

正本

檔 號：

保存年限：

## 財團法人國防工業發展基金會 函

地址：10462 臺北市中山區北安路 409 號

聯絡方式：葉恒菁 02-85099353#635712

(傳真)02-85099687

電子郵件：service.ndidf@msa.hinet.net

受文者：國內各大專院校

發文日期：中華民國 109 年 9 月 11 日

發文字號：基金字第 109000087 號

速別：普通

密等及解密條件或保密期限：

附件：110 年度國防工業獎學金申請公告，紙本，1，頁。

主旨：函請貴校協助本會辦理 110 年度國防工業獎學金申請公告事宜，請查照。

說明：

- 一、本會 110 年度國防工業獎學金申請期限為 109 年 10 月 31 日止，請貴校協助於校內「獎學金資訊網」公告相關資訊。
- 二、貴校具申請資格人員請於申請期限內檢具申請文件提出申請(以郵戳為憑)；申請文件郵寄地址：臺北中山郵政 90010 號信箱「財團法人國防工業發展基金會」，信封上請註明「申請國防工業獎學金」。
- 三、公告文件請上本會網站 <http://www.ndidf.org.tw/> 最新消息區自行下載。若有疑問請洽：(02) 8509-9353 葉先生。

正本：國內各大專院校

副本：

董事長 嚴德發

## 財團法人國防工業發展基金會

### 110 年度國防工業獎學金申請公告

- 目的：為鼓勵國內大專院校博士班研究生從事國防科技研究，特提供獎學金。
- 獎學金：每名 2 萬元/月，受領期間以 2 年為限(110 年 1 月至 111 年 12 月)。
- 申請資格：
  - (1) 各大專院校博士班本國籍在學研究生。
  - (2) 已修畢規定學分、通過博士學位論文提審考試，及畢業論文已獲指導教授承諾指導研究。
- 論文研究領域：

國防工業項目有關之理論發展、實務探討或運作模式之研究：

— 高頻微波科技	— 衛星通訊及航太科技
— 無人飛行載具	— 科技超導及奈米科技
— 匿蹤科技	— 先進資訊電子科技
— 水下科技	— 微型化與機動化科技
— 雷射光電科技	— 節能減碳及替代能源科技
— 軍民通用科技	— 國防科技基礎材料開發
— 人因工程學	
- 申請方式：
  1. 依本會規定表格，檢附申請書、博士論文研究計畫、指導教授初評意見、近五年內發表之學術著作(摘要及發表期刊處證明)，及碩士論文(摘要及教授簽署頁)等資料(碩士班直升博士班之申請人免繳碩士論文)。
  2. 申請表格請至本會網站(<http://www.ndidf.org.tw>)下載「國防工業獎學金發給作業規定」及「獎學金申請表 1-4」。
  3. 以上文件 1 份請以 Word 編輯，按順序排列(以燕尾夾夾住，免裝訂)，郵寄：10499 台北中山郵政 90010 號信箱「國防工業發展基金會」，信封上請註明「申請 110 年度國防工業獎學金」。Word 文字檔另寄 e-mail：[service.ndidf@msa.hinet.net](mailto:service.ndidf@msa.hinet.net)
- 申請截止日期：109 年 10 月 31 日 (郵戳為憑)。
- 聯絡人：電話 (02) 8509-9353 葉先生