-8623
電子信箱：osa-bunka@mofa.gov.tw

受文者：教育部

發文日期：中華民國113年11月5日
發文字號：大阪字第1131033433號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：徵稿簡章(英文) (1730892765_徵稿簡章(英文).pdf)

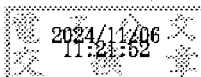
主旨：有關日本公益財團法人永守財團舉辦2025年「第11屆永守賞」國際選拔事，敬請鑒察周知。

說明：

- 一、公益財團法人永守財團事務局頃洽請協助轉知我有關機關及學術、研發單位旨揭國際選拔活動。
- 二、謹查公益財團法人永守財團(位於京都市)係日本電產株式會社(日本馬達電機製造大廠)於2014年成立，透過「永守賞」遴選表揚海內外馬達、電機領域研究專才，並頒贈永守賞大賞500萬日圓及永守賞200萬日圓獎金。首屆選拔活動我國電機學者蕭鈞毓博士(為今年第26屆十大傑出女青年獎得主)成為臺灣首位得獎者，同時也是最年輕得獎者。
- 三、「第11屆永守賞」自即日起至明(2025)年1月31日止接受報名，有關報名資格、論文格式及獎項等細節請參閱附件之徵稿簡章及官網(www.nidec.com/en/nagamori-f)。

正本：外交部

副本：教育部、經濟部、國家科學及技術委員會、中央研究院、財團法人工業技術研究院、駐日本代表處(均含附件)



The Nagamori Foundation is proud to announce the 11th 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, 2024 ~ January 31, 2025

Area covered:

Technical fields related to motors, actuators and power generation, 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 : generally 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 07, 2025, give a lecture in English, and submit all the documents requested by the Secretariat, Nagamori Foundation (without travelling expenses and accommodation fees for the winner and his/her companion to attend the Awards ceremony).

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

Nomination:

Self-nomination and/or nomination from academic institution are accepted.

A recommendation letter by an expert in the field covered by the Awards, or a senior member of your Academic Society, organization, research department, etc., must be submitted.

Announcement of the winners:

Winners of the Awards will be announced on our Foundation's website, and winners will be invited, in late May 2025.

The Awards ceremony is scheduled to be held on September 07, 2025.

Why 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 (1). This is why the research and development of motors is now a truly significant theme for both creating affluent lives and permanently improving the global environment. To further promote motor-related technological research and developments, we will start accepting applications for the 11th Nagamori Awards.

