

## 美律實業科技人才培育金(獎助學金) 辦法公告

### 壹、目的

美律實業股份有限公司(以下簡稱本公司)為針對大學院校奮發向上、品學兼優學生提供其培育金，並藉由實質交流、培育及延攬精英於學成後，加入美律之工作行列，並培育成為未來產業優秀人才，貢獻所學，特訂定本培育金辦法。

### 貳、申請對象

跨校際，以國內公私立大學院校電聲、系統工程、船舶、機械、電機、電子、通訊、航太、海洋、電聲、資工、自控、材料、工業工程等相關系所，研究所、五年一貫學碩士在學學生為原則。

### 參、獎助金額

每學年每名碩士生之培育金金額為新台幣 12 萬元，採逐學年申請之，培育金之發放分為上下學期撥付，最高可申請 2 年。

### 肆、獎助名額(共計 24 名)

領域	未來 工作地點	獎助 人數	建議應徵科系														
			聲學	電子	電機	化學	化工	材料	機械	物理	航太	資管	資工	通訊	自控		
天線設計	台北	1		★	★											★	
BB 設計	台北	2		★	★												
RF 設計	台北	1		★	★											★	
韌體研發	台中/台北	2		★	★										★		
電聲研發	台中	2	★	★													
硬體電子研發	台中	1		★	★												
通訊訊號	台中	1		★											★	★	
軟體設計	台中	2		★	★								★	★	★		
系統開發	台中	1	★	★	★					★					★		★
材料研究	台中	1				★	★	★		★							★
材料工程	台中	1				★	★	★		★							
可靠度分析	台中	1								★							
電子研發	台中	1		★	★												★
SAP FI 模組	台中	1											★	★			
麥克風模組	新竹	1	★	★						★							★
麥克風產品	新竹	1	★	★					★	★		★					
MEMS 元件設計	新竹	1		★					★	★							
SAP PP 模組	深圳	1											★	★			
MES 開發	深圳	1											★	★			
ECM 研發	深圳	1	★						★	★	★						

## 美律實業科技人才培育金(獎助學金) 辦法公告

### 伍、申請資格

- 一、研二學生前一學年學業總成績總平均在八十分(含)以上，且無任何學科不及格者。研一學生以大學三、四年級之平均成績在八十分(含)以上，且無任何學科不及格者為申請之依據。
- 二、五年一貫學碩士之研一學生以大三、大四年級之平均成績在八十分(含)以上，且無任何學科不及格者為申請之依據。
- 三、在校期間未受記過以上處分，且前一學年操性成績須達八十分(含)以上者。

### 陸、審查程序

- 一、審查:初審合格學生由本公司安排面試後核定。
- 二、經公告錄取之學生，需完成「美律實業股份有限公司培育金合約書」之簽約手續，始得領取培育金，否則視同棄權。

### 柒、權利義務

- 一、凡受領期間之成績、品行仍應符合申請資格條件。培育金以領取二學年為限。
- 二、領取本培育金者，應於畢業後或役畢後一個月內至本公司報到服務，並依本公司培育金合約內容履約。
- 三、其服務義務期限視領取培育金的年限而定，例如領一學年培育金者，須在公司連續服務滿1年，領二學年培育金者，須在公司連續服務滿2年，依此類推。
- 四、領取本培育金者，申請本公司研發替代役，其服役期間不列入履約年限計算。
- 五、領取本培育金者，不得於其他企業任職(不論全職或兼職)，亦不得於其他公司或機構服研發替代役。
- 六、暑假期間經指導教授同意，得到公司實習，並由公司發給實習津貼。若實習期間依公司上班時間規定連續實習整月者，得計入服務年資；若實習期間為彈性時間者，則不列入工作年資。

### 捌、申請文件

- 一、填具「申請書」、成績單正本、學生證影本、身分證正反面影本各一份。
- 二、履歷、三百字至五百字自傳及生涯規劃書。
- 三、各類技能檢定證件影本(非必要選項)。
- 四、其他有利於審查之文件(專題研究、期刊論文、相關證照、低收入戶證明、清寒證明)。

### 玖、申請方式

- 一、申請資料請備妥紙本、電子檔各一份。
- 二、於 [2017/10/6\(五\)前](#)，紙本文件寄送至：40850 台中市工業區 23 路 22 號，美律實業股份有限公司 人力資源處 黃小姐 收(以郵戳為憑)。電子檔寄送至：meifang.huang@merry.com.tw。

## 美律實業科技人才培育金(獎助學金) 辦法公告

壹拾、其他

- 一、本年度科技人才培育金申請、文件下載及相關訊息，可向各校院所索取，或上本公司網頁「最新消息區」查詢下載。
- 二、聯繫窗口:04-23590811 轉人資處  
黃小姐，分機 111270，mail：meifang.huang@merry.com.tw。  
李先生，分機 111261，mail：dachi.lee@merry.com.tw。