### 成績公告

「女鞋設計開發與開版人才培訓班」成績公告

#### 【公告注意】

- 一、以下內容為「女鞋設計開發與開版人才培訓班」成績公告(附檔一)及相關注意事項。
- 二、<mark>僅為成績公告,非錄取名單</mark>,本次甄試之試題疑義(附檔二)、成績複查辦法(附檔三)、筆試題目及答案(附檔四)等亦附檔於後,請自行參閱。

【相關網址】http://training.bestmotion.com/

三、由勞動部勞動力發展署中彰投分署之最新消息公告錄取名單,鞋技中心僅以簡訊或 mail 通知。

【相關網址】http://tcnr.wda.gov.tw/

註:本公告內容,培訓單位保有最終解釋與增修權。

# 「女鞋設計開發與開版人才培訓班」107/6/21 甄選暨說明會【應試者個人甄選分數】

# 最低錄取分數 60分

准考證號	分數	准考證號	分數	准考證號	分數
1J0301001	87	1J0301018	-1	1J0301035	-1
1J0301002	91	1J0301025	90	1J0301037	75
1J0301006	80	1J0301020	-1	1J0301038	84.5
1J0301030	-1	1J0301021	-1	1J0301045	86.5
1J0301003	-1	1J0301022	-1	1J0301063	84
1J0301009	-1	1J0301023	-1	1J0301064	81
1J0301007	-1	1J0301026	88	1J0301047	86.5
1J0301008	81	1J0301027	-1	1J0301062	88
1J0301010	-1	1J0301028	-1	1J0301061	84.5
1J0301011	85.5	1J0301036	80.5		

### 試題疑義申請辦法

- 一、參加甄試人員對於試題若有疑義,可由應試者本人於試畢次日起3個工作日內(以本中心收文日為準),完整填寫「試題疑義申請暨查覆表」,並郵寄掛號或專人提送本中心承辦專員以提出申請:「女 鞋設計開發與開版人才培訓班」成績複查申請至107年6月26日止,逾期則不予受理。
- 二、應試者提出疑義申請時,需於信封內再附上 28 元郵票一枚,同申請表一併郵寄掛號至「40755 台中市西屯區工業八路 11 號,鞋技中心企劃推廣人培小組」收,並請於信封上註明「試題疑義申請」字樣。
- 三、疑義申請,僅就筆試題目或答案是否正確為限,而不得要求重新評閱、提供參考答案、閱覽或複 印試卷與評審表、提供各細項分數,亦不得要求告知試題命製人員、監評人員,或審議人員等之 姓名或有關資料。如對個人應試成績有疑義,應填寫「甄試成績複查申請暨查覆表」以申請成績 複查(請參閱「成績複查辦法」),「試題疑義申請暨查覆表」不做成績複查之用。
- 四、疑義申請之處理一律以保密方式行之,由本中心成立臨時之試務審議小組共同審議疑義申請,再 由各班承辦專員以郵寄掛號方式通知申請人疑義申請結果,另申請查覆表共1式2份,由承訓單 位、申請人各存查1份。
- 五、同一道試題以提出一次疑義申請為限,且一經疑議審議後,申請人不得對審議結果再行疑義或申 訴。

#### 六、填寫申請表,應符合下列規定事項:

- (一)申請表由應試者(即疑義申請者)本人簽名。
- (二)聯絡方式需詳實,若有誤植,則申請者自負疑義申請無法通知之責。
- (三)試題疑義應敘明理由並檢附佐證資料(佐證資料須為五年內專業期刊、書籍或具有專業性之文字內容,請確實檢附段落之全文,以A4紙張列印後浮貼在 佐證資料來源的欄位內)。
- (四)各欄位應填寫完整,如有缺漏、不完整,或逾受理期限,或前項應檢附之佐證資料及載明事項不齊備者,則不予受理。
- (五)填寫欄位請以橫式正楷清楚書寫,或電腦繕打後列印簽名,一張申請表僅以一題疑義申請為限,表格如不敷使用可自行增加。

## 財團法人鞋類暨運動休閒科技研發中心 試題疑義申請暨查覆表

申請人填表日期: 年 月

※下表「粗	黑框內」請申請人完	.整填寫						
申請人簽名		身分證字 號	郵寄通訊 地址				連 絡 手 機	
甄 試 班 別全 街			疑	€議題號□	是非題,第_ 選擇題,第_ 問答題,第_	題 題 註:一張	申請表任	堇以一題疑義申請為限
疑義要點及理 由 說 明								
佐證資料來 源		5.年內專業期刊、書籍或具有	<b>丁專業性之文</b> 字	字內容,請確	笙實檢附段落=	之全文,以 A4 紙張列	印後浮貝	占在本欄位內
疑義查覆說 明								
備 註	本表1式2份,承訓	川單位、應試者各存查1份。						

承訓單位:財團法人鞋類暨運動休閒科技研發中心

日

### 成績複查辦法

- 一、參加甄試人員對於成績若有疑義,可由應試者本人於試畢次日起3個工作日內(以本中心收文日為準),完整填寫「甄試成績複查申請暨查覆表」,並郵寄掛號或專人提送本中心承辦專員以提出申請:「女鞋設計開發與開版人才培訓班」成績複查申請至107年6月26日止,逾期則不予受理。
- 二、應試者提出成績複查申請時,需於信封內再附上28元郵票一枚,同申請表一併郵寄掛號至「40755台中市西屯區工業八路11號,鞋技中心企劃推廣人培小組」收,並請於信封上註明「成績複查」字樣。
- 三、複查成績時,本中心將重新查對應試者試卷內容與成績,複查結果如發現成績登記或核算錯誤時, 將重新核算應考人總成績,如總成績變更以致改變原錄取結果,將於本中心官網重新公告錄訓內 容。
- 四、複查成績時,如發現試卷漏未評閱或試卷卷面與卷內分數不相符時,將由原閱卷專員補閱之,如 總成績變更,則依前條規定處理之。
- 五、複查成績,僅就試卷有無漏閱、誤改或總計分數是否正確做查驗,再查覆申請人及格與否為限, 而不得要求重新評閱、提供參考答案、閱覽或複印試卷與評審表、提供各細項分數,亦不得要求 告知試題命製人員、監評人員,或審議人員等之姓名或有關資料。
- 六、成績複查申請之處理一律以保密方式行之,由本中心成立臨時之試務審議小組共同審議成績,再 由各班承辦專員以郵寄掛號方式通知申請人成績複查結果,另申請查覆表共1式2份,由承訓單位、申請人各存查1份。
- 七、成績複查時,筆試、口試各以一次申請為限,且一經複查審議後,申請人不得對審議結果再行複 查或申訴。
- 八、填寫申請表,應符合下列規定事項:
  - (一)申請表由應試者(即成績複查申請者)本人簽名。
  - (二)聯絡方式需詳實,若有誤植,則申請者自負成績複查申請無法通知之責。
  - (三)各欄位應填寫完整,如有缺漏、不完整,或逾受理期限,或載明事項不齊備者,則不予受理。
  - (四)填寫欄位請以橫式正楷清楚書寫,或電腦繕打後列印簽名,一張申請表僅申請一種試別之成 績複查為限,表格如不敷使用可自行增加。

## 財團法人鞋類暨運動休閒科技研發中心 甄試成績複查申請暨查覆表

申請人填表日期: 年 月 日 ※下表「粗黑框內」請申請人完整填寫 申請人簽名 身分證 郵寄通訊 連 原始成績 不及格 應試者) 字 號 地 址 手 筆試成績 申請複查 甄試班別 □ 及 格 口試成績 複查成績 别 □ 不及格 銜 註:一張申請表僅申請一種試別之成績複查 陳述申請之 具體理由 複查結果 說 明

備

註 本表 1 式 2 份, 承訓單位、應試者各存查 1 份。

承訓單位:財團法人鞋類暨運動休閒科技研發中心



# 財團法人鞋類暨運動休閒科技研發中心

## 106 年產業人才培訓據點計畫-製鞋產業類

## 【女鞋設計開發與開版人才培訓班】筆試答案

應試者姓名:_	
//2 // // //	

#### 是非題(20%,每題4分)

- (X) 1.無紋 EVA 平板於裁斷時需考慮材質的方向。Ans:不需
- (O) 2.樣板線條可能會妨害足踝活動的是鞋口線。
- (X) 3.慢跑鞋的避震裝置放在中底板層最為常見。Ans:中插層
- (X) 4.造成鞋口鬆弛的原因後踵中線前傾。Ans:樣板翹度太小
- (O) 5.所謂「蒙多點」(MONDOPOINT)指的是鞋類尺度。

\_\_\_\_\_

#### 選擇題(20%,每題4分)

- (1)1.開發新鞋楦時,最先應校正(1)鞋楦底形(2)鞋楦肥度(3)鞋楦翹度(4)鞋楦長度。
- (3)2.在正常的狀況下,最易脫楦為(1)木楦(2)鋁楦(3)塑膠楦(4)石膏楦。
- (4)3.乾式 PU 皮的優點為(1)具透氣性(2)可塑性高(3)不破裂(4)規格一致。
- (1)4.平底鞋與高跟鞋的著地點位置(1)高跟鞋較淺(2)平地鞋較淺(3)完全一樣(4)無法測出。
- (2)5.慢跑鞋鞋底裝置氣墊的主要功用是(1)止滑(2)避震(3)增高(4)穩定後跟作用。

\_\_\_\_\_\_

### 材料知識題(10%,每題2分)

(1)EVA(2)牛皮(3)PVC 皮(4)鏡面皮(5)人造皮

1.防水性較佳的材料為:3

2.乳膠皮屬於:5

3. 韌性最好之天然皮是: 2

4.大底何者製成者最輕:1

5.漆皮亦稱為:4

### 英文激盪題(10%,每題2分)

(1) 鐵心(2) 鞋舌(3) 黏扣帶(4) 鞋眼(5) 鞋帶

1.鞋類常用英文中, tongue 指的是:2

2. 鞋類常用英文中, shoe lace 指的是: 5

3. 鞋類常用英文中, Velcro 指的是: 3

4.鞋類常用英文中, shank 指的是:1

5.鞋類常用英文中, eyelet 指的是: 4

-----

### 問答題 (40%)

1.製鞋有七步驟,請至少寫出三個步驟。(15分)

Ans:手工測量、鞋楦選用、鞋樣繪製、鞋面開版剪裁、鞋面針車、結幫成型、鞋品整理

- 2.自述您適訓的優勢,為什麼應該錄取您?例:有相關背景、會使用的應用軟體、語文能力、製鞋技能等
  (15分)
- 3. 您認為一雙好鞋,在設計上應注意哪些,或具備哪些特性?(10分)

【試卷僅一面。問答頁面請翻面繼續填寫,並請標註題號】