

漢翔航空工業股份有限公司 函

地址：40760 台中市西屯區漢翔路 1 號

承辦人：廖致伶 e-mail: tiffanyliao@ms.aidc.com.tw

電話：(04)2702-0001#3425 傳真：

受文者：國立虎尾科技大學飛機工程系

發文日期：中華民國 104 年 10 月 01 日

發文字號：翔人字第 1040005857 號

速別：普通

密等及解密條件或保密期限：普通

附件：104 年漢翔公司獎助碩博士申請辦法

主旨：檢送本公司 104 年獎助碩士獎學金申請辦法，惠請協助公告於校系網站並轉知學生知悉。

說明：

- 一、為儲備航太產業所需之特殊專長人力，漢翔公司針對碩士班及博士班在學學生，辦理本獎學金作業。
- 二、有關申請辦法、報名表詳如附件，惠請協助公告於校系網站並轉知學生知悉。

正本：國立台灣大學機械工程學系、國立台灣大學化學工程學系、材料科學與工程學系、國立台灣大學學務處生活輔導組、國立成功大學學務處生活輔導組、國立成功大學機械工程學系、國立成功大學材料科學及工程學系、國立成功大學化學工程學系、國立成功大學航空太空工程學系、國立成功大學電機工程學系、國立交通大學學務處生活輔導組、國立交通大學電機工程學系、國立交通大學機械工程學系、國立交通大學材料科學與工程系、國立中興大學學務處生活輔導組、國立中興大學化學系、國立中興大學機械工程學系、國立中興大學電機工程學系、國立中興大學化學工程學系、材料科學與工程學系、國立彰化師範大學學務處生活輔導組、國立彰化師範大學電機工程學系、國立臺灣科技大學學務處生活輔導組、國立臺灣科技大學電機工程系、國立臺灣科技大學機械工程系、國立臺灣科技大學化學工程系、國立臺灣科技大學材料工程與科學系、國立臺北科技大學學生事務處生活輔導組、國立臺北科技大學機械工程學系、國立臺北科技大學電機工程學系、化學工程與生物科技系、材料及資源工程系、國立虎尾科技大學學生事務處課外活動指導組、國立虎尾科技大學飛機工程系、國立虎尾科技大學材料科學與工程系、國立虎尾科技大學電機工程系、國立虎尾科技大學動力機械工程系、國立勤益科技大學學生事務處課外活動指導組、國立勤益科技大學機械工程系、化工與材料工程系、國立勤益科技大學電機工程系、國立高雄第一科大學生事務處課外活動組、國立高雄第一科大機械與自動化工程系、國立高雄第一科大電機工程研究所、國立高雄應用科技大學學務處課外活組、國立高雄應用科技大學化學工程與材料工程系、國立高雄應用科技大學機械工程系、國立高雄應用科技大



www.aidc.com.tw
漢翔航空工業股份有限公司

AIDC Aerospace Industrial Development Corporation

104年漢翔公司獎助碩博士獎學金申請辦法

壹、目的：

漢翔航空工業股份有限公司(以下稱「本公司」)，為儲備航太產業所需之特殊專長人力，針對大四在學學生已獲研究所錄取、碩士班及博士班在學學生，辦理本項獎學金。

貳、申請資格：須符合以下各項條件

- 一、對象：大四在學學生已獲研究所錄取、碩士班及博士班在學學生(須具中華民國國籍且不得兼具外國國籍)
- 二、條件：須具備多益成績650分(含)以上或通過同等英語能力測驗且符合下列條件之一者：
 - (一)申請時之前2學期學業成績平均80分以上。
 - (二)曾參加全國、國際級比賽獲獎，學期成績平均75分以上。
 - (三)參加本公司研發案專題研究，學期平均75分以上。

參、設置系所及名額：(均不包含夜間部、推廣教育、或任何在職形式進修者)

設置學校：國立(科技)大學或設有航太相關科系學校

設置系所：航太、機械、材料、電機、化工相關科系

設置名額：碩、博士生合計10名

肆、金額及受領年限

(一)碩士生：每月獎助新台幣2萬元，最長獎助二年。

(二)博士生：每月獎助新台幣2萬5000元，最長獎助四年。

五年一貫學碩士生須取得該系所碩士班研究生資格，博士生於通過資格考後方可申請。

三、自報到之日起，服務期限按獎學金之受領年限加倍計算，即受領1學期，應至少服務1年。

四、獎學金續領：

(一)應符合學期課程修習規定，當學期課程修習計畫須經本公司審查同意。

(二)續領方式：每學期於期限內繳交前一學期成績單(學期成績須達75分以上或該學期名次在前三分之一以上證明、獎懲紀錄等相關文件交由學校彙送本公司，經審查合格，由本公司將獎學金匯送指定帳戶並通知就讀學校。

(三)每學期選課結束前2週(不含加退選)，將該學期修課計畫交人力資源處送評審委員會審查。

五、獎學金追償：經核定授予獎學金學生，經發現如有下列情事之一者，本公司即停止發給並追償其已領之全部獎金，同時喪失其進用資格，並以撥款當日臺灣銀行一年期定期儲蓄存款固定利率加計2%計息，期間自撥款之日起，計算至償還之日止：

(一)在學中休學或退學。

(二)未能如期完成學業者

(三)受領其他有服務義務約定之獎助學金者。

(四)在學期間受學校記小過(含)以上處分者，或操行成績低於80分者。

(五)申請資料有虛偽造假經查證屬實者。

(六)畢業後另行就業、進修或轉服義務役以外之其它兵役者。

(七)畢業後未依規定至公司履行服務義務者。

(八)報到後未依規定服滿服務期限而辭職或受免職、資遣處分者。

(九)因違法經一審判刑者。

六、受領人如有下列情事之一者，免於追償：

(一)受領獎學金後，因意外事故或疾病因素導致喪亡或肢體、心神遭受損害，無法勝任本公司交付之任務時，本公司除予停發獎學金外，受領人並同時免除履行服務之義務，已領取之獎學金，並得於免於追償。

(二)本公司無人力需求時，則在畢業(退伍)前三個月通知受領人取消履行服務義務。

捌、其他注意事項：

一、漢翔航空工業(股)公司人力資源處：

地址：407台中市西屯區漢翔路1號

電話：04-27020001

業務洽詢人員：分機3425 廖小姐

二、來電洽詢時段：週一至週五上午08:00~12:00、13:00~17:00

三、如有未盡事宜，依相關規定辦理，並得隨時補充之。

身份證(正反面影本)

學生證(正反面影本)

(請浮貼)
身分證正面

(請浮貼)
學生證正面

(請浮貼)
身分證反面

(請浮貼)
學生證反面



漢翔航工工業(股)公司福利制度介紹

公司名稱	漢翔航空工業股份有限公司		
負責人	廖榮鑫	統編	97160544
公司電話	04-2702000	傳真	04-22842256
聯絡人	人力資源處廖小姐	電話	04-27020001#3425
公司地址	407台中市西屯區漢翔路1號		
E-mail	tiffanyliao@ms.aidc.com.tw		
公司簡介	<p>漢翔公司前身為國防部中山科學研究院航空工業發展中心，民國八十五年七月一日改制為經濟部所屬之『漢翔航空工業股份有限公司』。改制後的漢翔以市場為導向，朝向企業化、民營化及國際化方向發展，經營策略也從軍用航空轉型為軍民通用，公司多年來除拓展飛機製造本業之外，並致力於多角化經營，將科技航太的技術衍伸至交通運輸、後勤管理、資訊、醫療、電子等領域。鑑於航太產業具有高競技術密集之特性，漢翔面對國際航太市激烈之競爭力，於2013年奉行政院核定以股票上市方式辦理民營化計畫，順利於2014年8月改制成為民營公司，正式掛牌成為上市公司。漢翔在國家航空工業發展政策指導下，已培育經驗豐富之航太科技人才，並使漢翔擁有軍用飛機之研發製造、全機系統整合、民用飛機之區段研發、零組件製造與組裝、後勤支援與飛航服務等能量，為亞太地區少數兼具研發、系統整合、測試及製造能量之航空工業供應商，受到國際間航太產業的重視與讚許，並對國家航太工業具重大貢獻。</p>		
年營業額	200億	員工人數	3600人
福利制度	<ol style="list-style-type: none"> 1. 享勞健保(以全薪投保)、退休新制(以全薪投保)、團保(壽險、意外險、住院醫療補助)。 2. 週休二日。 3. 優於勞基法之給假。 4. 每年辦理員工體檢，以維護員工身心健康，優於勞工安全衛生相關法規。 5. 每月無請事、病假或曠職者，核給全勤獎金(月薪乘以1/30)。 6. 每年固定發放年終獎金1個月，另依工作表現及公司營運績效核發考核獎金及績效獎金。 7. 公司提撥職工福利金，組織職工福利委員會，經辦各項職工福利，如結婚/生育/喪葬/旅遊等補助、三節禮金、特約商店折扣、活動舉辦。 8. 備有休閒設施，如健身房、桌球桌、羽球場、游泳池等，提供同仁於工作之餘使用。 9. 成立社團，如羽球社、桌球社、籃球社、健行社、路跑社、書畫社、攝影社、釣友社、瑜珈社、歌友社、高爾夫研習社等。 10. 一般性訓練課程由訓練中心不定期開辦課程，專業訓練課程則由單位有系統化的自行訓練或派外訓練。 		