

檔 號：

保存年限：

國立成功大學教務處 函

機關地址：701 臺南市東區大學路1號
聯絡人：楊上綺
聯絡電話：(06)2757575#50138
電子信箱：z10111040@ncku.edu.tw

受文者：資源工程學系

發文日期：中華民國112年7月3日

發文字號：成大教字第1120201457號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：


附件：如文(第1件 A09540000Q112020145700-1_A09540000QU002304_18.pdf、第2件 A09540000Q112020145700-2_A09540000QU002304_18.pdf)

主旨：本校112年度科林研發論文獎暨傑出科技獎學金自即日起至112年9月15日止受理申請，請查照轉知。

說明：

- 一、依據本校科林研發論文獎暨傑出科技獎學金設置要點(附件一)辦理。
- 二、本年度申請資格為本校111學年度博士班應屆畢業生、112學年度博士班在學學生及112學年度碩士班二年級在學學生。有意申請者，請檢附規定之申請表(附件二)、相關申請資料1式4份(學位論文1本另附)連同電子檔(以合併檔上傳至收件平台:<https://reurl.cc/jDQNXq>)，於申請截止日前送至本處註冊組彙整。附件資料亦可逕至網路下載<https://reurl.cc/qLnxAg>。

正本：本校各院系所

副本：

資源工程學系



1122304330 112/73

國立成功大學科林研發論文獎暨傑出科技獎學金設置要點
(Lam Research Thesis Award and Outstanding Science Scholarship)

92年8月13日制訂

95年8月修正

100年6月修正

105年10月修正

106年9月21日修正

111年2月修正

111年11月修正

一、設置宗旨：

科林研發股份有限公司(Lam Research，以下簡稱科林研發)為鼓勵國立成功大學(以下簡稱本校)研究生從事半導體相關製程、技術、原理與材料之研究，提升我國在此領域之研發能力與水準，以培育優秀之科技人才，特設科林研發論文獎暨傑出科技獎學金，並訂定本要點。

二、獎勵對象：

限本校理學院、工學院、電機資訊學院、智慧半導體及永續製造學院或其他符合本要點設置宗旨之學院，經指導教授推薦之碩士班二年級在學學生；及博士班應屆畢業生或在學生在修業期間於國內外期刊、研討會發表之論文或博士學位論文，經指導教授推薦，擇一提出申請。

獎助名額與金額：

(一) 論文獎學金(限博士班應屆畢業生或在學生)：

1. 博士論文頭等獎，每年1名，獎學金新臺幣10萬元整，其指導教授獲獎金新臺幣5萬元整。若獲獎人之指導教授超過1位以上，則平均分配獎金。
2. 博士論文優等獎，每年2名，每名獎學金新臺幣8萬元整，其指導教授各獲獎金新臺幣4萬元整。若獲獎人之指導教授超過1位以上，則平均分配獎金。

(二) 傑出科技獎學金(限碩士班二年級在學學生)：每年4名，每名獎學金新臺幣8萬元整，其中至少1名為女性碩士班二年級在學學生為「傑出女性科技獎學金」得主。

前項獎助名額，審查委員會得視論文品質，酌予調整流用之。獲獎者與指導教授另獲頒獎狀乙紙。

四、申請時間：研究生應於每年公告期間向教務處提出申請。申請時應繳交下列資料：

(一) 論文獎學金：

1. 申請表
2. 中、英文論文摘要(1,000至1,500字，包括研究動機、目的、進行方式、重要結論等)
3. 與論文相關之發表資料或獎項
4. 論文1本(中、英文均可)
5. 畢業證書或學歷證件影本(博士班應屆畢業生適用)。
6. 學生證正反面或其他在學證明電子檔(博士在學生適用)。
7. 具結書
8. 指導教授推薦函

(二) 傑出科技獎學金：

1. 申請表
2. 碩士班一年級整學年度在校成績單正本
3. 在學證明正本
4. 指導教授推薦函
5. 其他有利於審查之傑出研究綜合表現(需附佐證資料)

- 五、 審查與評選：本校為辦理科林研發論文獎暨傑出科技獎學金之審查，設審查委員會(以下簡稱本委員會)，教務長擔任召集人，其餘委員由教務長邀請科林研發總經理，及校內相關領域教授數人擔任之。
- (一) 結果：科林研發得邀請獲得本論文獎之博士生至美國總公司參觀訪問並發表得獎論文，所需費用由總公司支付。另未來科林研發如有徵才或實習計畫，獲獎者將優先得到面試機會。
- (二) 其他：科林研發對得獎論文內容有轉載權，並得出版得獎論文集，其中文版權為科林研發所有；得獎論文於國內、外學術刊物發表時，需加註本文曾獲得科林研發論文獎之(Lam Thesis Award) 附註。
- 六、 獲獎者之參賽論文，若經調查認定確有違反學術倫理情事，應追回其所獲得獎金與獎狀。
- 七、 本款項將用於獎金及獎牌等相關費用，均由科林研發股份有限公司捐贈款項下支應。本要點經科林研發股份有限公司同意後實施，修正時亦同。



國立成功大學科林研發論文獎暨傑出科技獎學金申請表

姓名	(中文)	(英文)
論文題目：(申請傑出科技獎學金免填)		
(中文)		
(英文)		
學院別 (請擇一勾選)	<input type="checkbox"/> 理學院 <input type="checkbox"/> 工學院 <input type="checkbox"/> 電機資訊學院 <input type="checkbox"/> 智慧半導體及永續製造學院 <input type="checkbox"/> 其他：_____	申請項目 (請擇一勾選)
		<input type="checkbox"/> 論文獎學金(限111學年博士班應屆畢業生或112學年博士班在學學生) <input type="checkbox"/> 畢業_____年_____月 <input type="checkbox"/> 在學 <input type="checkbox"/> 傑出科技獎學金(限112學年碩士班二年級在學學生)
系所名稱		學號
Email		聯絡電話
指導教授 姓名/職稱		指導教授 分機
指導教授推薦簽名：		
日期：民國 年 月 日		
論文獎學金繳交資料：		傑出科技獎學金繳交資料：
1. <input type="checkbox"/> 中、英文論文摘要(1,000至1,500字，包括研究動機、目的、進行方式、重要結論等) 2. <input type="checkbox"/> 自評表 3. <input type="checkbox"/> 具結書 4. <input type="checkbox"/> 畢業證書或在學證明影本 5. <input type="checkbox"/> 其他與論文相關之發表資料或獎項(請註明)： 6. <input type="checkbox"/> 學位論文1本(中、英文均可) 7. <input type="checkbox"/> 指導教授推薦函		1. <input type="checkbox"/> 前1學年本校成績單正本 2. <input type="checkbox"/> 在學證明正本 3. <input type="checkbox"/> 指導教授推薦函 4. <input type="checkbox"/> 其他傑出表現事蹟
※申請獎學金注意事項： 1. 本人同意將填寫於收件平台上之個人資料提供給科林研發股份有限公司做為獎學金申請之依據、蒐集、處理及利用。 2. 本人已詳閱了解並同意遵守本獎學金設置要點規定，且確認獲獎後將依設置要點規定辦理，絕無異議。		
申請人親簽： 申請日期： 年 月 日		
備註：本申請表請與上述資料依序裝訂1式4份繳交至註冊組楊小姐收，電子檔(合併檔)另請上傳至收件網址： https://reurl.cc/jDONXq 。		

國立成功大學科林研發論文獎申請自評表

姓名：

論文題目：

發表期刊論文，共計：__篇（全文請附於自評表後面，無則免）：

1.期刊名稱（SCI或EI或其他）：

（1）為第 作者，共有 名作者 （2）該期刊之領域排名：

（3）該期刊之 Impact Factor:

（4）貢獻說明：

2.期刊名稱（SCI或EI或其他）：

（1）為第 作者，共有 名作者 （2）該期刊之領域排名：

（3）該期刊之 Impact Factor:

（4）貢獻說明：

3.期刊名稱（SCI或EI或其他）：

（1）為第 作者，共有 名作者 （2）該期刊之領域排名：

（3）該期刊之 Impact Factor:

（4）貢獻說明：

4.期刊名稱（SCI或EI或其他）：

（1）為第 作者，共有 名作者 （2）該期刊之領域排名：

（3）該期刊之 Impact Factor:

（4）貢獻說明：

(若不敷填寫，請自行增列)

發表會議論文，共計：__篇（全文請附於自評表後面，無則免）：

1.會議名稱：

（1）為第 作者，共有 名作者

（2）發表時間及地點：

（3）發表方式： 是否為發表人：是，否

2.會議名稱：

（1）為第 作者，共有 名作者

（2）發表時間及地點：

（3）發表方式： 是否為發表人：是，否

3.會議名稱：

（1）為第 作者，共有 名作者

（2）發表時間及地點：

（3）發表方式： 是否為發表人：是，否

(若不敷填寫，請自行增列)

具 結 書

本人_____申請國立成功大學科林研發論文獎

論文題目：

絕無抄襲、剽竊情事，若經調查認定確有違反學術倫理情事，除繳回所獲得之獎金及獎狀外，並自負責任。

此致

國立成功大學



申請人簽名：

民國 年 月 日