

台灣 (Taiwan, ROC)

勞動部統計處

## **103年職業訓練概況調查**

### **Study Documentation**

March 6, 2017

# Metadata Production

Metadata Producer(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (SRDA) , 中央研究院人社中心調查研究專題中心 , DDI文件製作
Version	2.0版, 參考IHSN Nesstar Template修改
Identification	AH080020

# Table of Contents

<a href="#">Overview</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Scope &amp; Coverage</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Producers &amp; Sponsors</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Sampling</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Data Collection</a>	<a href="#">4</a>
<a href="#">Data Processing &amp; Appraisal</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Accessibility</a>	<a href="#">5</a>
<a href="#">Files Description</a>	<a href="#">6</a>
<a href="#">data103</a>	<a href="#">6</a>
<a href="#">Variables Group(s)</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">一、基本資料</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">二、103年內有無辦理員工職業訓練</a>	<a href="#">7</a>
<a href="#">三、辦理員工職業訓練是否遭遇困難</a>	<a href="#">15</a>
<a href="#">四、鼓勵員工考取證照</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">五、辦理員工職業訓練是否需要政府協助</a>	<a href="#">16</a>
<a href="#">六、未來1年是否需要政府部門增設職業訓練課程</a>	<a href="#">17</a>
<a href="#">權數與新增變項</a>	<a href="#">18</a>
<a href="#">Variables Description</a>	<a href="#">19</a>
<a href="#">data103</a>	<a href="#">20</a>

# 103年職業訓練概況調查

## Survey on the Vocational Training, 2014

Overview	
Type	職業訓練概況調查
Identification	AH080020
Version	Production Date: 2017-02-23
<b>Abstract</b> <p>『職業訓練概況調查』係為蒐集臺灣地區事業單位、政府行政機關及公立職業訓練機構辦理勞工職業訓練情形，提供規劃職業訓練政策參考。此調查以參加勞工保險事業單位(不含公共行政及國防、教育服務業)為調查對象。調查範圍為臺灣地區，包括臺灣省、臺北市、新北市、臺中市、臺南市及高雄市。調查項目包含受查單位基本資料、職業訓練內容、訓練人數、辦理方式、訓練費用支出、受訓人員特性背景、訓練績效之評鑑及激勵措施、委外辦理訓練考量因素、辦理訓練遭遇困難、需要政府提供協助事項及鼓勵員工考取證照情形等項目。</p> <p>抽樣方法以勞工保險事業單位檔為母體，員工規模100-199 人及員工規模200 人(含)以上之事業單位視為一規模層別員工規模100 人以下之事業單位，以員工規模再分1-29 人及30-99 人二個層別，每一規模層別，再按行業及地區採「分層比例隨機抽樣」。採郵寄調查表方式，先郵寄調查表至各受查單位，未回卷者再以電話進行催收，並配合受查單位提供多元調查管道，包含傳真、電子郵件等方式實施調查。</p>	
Kind of Data	抽樣調查資料 (Sample survey data)

Scope & Coverage	
Time Period(s)	2015
Countries	台灣 (Taiwan, ROC)
<b>Geographic Coverage</b> 臺灣地區，包括臺灣省、臺北市、新北市、桃園市、臺中市、臺南市及高雄市	
<b>Universe</b> 參加勞工保險事業單位(不含公共行政及國防強制性社會安全、教育服務業。)	

Producers & Sponsors	
Primary Investigator(s)	勞動部統計處
Other Producer(s)	勞動部統計處
Funding Agency/ies	勞動部統計處

Sampling	
<b>Sampling Procedure</b> 以勞工保險事業單位檔為母體，員工規模100-199 人及員工規模200 人(含)以上之事業單位視為一規模層別員工規模100 人以下之事業單位，以員工規模再分1-29 人及30-99 人二個層別，每一規模層別，再按行業及地區採「分層比例隨機抽樣」，各規模層別至少完成2,500 份有效樣本。	

Data Collection	
Data Collection Dates	start 2015-04-01

	end 2015-05-31
<b>Data Collection Mode</b>	郵寄問卷 (Mail Questionnaire)

### Data Processing & Appraisal

#### **Data Editing**

中央研究院人文社會科學研究中心調查研究專題中心所進行的資料整理方式，為不合理值檢核。

#### **Other Processing**

採郵寄調查表方式，先郵寄調查表至各受查單位，未回卷者再以電話進行催收，並配合受查單位提供多元調查管道，包含傳真、電子郵件等方式實施調查。

### Accessibility

<b>Contact(s)</b>	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive) (中央研究院人社中心調查研究專題中心), <a href="https://srda.sinica.edu.tw">https://srda.sinica.edu.tw</a> , <a href="mailto:srda@gate.sinica.edu.tw">srda@gate.sinica.edu.tw</a>
<b>Distributor(s)</b>	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)
<b>Depositor(s)</b>	採郵寄調查表方式，先郵寄調查表至各受查單位，未回卷者再以電話進行催收，並配合受查單位提供多元調查管道，包含傳真、電子郵件等方式實施調查。勞動部統計處

#### **Access Conditions**

會員版(一般會員、院內會員)--申請審核通過後下載

# Files Description

Dataset contains 1 file(s)

data103	
# Cases	7772
# Variable(s)	204

# Variables Group(s)

Dataset contains 7 group(s)

Group 一、基本資料							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	caseid	樣本編號	discrete	character-120	7772	0	-
2	a3a	一、3. 貴單位103年底員工總人數(不含派遣人力)(人)	continuous	numeric-8.1	7772	0	-
3	a3b	一、3. 貴單位103年底男性員工人數(人)	continuous	numeric-8.1	7772	0	-
4	a3c	一、3. 貴單位103年底女性員工人數(人)	continuous	numeric-8.1	7772	0	-
5	a4	一、4. 貴單位103年度營業額	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
6	a5_1	一、5. 貴單位有沒有設立專責的員工職業訓練單位(或人員)	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
7	a5_2	一、5. 負責辦理訓練人數(人)	continuous	numeric-8.1	2891	4881	-

Group 二、103年內有無辦理員工職業訓練							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	b1	二、1. 請問貴單位於103年(1至12月內有無辦理員工職業訓練	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
2	b1_1	二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者, 請跳答第三~六題)	discrete	numeric-8.0	2900	4872	-
3	b1_2	二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者, 請跳答第三~六題)	discrete	numeric-8.0	986	6786	-
4	b1_3	二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者, 請跳答第三~六題)	discrete	numeric-8.0	392	7380	-
5	b1_4	二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者, 請跳答第三~六題)	discrete	numeric-8.0	133	7639	-
6	b1_5	二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者, 請跳答第三~六題)	discrete	numeric-8.0	38	7734	-
7	b1_6	二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者, 請跳答第三~六題)	discrete	numeric-8.0	14	7758	-
8	b1_7	二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無	discrete	numeric-8.0	4	7768	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)					
9	b1_8	二、1.請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)	discrete	numeric-8.0	2	7770	-
10	b1_9	二、1.請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)	discrete	numeric-8.0	1	7771	-
11	b1_10	二、1.請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)	discrete	numeric-8.0	0	7772	-
12	b1_1a	二、2-1.貴單位於103年內有辦理新進人員之培訓訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
13	b1_1b	二、2-1.貴單位於103年內有辦理新進人員之培訓自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
14	b1_1c	二、2-1.貴單位於103年內有辦理新進人員之培訓委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
15	b1_1d	二、2-1.貴單位於103年內有辦理新進人員之培訓派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
16	b1_1e	二、2-1.貴單位於103年內有辦理新進人員之培訓補助個人進修人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
17	b1_1f	二、2-1.貴單位於103年內有辦理新進人員之培訓其他人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
18	b1_2a	二、2-2.貴單位於103年內有辦理中階主管人員之培訓訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
19	b1_2b	二、2-2.貴單位於103年內有辦理中階主管人員之培訓自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
20	b1_2c	二、2-2.貴單位於103年內有辦理中階主管人員之培訓委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
21	b1_2d	二、2-2.貴單位於103年內有辦理中階主管人員之培訓派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
22	b1_2e	二、2-2.貴單位於103年內有辦理中階主管人員之培訓補助個人進修人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
23	b1_2f	二、2-2.貴單位於103年內有辦理中階主管人員之培訓其他人次	discrete	numeric-8.1	4872	2900	-
24	b1_3a	二、2-3.貴單位於103年內有辦理高階主管人員之培訓訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
25	b1_3b	二、2-3.貴單位於103年內有辦理高階主管人員之培訓自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-



#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
26	b1_3c	二、2-3. 貴單位於103年內有辦理高階主管人員之培訓委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
27	b1_3d	二、2-3. 貴單位於103年內有辦理高階主管人員之培訓派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
28	b1_3e	二、2-3. 貴單位於103年內有辦理高階主管人員之培訓補助個人進修人次	discrete	numeric-8.1	4872	2900	-
29	b1_3f	二、2-3. 貴單位於103年內有辦理高階主管人員之培訓其他人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
30	b1_4a	二、2-4. 貴單位於103年內有辦理專門知識及技術之訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
31	b1_4b	二、2-4. 貴單位於103年內有辦理專門知識及技術之自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
32	b1_4c	二、2-4. 貴單位於103年內有辦理專門知識及技術之委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
33	b1_4d	二、2-4. 貴單位於103年內有辦理專門知識及技術之派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
34	b1_4e	二、2-4. 貴單位於103年內有辦理專門知識及技術之補助個人進修人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
35	b1_4f	二、2-4. 貴單位於103年內有辦理專門知識及技術之其他人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
36	b1_5a	二、2-5. 貴單位於103年內有辦理銷售及顧客服務之訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
37	b1_5b	二、2-5. 貴單位於103年內有辦理銷售及顧客服務之自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
38	b1_5c	二、2-5. 貴單位於103年內有辦理銷售及顧客服務之委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
39	b1_5d	二、2-5. 貴單位於103年內有辦理銷售及顧客服務之派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
40	b1_5e	二、2-5. 貴單位於103年內有辦理銷售及顧客服務之補助個人進修人次	discrete	numeric-8.1	4872	2900	-
41	b1_5f	二、2-5. 貴單位於103年內有辦理銷售及顧客服務之其他人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
42	b1_6a	二、2-6. 貴單位於103年內有辦理勞工法令之教育訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
43	b1_6b	二、2-6. 貴單位於103年內有辦理勞工法令之教育自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
44	b1_6c	二、2-6. 貴單位於103年內有辦理勞工法令之教育委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
45	b1_6d	二、2-6. 貴單位於103年內有辦理勞工法令之教育派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
46	b1_6e	二、2-6. 貴單位於103年內有辦理勞工法令之教育補助個人進修人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
47	b1_6f	二、2-6. 貴單位於103年內有辦理勞工法令之教育其他人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
48	b1_7a	二、2-7. 貴單位於103年內有辦理安全衛生訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
49	b1_7b	二、2-7. 貴單位於103年內有辦理安全衛生自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
50	b1_7c	二、2-7. 貴單位於103年內有辦理安全衛生委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
51	b1_7d	二、2-7. 貴單位於103年內有辦理安全衛生派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
52	b1_7e	二、2-7. 貴單位於103年內有辦理安全衛生補助個人進修人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
53	b1_7f	二、2-7. 貴單位於103年內有辦理安全衛生其他人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
54	b1_8a	二、2-8. 貴單位於103年內有辦理外語能力訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
55	b1_8b	二、2-8. 貴單位於103年內有辦理外語能力自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
56	b1_8c	二、2-8. 貴單位於103年內有辦理外語能力委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
57	b1_8d	二、2-8. 貴單位於103年內有辦理外語能力派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
58	b1_8e	二、2-8. 貴單位於103年內有辦理外語能力補助個人進修人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
59	b1_8f	二、2-8. 貴單位於103年內有辦理外語能力其他人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
60	b1_9a	二、2-9. 貴單位於103年內有辦理電腦訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
61	b1_9b	二、2-9. 貴單位於103年內有辦理電腦訓練自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
62	b1_9c	二、2-9. 貴單位於103年內有辦理電腦訓練委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
63	b1_9d	二、2-9. 貴單位於103年內有辦理電腦訓練派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
64	b1_9e	二、2-9. 貴單位於103年內有辦理電腦訓練補助個人進修人次	discrete	numeric-8.1	4872	2900	-
65	b1_9f	二、2-9. 貴單位於103年內有辦理電腦訓練其他人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
66	b1_10a	二、2-10. 貴單位於103年內有辦理一般行政事務訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
67	b1_10b	二、2-10. 貴單位於103年內有辦理一般行政事務自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
68	b1_10c	二、2-10. 貴單位於103年內有辦理一般行政事務委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
69	b1_10d	二、2-10. 貴單位於103年內有辦理一般行政事務派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
70	b1_10e	二、2-10. 貴單位於103年內有辦理一般行政事務補助個人進修人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
71	b1_10f	二、2-10. 貴單位於103年內有辦理一般行政事務其他人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
72	b1_11a	二、2-11. 貴單位於103年內有辦理財務管理訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
73	b1_11b	二、2-11. 貴單位於103年內有辦理財務管理自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
74	b1_11c	二、2-11. 貴單位於103年內有辦理財務管理委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
75	b1_11d	二、2-11. 貴單位於103年內有辦理財務管理派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
76	b1_11e	二、2-11. 貴單位於103年內有辦理財務管理補助個人進修人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
77	b1_11f	二、2-11. 貴單位於103年內有辦理財務管理其他人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
78	b1_12a	二、2-12. 貴單位於103年內有辦理研發及創新能力訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
79	b1_12b	二、2-12. 貴單位於103年內有辦理研發及創新能力自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
80	b1_12c	二、2-12. 貴單位於103年內有辦理研發及創新能力委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
81	b1_12d	二、2-12. 貴單位於103年內有辦理研發及創新能力派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
82	b1_12e	二、2-12. 貴單位於103年內有辦理研發及創新能力補助個人進修人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
83	b1_12f	二、2-12. 貴單位於103年內有辦理研發及創新能力其他人次	discrete	numeric-8.1	4872	2900	-
84	b1_13a	二、2-13. 貴單位於103年內有辦理其他訓練總人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
85	b1_13b	二、2-13. 貴單位於103年內有辦理其他自辦訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
86	b1_13c	二、2-13. 貴單位於103年內有辦理其他委外訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
87	b1_13d	二、2-13. 貴單位於103年內有辦理其他派員訓練人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
88	b1_13e	二、2-13. 貴單位於103年內有辦理其他補助個人進修人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
89	b1_13f	二、2-13. 貴單位於103年內有辦理其他訓練其他方式人次	continuous	numeric-8.1	4872	2900	-
90	b2_1_total	二、2(1). 貴單位103年職業訓練費用支出共計—元	continuous	numeric-10.0	4872	2900	-
91	b2_1a	二、2(1). 貴單位103年自辦訓練支出—元	continuous	numeric-10.0	4872	2900	-
92	b2_1b	二、2(1). 貴單位103年委外訓練支出—元	continuous	numeric-10.0	4872	2900	-
93	b2_1c	二、2(1). 貴單位103年派員訓練支出—元	continuous	numeric-10.0	4872	2900	-
94	b2_1d	二、2(1). 貴單位103年補助個人進修支出—元	continuous	numeric-10.0	4872	2900	-
95	b2_1e	二、2(1). 貴單位103年政府補助費用職業訓練—元	continuous	numeric-8.0	4872	2900	-
96	b2_2am	二、2(2)A. 貴單位103年接受職業訓練之男性人次	continuous	numeric-8.2	4872	2900	-
97	b2_2af	二、2(2)A. 貴單位103年接受職業訓練之女性人次	continuous	numeric-8.2	4872	2900	-
98	b2_2b1	二、2(2)B. 貴單位103年接受職業訓練之年齡(複選)	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
99	b2_2b2	二、2(2)B. 貴單位103年接受職業訓練之年齡(複選)	discrete	numeric-8.0	4149	3623	-
100	b2_2b3	二、2(2)B. 貴單位103年接受職業訓練之年齡(複選)	discrete	numeric-8.0	2884	4888	-
101	b2_2b4	二、2(2)B. 貴單位103年接受職業訓練之年齡(複選)	discrete	numeric-8.0	1726	6046	-
102	b2_2b5	二、2(2)B. 貴單位103年接受職業訓練之年齡(複選)	discrete	numeric-8.0	792	6980	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
103	b2_2c1	二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
104	b2_2c2	二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)	discrete	numeric-8.0	4205	3567	-
105	b2_2c3	二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)	discrete	numeric-8.0	3174	4598	-
106	b2_2c4	二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)	discrete	numeric-8.0	1673	6099	-
107	b2_2c5	二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)	discrete	numeric-8.0	477	7295	-
108	b2_2d1	二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
109	b2_2d2	二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)	discrete	numeric-8.0	3955	3817	-
110	b2_2d3	二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)	discrete	numeric-8.0	2946	4826	-
111	b2_2d4	二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)	discrete	numeric-8.0	2011	5761	-
112	b2_2d5	二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)	discrete	numeric-8.0	1190	6582	-
113	b2_2d6	二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)	discrete	numeric-8.0	587	7185	-
114	b2_2d7	二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)	discrete	numeric-8.0	258	7514	-
115	b2_2d8	二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)	discrete	numeric-8.0	76	7696	-
116	b2_2d9	二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)	discrete	numeric-8.0	15	7757	-
117	b2_3	二、2(3). 貴單位103年所辦理之員工職業訓練課程中，是否包含數位學習課程	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
118	b2_3b	二、2(3). 貴單位103年參加數位學習者佔所有訓練人次比例(%)	continuous	numeric-8.2	1506	6266	-
119	b2_4	二、2(4). 貴單位103年有無委外辦理員工職業訓練	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
120	b2_4a1	二、2(4)a. 貴單位103年選擇何種訓練機構(複選)	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
121	b2_4a2	二、2(4)a. 貴單位103年選擇何種訓練機構(複選)	discrete	numeric-8.0	462	7310	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
122	b2_4a3	二、2(4)a. 貴單位103年選擇何種訓練機構(複選)	discrete	numeric-8.0	65	7707	-
123	b2_4a4	二、2(4)a. 貴單位103年選擇何種訓練機構(複選)	discrete	numeric-8.0	0	7772	-
124	b2_4b1	二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
125	b2_4b2	二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)	discrete	numeric-8.0	929	6843	-
126	b2_4b3	二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)	discrete	numeric-8.0	648	7124	-
127	b2_4b4	二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)	discrete	numeric-8.0	301	7471	-
128	b2_4b5	二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)	discrete	numeric-8.0	255	7517	-
129	b2_4b6	二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)	discrete	numeric-8.0	68	7704	-
130	b2_4b7	二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)	discrete	numeric-8.0	182	7590	-
131	b2_4b8	二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)	discrete	numeric-8.0	0	7772	-
132	b2_5	二、2(5). 貴單位對所辦理之員工職業訓練，是否評估訓練成效	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
133	b2_5b1	二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
134	b2_5b2	二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)	discrete	numeric-8.0	2867	4905	-
135	b2_5b3	二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)	discrete	numeric-8.0	1703	6069	-
136	b2_5b4	二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)	discrete	numeric-8.0	963	6809	-
137	b2_5b5	二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)	discrete	numeric-8.0	436	7336	-
138	b2_5b6	二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)	discrete	numeric-8.0	117	7655	-
139	b2_5b7	二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)	discrete	numeric-8.0	0	7772	-
140	b2_6_1	二、2(6). 辦理員工職業訓練後，貴公司認為有哪些項目已獲得改善(複選)	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
141	b2_6_2	二、2(6).辦理員工職業訓練後，貴公司認為有哪些項目已獲得改善(複選)	discrete	numeric-8.0	3576	4196	-
142	b2_6_3	二、2(6).辦理員工職業訓練後，貴公司認為有哪些項目已獲得改善(複選)	discrete	numeric-8.0	2000	5772	-
143	b2_7	二、2(7).貴單位是否採取激勵措施提升員工職業訓練績效	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
144	b2_7b_1	二、2(7)B.貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)	discrete	numeric-8.0	4872	2900	-
145	b2_7b_2	二、2(7)B.貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)	discrete	numeric-8.0	1547	6225	-
146	b2_7b_3	二、2(7)B.貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)	discrete	numeric-8.0	647	7125	-
147	b2_7b_4	二、2(7)B.貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)	discrete	numeric-8.0	215	7557	-
148	b2_7b_5	二、2(7)B.貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)	discrete	numeric-8.0	81	7691	-
149	b2_7b_6	二、2(7)B.貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)	discrete	numeric-8.0	16	7756	-
150	b2_7b_7	二、2(7)B.貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)	discrete	numeric-8.0	0	7772	-

### Group 三、辦理員工職業訓練是否遭遇困難

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	c1	三、貴單位在辦理員工職業訓練方面是否有遭遇困難	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
2	c1_2_1	三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
3	c1_2_2	三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)	discrete	numeric-8.0	2604	5168	-
4	c1_2_3	三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)	discrete	numeric-8.0	1479	6293	-
5	c1_2_4	三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)	discrete	numeric-8.0	574	7198	-
6	c1_2_5	三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)	discrete	numeric-8.0	239	7533	-
7	c1_2_6	三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)	discrete	numeric-8.0	87	7685	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
8	c1_2_7	三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難, 原因(複選)	discrete	numeric-8.0	30	7742	-
9	c1_2_8	三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難, 原因(複選)	discrete	numeric-8.0	10	7762	-
10	c1_2_9	三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難, 原因(複選)	discrete	numeric-8.0	0	7772	-

**Group 四、鼓勵員工考取證照**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	d1	四、貴單位有沒有鼓勵員工考取證照	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
2	d2_1	四.2、貴單位希望員工取得何種證照(複選)	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
3	d2_2	四.2、貴單位希望員工取得何種證照(複選)	discrete	numeric-8.0	80	7692	-
4	d2_2a_1	四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)	discrete	numeric-8.0	7748	24	-
5	d2_2a_2	四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)	discrete	numeric-8.0	1967	5805	-
6	d2_2a_3	四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)	discrete	numeric-8.0	543	7229	-
7	d2_2a_4	四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)	discrete	numeric-8.0	180	7592	-
8	d2_2a_5	四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)	discrete	numeric-8.0	38	7734	-
9	d2_2a_6	四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)	discrete	numeric-8.0	7	7765	-

**Group 五、辦理員工職業訓練是否需要政府協助**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	e1	五、貴單位辦理員工職業訓練是否需要政府提供協助	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
2	e2_1	五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
3	e2_2	五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)	discrete	numeric-8.0	2380	5392	-
4	e2_3	五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)	discrete	numeric-8.0	1377	6395	-
5	e2_4	五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)	discrete	numeric-8.0	647	7125	-
6	e2_5	五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)	discrete	numeric-8.0	328	7444	-



#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
7	e2_6	五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)	discrete	numeric-8.0	172	7600	-
8	e2_7	五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)	discrete	numeric-8.0	90	7682	-
9	e2_8	五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)	discrete	numeric-8.0	4	7768	-

**Group 六、未來1年是否需要政府部門增設職業訓練課程**

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	f1	六、貴單位未來1年是否需要政府部門增設職業訓練課程	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
2	f2_1	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
3	f2_2	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	2775	4997	-
4	f2_3	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	2084	5688	-
5	f2_4	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	1419	6353	-
6	f2_5	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	923	6849	-
7	f2_6	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	612	7160	-
8	f2_7	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	413	7359	-
9	f2_8	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	294	7478	-
10	f2_9	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	207	7565	-
11	f2_10	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	161	7611	-
12	f2_11	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	108	7664	-
13	f2_12	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	73	7699	-
14	f2_13	六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)	discrete	numeric-8.0	3	7769	-

<b>Group 權數與新增變項</b>							
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	ind2	第9版-行業名稱-大分類	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
2	ind3	製造業中分類	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
3	area	地區別	discrete	numeric-8.0	7772	0	-
4	weight_people	人次權數	continuous	numeric-8.4	7772	0	-
5	weight_home	家數權數	continuous	numeric-8.4	7772	0	-

# Variables Description

Dataset contains 204 variable(s)

File : data103			
# caseid: 樣本編號			
Information		[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]	
# a3a: 一、3. 貴單位103年底員工總人數(不含派遣人力)(人)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-43591] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=182.254 /-] [StdDev=953.941 /-]	
# a3b: 一、3. 貴單位103年底男性員工人數(人)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-25282] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=100.847 /-] [StdDev=561.385 /-]	
# a3c: 一、3. 貴單位103年底女性員工人數(人)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-23161] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=81.406 /-] [StdDev=478.575 /-]	
# a4: 一、4. 貴單位103年度營業額			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿5百萬元	1370	<div><div></div></div> 17.6%
2	5百萬元～未滿1千萬元	772	<div><div></div></div> 9.9%
3	1千萬元～未滿4千萬元	1127	<div><div></div></div> 14.5%
4	4千萬元～未滿1億元	1071	<div><div></div></div> 13.8%
5	1億元～未滿5億元	1918	<div><div></div></div> 24.7%
6	5億元以上	1514	<div><div></div></div> 19.5%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# a5_1: 一、5. 貴單位有沒有設立專責的員工職業訓練單位（或人員			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	4881	<div><div></div></div> 62.8%
2	有	2891	<div><div></div></div> 37.2%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# a5_2: 一、5. 負責辦理訓練人數(人)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 1-210] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2891 /-] [Invalid=4881 /-] [Mean=2.685 /-] [StdDev=6.404 /-]	
# b1: 二、1. 請問貴單位於103年（1至12月內有無辦理員工職業訓練			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	無	2900	<div><div></div></div> 37.3%
2	有	4872	<div><div></div></div> 62.7%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

## File : data103

# **b1\_1:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=2900 /-] [Invalid=4872 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	員工已具備足夠工作技能	2061	71.1%
2	缺乏適當的課程及師資	212	7.3%
3	經費不足或訓練費用過高	134	4.6%
4	無法排出訓練時間	249	8.6%
5	員工參訓意願不高	74	2.6%
6	高階主管不重視	12	0.4%
7	進用新員工替代員工訓練	67	2.3%
8	訓練課程資訊取得不易	17	0.6%
9	訓練績效難以衡量	31	1.1%
10	其他，請說明	43	1.5%
Sysmiss		4872	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# **b1\_2:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=986 /-] [Invalid=6786 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	員工已具備足夠工作技能	0	
2	缺乏適當的課程及師資	59	6.0%
3	經費不足或訓練費用過高	156	15.8%
4	無法排出訓練時間	285	28.9%
5	員工參訓意願不高	195	19.8%
6	高階主管不重視	26	2.6%
7	進用新員工替代員工訓練	102	10.3%
8	訓練課程資訊取得不易	40	4.1%
9	訓練績效難以衡量	79	8.0%
10	其他，請說明	44	4.5%
Sysmiss		6786	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# **b1\_3:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=392 /-] [Invalid=7380 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	員工已具備足夠工作技能	0	
2	缺乏適當的課程及師資	0	
3	經費不足或訓練費用過高	16	4.1%
4	無法排出訓練時間	90	23.0%
5	員工參訓意願不高	104	26.5%
6	高階主管不重視	20	5.1%
7	進用新員工替代員工訓練	38	9.7%

## File : data103

# **b1\_3:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

Value	Label	Cases	Percentage
8	訓練課程資訊取得不易	52	13.3%
9	訓練績效難以衡量	69	17.6%
10	其他，請說明	3	0.8%
Sysmiss		7380	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# **b1\_4:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=133 /-] [Invalid=7639 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	員工已具備足夠工作技能	0	
2	缺乏適當的課程及師資	0	
3	經費不足或訓練費用過高	0	
4	無法排出訓練時間	10	7.5%
5	員工參訓意願不高	24	18.0%
6	高階主管不重視	9	6.8%
7	進用新員工替代員工訓練	9	6.8%
8	訓練課程資訊取得不易	31	23.3%
9	訓練績效難以衡量	50	37.6%
10	其他，請說明	0	
Sysmiss		7639	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# **b1\_5:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=38 /-] [Invalid=7734 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	員工已具備足夠工作技能	0	
2	缺乏適當的課程及師資	0	
3	經費不足或訓練費用過高	0	
4	無法排出訓練時間	0	
5	員工參訓意願不高	5	13.2%
6	高階主管不重視	2	5.3%
7	進用新員工替代員工訓練	2	5.3%
8	訓練課程資訊取得不易	16	42.1%
9	訓練績效難以衡量	13	34.2%
10	其他，請說明	0	
Sysmiss		7734	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# **b1\_6:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=14 /-] [Invalid=7758 /-]

## File : data103

# **b1\_6:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

Value	Label	Cases	Percentage
1	員工已具備足夠工作技能	0	
2	缺乏適當的課程及師資	0	
3	經費不足或訓練費用過高	0	
4	無法排出訓練時間	0	
5	員工參訓意願不高	0	
6	高階主管不重視	3	21.4%
7	進用新員工替代員工訓練	1	7.1%
8	訓練課程資訊取得不易	2	14.3%
9	訓練績效難以衡量	8	57.1%
10	其他，請說明	0	
Sysmiss		7758	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# **b1\_7:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=7768 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	員工已具備足夠工作技能	0	
2	缺乏適當的課程及師資	0	
3	經費不足或訓練費用過高	0	
4	無法排出訓練時間	0	
5	員工參訓意願不高	0	
6	高階主管不重視	0	
7	進用新員工替代員工訓練	2	50.0%
8	訓練課程資訊取得不易	0	
9	訓練績效難以衡量	2	50.0%
10	其他，請說明	0	
Sysmiss		7768	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# **b1\_8:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2 /-] [Invalid=7770 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	員工已具備足夠工作技能	0	
2	缺乏適當的課程及師資	0	
3	經費不足或訓練費用過高	0	
4	無法排出訓練時間	0	
5	員工參訓意願不高	0	
6	高階主管不重視	0	
7	進用新員工替代員工訓練	0	
8	訓練課程資訊取得不易	2	100.0%
9	訓練績效難以衡量	0	
10	其他，請說明	0	

## File : data103

# **b1\_8:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		7770	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# **b1\_9:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=1 /-] [Invalid=7771 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	員工已具備足夠工作技能	0	
2	缺乏適當的課程及師資	0	
3	經費不足或訓練費用過高	0	
4	無法排出訓練時間	0	
5	員工參訓意願不高	0	
6	高階主管不重視	0	
7	進用新員工替代員工訓練	0	
8	訓練課程資訊取得不易	0	
9	訓練績效難以衡量	1	100.0%
10	其他，請說明	0	
Sysmiss		7771	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# **b1\_10:** 二、1. 請問貴單位未辦理員工職業訓練原因(複選無辦理員工職業訓練者，請跳答第三~六題)

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=0 /-] [Invalid=7772 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	員工已具備足夠工作技能	0	
2	缺乏適當的課程及師資	0	
3	經費不足或訓練費用過高	0	
4	無法排出訓練時間	0	
5	員工參訓意願不高	0	
6	高階主管不重視	0	
7	進用新員工替代員工訓練	0	
8	訓練課程資訊取得不易	0	
9	訓練績效難以衡量	0	
10	其他，請說明	0	
Sysmiss		7772	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# **b1\_1a:** 二、2-1. 貴單位於**103**年內有辦理新進人員之培訓訓練總人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-59467] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=103.246 /-] [StdDev=1051.971 /-]

# **b1\_1b:** 二、2-1. 貴單位於**103**年內有辦理新進人員之培訓自辦訓練人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-59467] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=100.568 /-] [StdDev=1049.878 /-]



File : data103			
#b1_1c: 二、2-1. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理新進人員之培訓委外訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-767] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.727 /-] [StdDev=14.165 /-]		
#b1_1d: 二、2-1. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理新進人員之培訓派員訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1505] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.927 /-] [StdDev=22.709 /-]		
#b1_1e: 二、2-1. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理新進人員之培訓補助個人進修人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-678] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.182 /-] [StdDev=9.739 /-]		
#b1_1f: 二、2-1. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理新進人員之培訓其他人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1217] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.841 /-] [StdDev=27.96 /-]		
#b1_2a: 二、2-2. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理中階主管人員之培訓訓練總人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-14244] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=46.621 /-] [StdDev=387.746 /-]		
#b1_2b: 二、2-2. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理中階主管人員之培訓自辦訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-13282] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=35.788 /-] [StdDev=328.958 /-]		
#b1_2c: 二、2-2. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理中階主管人員之培訓委外訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-10663] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=7.888 /-] [StdDev=163.383 /-]		
#b1_2d: 二、2-2. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理中階主管人員之培訓派員訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-2106] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=2.787 /-] [StdDev=40.576 /-]		
#b1_2e: 二、2-2. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理中階主管人員之培訓補助個人進修人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-80] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.146 /-] [StdDev=1.814 /-]		
#b1_2f: 二、2-2. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理中階主管人員之培訓其他人次			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-20] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.0121 /-] [StdDev=0.422 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0		4866	99.9%
3		2	0.0%
5		1	0.0%
10		1	0.0%
18		1	0.0%
20		1	0.0%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

## File : data103

# **b1\_3a:** 二、2-3. 貴單位於**103**年內有辦理高階主管人員之培訓訓練總人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-8262] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=15.503 /-] [StdDev=158.404 /-]

# **b1\_3b:** 二、2-3. 貴單位於**103**年內有辦理高階主管人員之培訓自辦訓練人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-7704] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=11.29 /-] [StdDev=142.351 /-]

# **b1\_3c:** 二、2-3. 貴單位於**103**年內有辦理高階主管人員之培訓委外訓練人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-2010] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=2.441 /-] [StdDev=37.202 /-]

# **b1\_3d:** 二、2-3. 貴單位於**103**年內有辦理高階主管人員之培訓派員訓練人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1406] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1.646 /-] [StdDev=24.036 /-]

# **b1\_3e:** 二、2-3. 貴單位於**103**年內有辦理高階主管人員之培訓補助個人進修人次

<b>Information</b>	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-15] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.08 /-] [StdDev=0.715 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
0		4752	97.5%
1		45	0.9%
2		27	0.6%
3		15	0.3%
4		5	0.1%
5		12	0.2%
6		2	0.0%
7		2	0.0%
9		1	0.0%
10		5	0.1%
12		2	0.0%
13		1	0.0%
14		1	0.0%
15		2	0.0%
Sysmiss		2900	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# **b1\_3f:** 二、2-3. 貴單位於**103**年內有辦理高階主管人員之培訓其他人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-94] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.047 /-] [StdDev=1.7 /-]

# **b1\_4a:** 二、2-4. 貴單位於**103**年內有辦理專門知識及技術之訓練總人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-222320] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=825.139 /-] [StdDev=6804.407 /-]

# **b1\_4b:** 二、2-4. 貴單位於**103**年內有辦理專門知識及技術之自辦訓練人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-220906] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=732.495 /-] [StdDev=6258.323 /-]

File : data103			
#b1_4c: 二、2-4. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理專門知識及技術之委外訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-19746] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=23.519 /-] [StdDev=326.941 /-]		
#b1_4d: 二、2-4. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理專門知識及技術之派員訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-11600] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=34.2 /-] [StdDev=274.733 /-]		
#b1_4e: 二、2-4. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理專門知識及技術之補助個人進修人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1320] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=2.432 /-] [StdDev=39.536 /-]		
#b1_4f: 二、2-4. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理專門知識及技術之其他人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-145046] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=32.492 /-] [StdDev=2079.683 /-]		
#b1_5a: 二、2-5. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理銷售及顧客服務之訓練總人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-55929] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=120.166 /-] [StdDev=1538.23 /-]		
#b1_5b: 二、2-5. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理銷售及顧客服務之自辦訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-55929] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=112.3 /-] [StdDev=1531.119 /-]		
#b1_5c: 二、2-5. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理銷售及顧客服務之委外訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1520] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=3.502 /-] [StdDev=43.139 /-]		
#b1_5d: 二、2-5. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理銷售及顧客服務之派員訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-4171] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=3.112 /-] [StdDev=68.215 /-]		
#b1_5e: 二、2-5. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理銷售及顧客服務之補助個人進修人次			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-20] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.0359 /-] [StdDev=0.559 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0		4834	99.2%
1		9	0.2%
2		6	0.1%
3		3	0.1%
4		6	0.1%
5		6	0.1%
6		2	0.0%
9		1	0.0%
10		2	0.0%
12		1	0.0%
18		1	0.0%
20		1	0.0%

## File : data103

# **b1\_5e:** 二、2-5. 貴單位於**103**年內有辦理銷售及顧客服務之補助個人進修人次

Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		2900	

*Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.*

# **b1\_5f:** 二、2-5. 貴單位於**103**年內有辦理銷售及顧客服務之其他人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-3170] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1.215 /-] [StdDev=56.627 /-]

# **b1\_6a:** 二、2-6. 貴單位於**103**年內有辦理勞工法令之教育訓練總人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-82190] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=117.106 /-] [StdDev=1900.109 /-]

# **b1\_6b:** 二、2-6. 貴單位於**103**年內有辦理勞工法令之教育自辦訓練人次

<b>Information</b>	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-81075] [Missing=*]
<b>Statistics [NW/ W]</b>	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=107.746 /-] [StdDev=1875.391 /-]

# <b>b1_6c:</b> 二、2-6. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理勞工法令之教育委外訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-8008] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=4.741 /-] [StdDev=126.709 /-]
# <b>b1_6d:</b> 二、2-6. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理勞工法令之教育派員訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-916] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=3.133 /-] [StdDev=25.069 /-]
# <b>b1_6e:</b> 二、2-6. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理勞工法令之教育補助個人進修人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-30] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.0423 /-] [StdDev=0.626 /-]
# <b>b1_6f:</b> 二、2-6. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理勞工法令之教育其他人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-6559] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1.444 /-] [StdDev=94.043 /-]
# <b>b1_7a:</b> 二、2-7. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理安全衛生訓練總人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-164010] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=255.28 /-] [StdDev=2944.043 /-]
# <b>b1_7b:</b> 二、2-7. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理安全衛生自辦訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-163777] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=237.297 /-] [StdDev=2917.757 /-]
# <b>b1_7c:</b> 二、2-7. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理安全衛生委外訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-3431] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=9.64 /-] [StdDev=90.957 /-]
# <b>b1_7d:</b> 二、2-7. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理安全衛生派員訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-3351] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=7.966 /-] [StdDev=67.761 /-]
# <b>b1_7e:</b> 二、2-7. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理安全衛生補助個人進修人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-156] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.184 /-] [StdDev=3.494 /-]
# <b>b1_7f:</b> 二、2-7. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理安全衛生其他人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-361] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.192 /-] [StdDev=6.805 /-]
# <b>b1_8a:</b> 二、2-8. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理外語能力訓練總人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-38606] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=23.079 /-] [StdDev=578.617 /-]
# <b>b1_8b:</b> 二、2-8. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理外語能力自辦訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-38606] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=18.999 /-] [StdDev=576.468 /-]
# <b>b1_8c:</b> 二、2-8. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理外語能力委外訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1041] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=2.434 /-] [StdDev=31.382 /-]

# <b>b1_8d:</b> 二、2-8. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理外語能力派員訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1616] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.725 /-] [StdDev=24.023 /-]		
# <b>b1_8e:</b> 二、2-8. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理外語能力補助個人進修人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-773] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.909 /-] [StdDev=16.732 /-]		
# <b>b1_8f:</b> 二、2-8. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理外語能力其他人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-25] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.0125 /-] [StdDev=0.475 /-]		
# <b>b1_9a:</b> 二、2-9. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理電腦訓練總人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-22740] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=32.833 /-] [StdDev=454.105 /-]		
# <b>b1_9b:</b> 二、2-9. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理電腦訓練自辦訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-22514] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=30.247 /-] [StdDev=448.954 /-]		
# <b>b1_9c:</b> 二、2-9. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理電腦訓練委外訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1930] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1.17 /-] [StdDev=29.092 /-]		
# <b>b1_9d:</b> 二、2-9. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理電腦訓練派員訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-462] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1.294 /-] [StdDev=13.135 /-]		
# <b>b1_9e:</b> 二、2-9. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理電腦訓練補助個人進修人次			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-20] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.0353 /-] [StdDev=0.529 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0		4818	98.9%
1		23	0.5%
2		11	0.2%
3		9	0.2%
4		3	0.1%
5		1	0.0%
6		1	0.0%
8		1	0.0%
9		1	0.0%
10		1	0.0%
12		1	0.0%
18		1	0.0%
20		1	0.0%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b1_9f:</b> 二、2-9. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理電腦訓練其他人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-288] [Missing=*]		

# <b>b1_9f:</b> 二、2-9. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理電腦訓練其他人次	
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.086 /-] [StdDev=4.363 /-]
# <b>b1_10a:</b> 二、2-10. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理一般行政事務訓練總人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-32010] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=63.987 /-] [StdDev=813.696 /-]
# <b>b1_10b:</b> 二、2-10. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理一般行政事務自辦訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-32010] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=54.193 /-] [StdDev=714.302 /-]
# <b>b1_10c:</b> 二、2-10. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理一般行政事務委外訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-22679] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=6.667 /-] [StdDev=330.003 /-]
# <b>b1_10d:</b> 二、2-10. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理一般行政事務派員訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-7442] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=2.901 /-] [StdDev=107.97 /-]
# <b>b1_10e:</b> 二、2-10. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理一般行政事務補助個人進修人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-33] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.0474 /-] [StdDev=0.921 /-]
# <b>b1_10f:</b> 二、2-10. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理一般行政事務其他人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-728] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.179 /-] [StdDev=10.6 /-]
# <b>b1_11a:</b> 二、2-11. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理財務管理訓練總人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-33377] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=17.873 /-] [StdDev=502.862 /-]
# <b>b1_11b:</b> 二、2-11. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理財務管理自辦訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-33377] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=16.021 /-] [StdDev=502.103 /-]
# <b>b1_11c:</b> 二、2-11. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理財務管理委外訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-277] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.358 /-] [StdDev=5.232 /-]
# <b>b1_11d:</b> 二、2-11. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理財務管理派員訓練人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-308] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1.26 /-] [StdDev=6.898 /-]
# <b>b1_11e:</b> 二、2-11. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理財務管理補助個人進修人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-52] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.0622 /-] [StdDev=1.061 /-]
# <b>b1_11f:</b> 二、2-11. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理財務管理其他人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-800] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.173 /-] [StdDev=11.467 /-]

# <b>b1_12a:</b> 二、2-12. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理研發及創新能力訓練總人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-185000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=65.902 /-] [StdDev=2671.792 /-]		
# <b>b1_12b:</b> 二、2-12. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理研發及創新能力自辦訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-185000] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=62.969 /-] [StdDev=2671.271 /-]		
# <b>b1_12c:</b> 二、2-12. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理研發及創新能力委外訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-870] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1.614 /-] [StdDev=20.407 /-]		
# <b>b1_12d:</b> 二、2-12. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理研發及創新能力派員訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-342] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1.271 /-] [StdDev=9.117 /-]		
# <b>b1_12e:</b> 二、2-12. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理研發及創新能力補助個人進修人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-30] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.0429 /-] [StdDev=0.868 /-]		
# <b>b1_12f:</b> 二、2-12. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理研發及創新能力其他人次			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-11] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.00493 /-] [StdDev=0.186 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0		4866	99.9%
1		2	0.0%
2		1	0.0%
4		1	0.0%
5		1	0.0%
11		1	0.0%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b1_13a:</b> 二、2-13. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理其他訓練總人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-412141] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=116.856 /-] [StdDev=5947.152 /-]		
# <b>b1_13b:</b> 二、2-13. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理其他自辦訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-33232] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=27.02 /-] [StdDev=648.159 /-]		
# <b>b1_13c:</b> 二、2-13. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理其他委外訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-5250] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=2.239 /-] [StdDev=77.348 /-]		
# <b>b1_13d:</b> 二、2-13. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理其他派員訓練人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1761] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1.376 /-] [StdDev=42.433 /-]		
# <b>b1_13e:</b> 二、2-13. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理其他補助個人進修人次			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-1860] [Missing=*]		



# <b>b1_13e:</b> 二、2-13. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理其他補助個人進修人次	
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=0.546 /-] [StdDev=27.403 /-]
# <b>b1_13f:</b> 二、2-13. 貴單位於 <b>103</b> 年內有辦理其他訓練其他方式人次	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-410150] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=85.676 /-] [StdDev=5876.974 /-]
# <b>b2_1_total:</b> 二、2(1). 貴單位 <b>103</b> 年職業訓練費用支出共計—元	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 213-740226497] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1342876.222 /-] [StdDev=15780082.178 /-]
# <b>b2_1a:</b> 二、2(1). 貴單位 <b>103</b> 年自辦訓練支出—元	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-739532177] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=1035582.363 /-] [StdDev=15271192.672 /-]
# <b>b2_1b:</b> 二、2(1). 貴單位 <b>103</b> 年委外訓練支出—元	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-12689087] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=106346.703 /-] [StdDev=547809.846 /-]
# <b>b2_1c:</b> 二、2(1). 貴單位 <b>103</b> 年派員訓練支出—元	
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-75184642] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=172114.716 /-] [StdDev=1625236.712 /-]

# <b>b2_1d:</b> 二、2(1). 貴單位 <b>103</b> 年補助個人進修支出—元			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-11895670] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=28832.44 /-] [StdDev=309412.558 /-]	
# <b>b2_1e:</b> 二、2(1). 貴單位 <b>103</b> 年政府補助費用職業訓練—元			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-47334525] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=54534.765 /-] [StdDev=1080043.703 /-]	
# <b>b2_2am:</b> 二、2(2)A. 貴單位 <b>103</b> 年接受職業訓練之男性人次			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-261944] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=845.472 /-] [StdDev=6298.799 /-]	
# <b>b2_2af:</b> 二、2(2)A. 貴單位 <b>103</b> 年接受職業訓練之女性人次			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0-197153] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-] [Mean=958.119 /-] [StdDev=7842 /-]	
# <b>b2_2b1:</b> 二、2(2)B. 貴單位 <b>103</b> 年接受職業訓練之年齡(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿25歲	1687	<div><div></div></div> 34.6%
2	25歲～未滿35歲	2554	<div><div></div></div> 52.4%
3	35歲～未滿45歲	518	<div><div></div></div> 10.6%
4	45歲～未滿55歲	103	<div><div></div></div> 2.1%
5	55歲以上	10	<div><div></div></div> 0.2%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b2_2b2:</b> 二、2(2)B. 貴單位 <b>103</b> 年接受職業訓練之年齡(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4149 /-] [Invalid=3623 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿25歲	0	
2	25歲～未滿35歲	1622	<div><div></div></div> 39.1%
3	35歲～未滿45歲	2150	<div><div></div></div> 51.8%
4	45歲～未滿55歲	336	<div><div></div></div> 8.1%
5	55歲以上	41	<div><div></div></div> 1.0%
Sysmiss		3623	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b2_2b3:</b> 二、2(2)B. 貴單位 <b>103</b> 年接受職業訓練之年齡(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2884 /-] [Invalid=4888 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿25歲	0	
2	25歲～未滿35歲	0	
3	35歲～未滿45歲	1446	<div><div></div></div> 50.1%
4	45歲～未滿55歲	1341	<div><div></div></div> 46.5%
5	55歲以上	97	<div><div></div></div> 3.4%

# b2_2b3: 二、2(2)B. 貴單位103年接受職業訓練之年齡(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		4888	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2b4: 二、2(2)B. 貴單位103年接受職業訓練之年齡(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1726 /-] [Invalid=6046 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿25歲	0	
2	25歲～未滿35歲	0	
3	35歲～未滿45歲	0	
4	45歲～未滿55歲	1210	70.1%
5	55歲以上	516	29.9%
Sysmiss		6046	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2b5: 二、2(2)B. 貴單位103年接受職業訓練之年齡(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=792 /-] [Invalid=6980 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿25歲	0	
2	25歲～未滿35歲	0	
3	35歲～未滿45歲	0	
4	45歲～未滿55歲	0	
5	55歲以上	792	100.0%
Sysmiss		6980	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2c1: 二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	國中及以下	972	20.0%
2	高中(職)	2632	54.0%
3	專科	821	16.9%
4	大學	447	9.2%
5	研究所及以上	0	
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2c2: 二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4205 /-] [Invalid=3567 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	國中及以下	0	
2	高中(職)	939	22.3%
3	專科	2221	52.8%

# b2_2c2: 二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
4	大學	841	<div></div> 20.0%
5	研究所及以上	204	<div></div> 4.9%
Sysmiss		3567	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2c3: 二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3174 /-] [Invalid=4598 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	國中及以下	0	
2	高中(職)	0	
3	專科	838	<div></div> 26.4%
4	大學	1964	<div></div> 61.9%
5	研究所及以上	372	<div></div> 11.7%
Sysmiss		4598	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2c4: 二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1673 /-] [Invalid=6099 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	國中及以下	0	
2	高中(職)	0	
3	專科	0	
4	大學	766	<div></div> 45.8%
5	研究所及以上	907	<div></div> 54.2%
Sysmiss		6099	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2c5: 二、2(2)C. 貴單位103年接受職業訓練之教育程度(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-5] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=477 /-] [Invalid=7295 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	國中及以下	0	
2	高中(職)	0	
3	專科	0	
4	大學	0	
5	研究所及以上	477	<div></div> 100.0%
Sysmiss		7295	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2d1: 二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	主管及經理人員	2835	<div></div> 58.2%

# b2_2d1: 二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
2	專業人員	578	<div><div></div></div> 11.9%
3	技術員及助理專業人員	686	<div><div></div></div> 14.1%
4	事務支援人員	221	<div><div></div></div> 4.5%
5	服務及銷售工作人員	229	<div><div></div></div> 4.7%
6	農林漁牧業生產人員	7	<div><div></div></div> 0.1%
7	技藝有關工作人員	74	<div><div></div></div> 1.5%
8	機械設備操作及組裝人員	181	<div><div></div></div> 3.7%
9	基層技術工及勞力工	61	<div><div></div></div> 1.3%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2d2: 二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=3955 /-] [Invalid=3817 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	主管及經理人員	0	
2	專業人員	1577	<div><div></div></div> 39.9%
3	技術員及助理專業人員	1029	<div><div></div></div> 26.0%
4	事務支援人員	570	<div><div></div></div> 14.4%
5	服務及銷售工作人員	198	<div><div></div></div> 5.0%
6	農林漁牧業生產人員	9	<div><div></div></div> 0.2%
7	技藝有關工作人員	93	<div><div></div></div> 2.4%
8	機械設備操作及組裝人員	322	<div><div></div></div> 8.1%
9	基層技術工及勞力工	157	<div><div></div></div> 4.0%
Sysmiss		3817	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2d3: 二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2946 /-] [Invalid=4826 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	主管及經理人員	0	
2	專業人員	0	
3	技術員及助理專業人員	1278	<div><div></div></div> 43.4%
4	事務支援人員	839	<div><div></div></div> 28.5%
5	服務及銷售工作人員	223	<div><div></div></div> 7.6%
6	農林漁牧業生產人員	6	<div><div></div></div> 0.2%
7	技藝有關工作人員	91	<div><div></div></div> 3.1%
8	機械設備操作及組裝人員	336	<div><div></div></div> 11.4%
9	基層技術工及勞力工	173	<div><div></div></div> 5.9%
Sysmiss		4826	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2d4: 二、2(2)D. 貴單位103年接受職業訓練員工之職類別(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2011 /-] [Invalid=5761 /-]		

# b2\_2d4: 二、2(2)D. 貴單位**103**年接受職業訓練員工之職類別(複選)

Value	Label	Cases	Percentage
1	主管及經理人員	0	
2	專業人員	0	
3	技術員及助理專業人員	0	
4	事務支援人員	1068	<div><div></div></div> 53.1%
5	服務及銷售工作人員	252	<div><div></div></div> 12.5%
6	農林漁牧業生產人員	5	<div><div></div></div> 0.2%
7	技藝有關工作人員	125	<div><div></div></div> 6.2%
8	機械設備操作及組裝人員	364	<div><div></div></div> 18.1%
9	基層技術工及勞力工	197	<div><div></div></div> 9.8%
Sysmiss		5761	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# b2\_2d5: 二、2(2)D. 貴單位**103**年接受職業訓練員工之職類別(複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1190 /-] [Invalid=6582 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	主管及經理人員	0	
2	專業人員	0	
3	技術員及助理專業人員	0	
4	事務支援人員	0	
5	服務及銷售工作人員	402	<div><div></div></div> 33.8%
6	農林漁牧業生產人員	4	<div><div></div></div> 0.3%
7	技藝有關工作人員	165	<div><div></div></div> 13.9%
8	機械設備操作及組裝人員	377	<div><div></div></div> 31.7%
9	基層技術工及勞力工	242	<div><div></div></div> 20.3%
Sysmiss		6582	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# b2\_2d6: 二、2(2)D. 貴單位**103**年接受職業訓練員工之職類別(複選)

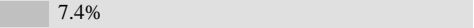


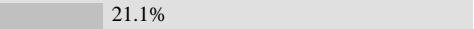

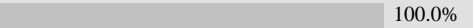
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=587 /-] [Invalid=7185 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	主管及經理人員	0	
2	專業人員	0	
3	技術員及助理專業人員	0	
4	事務支援人員	0	
5	服務及銷售工作人員	0	
6	農林漁牧業生產人員	23	<div><div></div></div> 3.9%
7	技藝有關工作人員	108	<div><div></div></div> 18.4%
8	機械設備操作及組裝人員	225	<div><div></div></div> 38.3%
9	基層技術工及勞力工	231	<div><div></div></div> 39.4%
Sysmiss		7185	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# b2\_2d7: 二、2(2)D. 貴單位**103**年接受職業訓練員工之職類別(複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
-------------	--

# b2_2d7: 二、2(2)D. 貴單位 <b>103</b> 年接受職業訓練員工之職類別(複選)			
Statistics [NW/ W]		[Valid=258 /-] [Invalid=7514 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	主管及經理人員	0	
2	專業人員	0	
3	技術員及助理專業人員	0	
4	事務支援人員	0	
5	服務及銷售工作人員	0	
6	農林漁牧業生產人員	0	
7	技藝有關工作人員	19	 7.4%
8	機械設備操作及組裝人員	89	 34.5%
9	基層技術工及勞力工	150	 58.1%
Sysmiss		7514	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2d8: 二、2(2)D. 貴單位 <b>103</b> 年接受職業訓練員工之職類別(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=76 /-] [Invalid=7696 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	主管及經理人員	0	
2	專業人員	0	
3	技術員及助理專業人員	0	
4	事務支援人員	0	
5	服務及銷售工作人員	0	
6	農林漁牧業生產人員	0	
7	技藝有關工作人員	0	
8	機械設備操作及組裝人員	16	 21.1%
9	基層技術工及勞力工	60	 78.9%
Sysmiss		7696	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_2d9: 二、2(2)D. 貴單位 <b>103</b> 年接受職業訓練員工之職類別(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=15 /-] [Invalid=7757 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	主管及經理人員	0	
2	專業人員	0	
3	技術員及助理專業人員	0	
4	事務支援人員	0	
5	服務及銷售工作人員	0	
6	農林漁牧業生產人員	0	
7	技藝有關工作人員	0	
8	機械設備操作及組裝人員	0	
9	基層技術工及勞力工	15	 100.0%
Sysmiss		7757	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# <b>b2_3:</b> 二、2(3). 貴單位 <b>103</b> 年所辦理之員工職業訓練課程中，是否包含數位學習課程			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	3366	69.1%
2	有	1506	30.9%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b2_3b:</b> 二、2(3). 貴單位 <b>103</b> 年參加數位學習者佔所有訓練人次比例(%)			
Information		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.5-100] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=1506 /-] [Invalid=6266 /-] [Mean=44.114 /-] [StdDev=36.496 /-]	
# <b>b2_4:</b> 二、2(4). 貴單位 <b>103</b> 年有無委外辦理員工職業訓練			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	無委外訓練	3219	66.1%
2	有委外訓練	1653	33.9%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b2_4a1:</b> 二、2(4)a. 貴單位 <b>103</b> 年選擇何種訓練機構(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	沒有委外	3219	66.1%
1	政府機關附設訓練機構	585	12.0%
2	大專院校	80	1.6%
3	民間專業訓練機構	967	19.8%
4	其他，請說明	21	0.4%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b2_4a2:</b> 二、2(4)a. 貴單位 <b>103</b> 年選擇何種訓練機構(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=462 /-] [Invalid=7310 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	政府機關附設訓練機構	0	
2	大專院校	72	15.6%
3	民間專業訓練機構	380	82.3%
4	其他，請說明	10	2.2%
Sysmiss		7310	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b2_4a3:</b> 二、2(4)a. 貴單位 <b>103</b> 年選擇何種訓練機構(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=65 /-] [Invalid=7707 /-]	



# b2_4a3: 二、2(4)a. 貴單位103年選擇何種訓練機構(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
1	政府機關附設訓練機構	0	
2	大專院校	0	
3	民間專業訓練機構	63	96.9%
4	其他, 請說明	2	3.1%
Sysmiss		7707	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_4a4: 二、2(4)a. 貴單位103年選擇何種訓練機構(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=7772 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	政府機關附設訓練機構	0	
2	大專院校	0	
3	民間專業訓練機構	0	
4	其他, 請說明	0	
Sysmiss		7772	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_4b1: 二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	沒有委外	3219	66.1%
1	經費	648	13.3%
2	知名度	99	2.0%
3	訓練設備及空間	194	4.0%
4	交通便利	96	2.0%
5	有經過訓練品質認證	309	6.3%
6	曾接受500大企業或政府委託案	14	0.3%
7	課程的專業程度	289	5.9%
8	其他, 請說明	4	0.1%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_4b2: 二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=929 /-] [Invalid=6843 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費	0	
2	知名度	132	14.2%
3	訓練設備及空間	99	10.7%
4	交通便利	145	15.6%
5	有經過訓練品質認證	199	21.4%
6	曾接受500大企業或政府委託案	45	4.8%
7	課程的專業程度	302	32.5%
8	其他, 請說明	7	0.8%

# b2_4b2: 二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
Sysmiss		6843	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_4b3: 二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=648 /-] [Invalid=7124 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費	0	
2	知名度	0	
3	訓練設備及空間	84	<div><div></div></div> 13.0%
4	交通便利	66	<div><div></div></div> 10.2%
5	有經過訓練品質認證	134	<div><div></div></div> 20.7%
6	曾接受500大企業或政府委託案	28	<div><div></div></div> 4.3%
7	課程的專業程度	331	<div><div></div></div> 51.1%
8	其他，請說明	5	<div><div></div></div> 0.8%
Sysmiss		7124	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_4b4: 二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=301 /-] [Invalid=7471 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費	0	
2	知名度	0	
3	訓練設備及空間	0	
4	交通便利	86	<div><div></div></div> 28.6%
5	有經過訓練品質認證	62	<div><div></div></div> 20.6%
6	曾接受500大企業或政府委託案	20	<div><div></div></div> 6.6%
7	課程的專業程度	133	<div><div></div></div> 44.2%
8	其他，請說明	0	
Sysmiss		7471	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_4b5: 二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=255 /-] [Invalid=7517 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費	0	
2	知名度	0	
3	訓練設備及空間	0	
4	交通便利	0	
5	有經過訓練品質認證	125	<div><div></div></div> 49.0%
6	曾接受500大企業或政府委託案	14	<div><div></div></div> 5.5%
7	課程的專業程度	116	<div><div></div></div> 45.5%
8	其他，請說明	0	
Sysmiss		7517	

# b2_4b5: 二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)			
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_4b6: 二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=68 /-] [Invalid=7704 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費	0	
2	知名度	0	
3	訓練設備及空間	0	
4	交通便利	0	
5	有經過訓練品質認證	0	
6	曾接受500大企業或政府委託案	26	<div><div></div></div> 38.2%
7	課程的專業程度	42	<div><div></div></div> 61.8%
8	其他，請說明	0	
Sysmiss		7704	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_4b7: 二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=182 /-] [Invalid=7590 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費	0	
2	知名度	0	
3	訓練設備及空間	0	
4	交通便利	0	
5	有經過訓練品質認證	0	
6	曾接受500大企業或政府委託案	0	
7	課程的專業程度	182	<div><div></div></div> 100.0%
8	其他，請說明	0	
Sysmiss		7590	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_4b8: 二、2(4)b. 貴單位選擇委外訓練機構之考量因素(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=7772 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費	0	
2	知名度	0	
3	訓練設備及空間	0	
4	交通便利	0	
5	有經過訓練品質認證	0	
6	曾接受500大企業或政府委託案	0	
7	課程的專業程度	0	
8	其他，請說明	0	
Sysmiss		7772	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# <b>b2_5:</b> 二、2(5). 貴單位對所辦理之員工職業訓練，是否評估訓練成效			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	727	<div><div></div></div> 14.9%
2	有	4145	<div><div></div></div> 85.1%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b2_5b1:</b> 二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-7] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	沒有評估方法	727	<div><div></div></div> 14.9%
1	口試、筆試、實際作業等測驗	2244	<div><div></div></div> 46.1%
2	取得證書	1152	<div><div></div></div> 23.6%
3	繳交報告	261	<div><div></div></div> 5.4%
4	訓練課程滿意度問卷	144	<div><div></div></div> 3.0%
5	透過工作考核或主管考核	336	<div><div></div></div> 6.9%
6	TTQS（人才發展品質管理系統	4	<div><div></div></div> 0.1%
7	其他，請說明	4	<div><div></div></div> 0.1%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b2_5b2:</b> 二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=2867 /-] [Invalid=4905 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	口試、筆試、實際作業等測驗	0	
2	取得證書	1342	<div><div></div></div> 46.8%
3	繳交報告	728	<div><div></div></div> 25.4%
4	訓練課程滿意度問卷	318	<div><div></div></div> 11.1%
5	透過工作考核或主管考核	461	<div><div></div></div> 16.1%
6	TTQS（人才發展品質管理系統	16	<div><div></div></div> 0.6%
7	其他，請說明	2	<div><div></div></div> 0.1%
Sysmiss		4905	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# <b>b2_5b3:</b> 二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=1703 /-] [Invalid=6069 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	口試、筆試、實際作業等測驗	1	<div><div></div></div> 0.1%
2	取得證書	0	
3	繳交報告	862	<div><div></div></div> 50.6%
4	訓練課程滿意度問卷	467	<div><div></div></div> 27.4%
5	透過工作考核或主管考核	347	<div><div></div></div> 20.4%

# b2_5b3: 二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
6	TTQS（人才發展品質管理系統	26	<div><div></div></div> 1.5%
7	其他，請說明	0	
Sysmiss		6069	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_5b4: 二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=963 -] [Invalid=6809 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	口試、筆試、實際作業等測驗	0	
2	取得證書	0	
3	繳交報告	0	
4	訓練課程滿意度問卷	572	<div><div></div></div> 59.4%
5	透過工作考核或主管考核	335	<div><div></div></div> 34.8%
6	TTQS（人才發展品質管理系統	56	<div><div></div></div> 5.8%
7	其他，請說明	0	
Sysmiss		6809	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_5b5: 二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=436 -] [Invalid=7336 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	口試、筆試、實際作業等測驗	0	
2	取得證書	0	
3	繳交報告	0	
4	訓練課程滿意度問卷	0	
5	透過工作考核或主管考核	343	<div><div></div></div> 78.7%
6	TTQS（人才發展品質管理系統	91	<div><div></div></div> 20.9%
7	其他，請說明	2	<div><div></div></div> 0.5%
Sysmiss		7336	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_5b6: 二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=117 -] [Invalid=7655 -]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	口試、筆試、實際作業等測驗	0	
2	取得證書	0	
3	繳交報告	0	
4	訓練課程滿意度問卷	0	
5	透過工作考核或主管考核	0	
6	TTQS（人才發展品質管理系統	116	<div><div></div></div> 99.1%
7	其他，請說明	1	<div><div></div></div> 0.9%
Sysmiss		7655	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# b2_5b7: 二、2(5)b. 貴單位對所辦理之員工職業訓練，評估方法(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=0 /-] [Invalid=7772 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	口試、筆試、實際作業等測驗	0	
2	取得證書	0	
3	繳交報告	0	
4	訓練課程滿意度問卷	0	
5	透過工作考核或主管考核	0	
6	TTQS（人才發展品質管理系統	0	
7	其他，請說明	0	
Sysmiss		7772	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_6_1: 二、2(6). 辦理員工職業訓練後，貴公司認為有哪些項目已獲得改善(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	生產力提高	932	<div><div></div></div> 19.1%
2	產品及服務品質提高	1396	<div><div></div></div> 28.7%
3	工作安全性提高	1588	<div><div></div></div> 32.6%
4	專業技能提昇	822	<div><div></div></div> 16.9%
5	客戶滿意度提高	62	<div><div></div></div> 1.3%
6	銷售及獲利能力提高	20	<div><div></div></div> 0.4%
7	其他，請說明	52	<div><div></div></div> 1.1%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_6_2: 二、2(6). 辦理員工職業訓練後，貴公司認為有哪些項目已獲得改善(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=3576 /-] [Invalid=4196 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	生產力提高	0	
2	產品及服務品質提高	285	<div><div></div></div> 8.0%
3	工作安全性提高	1114	<div><div></div></div> 31.2%
4	專業技能提昇	1642	<div><div></div></div> 45.9%
5	客戶滿意度提高	461	<div><div></div></div> 12.9%
6	銷售及獲利能力提高	68	<div><div></div></div> 1.9%
7	其他，請說明	6	<div><div></div></div> 0.2%
Sysmiss		4196	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_6_3: 二、2(6). 辦理員工職業訓練後，貴公司認為有哪些項目已獲得改善(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=2000 /-] [Invalid=5772 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	生產力提高	0	

# **b2\_6\_3**: 二、2(6).辦理員工職業訓練後，貴公司認為有哪些項目已獲得改善(複選)

Value	Label	Cases	Percentage
2	產品及服務品質提高	0	
3	工作安全性提高	100	5.0%
4	專業技能提昇	908	45.4%
5	客戶滿意度提高	628	31.4%
6	銷售及獲利能力提高	359	18.0%
7	其他，請說明	5	0.2%
Sysmiss		5772	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# **b2\_7**: 二、2(7).貴單位是否採取激勵措施提升員工職業訓練績效

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	2081	42.7%
2	有	2791	57.3%
Sysmiss		2900	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# b2_7b_1: 二、2(7)B. 貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4872 /-] [Invalid=2900 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	無激勵措施	2081	<div></div> 42.7%
1	訓練成績納入升遷考量	1510	<div></div> 31.0%
2	訓練成績納入年終考核	553	<div></div> 11.4%
3	成績優者給予榮譽假	23	<div></div> 0.5%
4	成績優者給予獎金或獎品	361	<div></div> 7.4%
5	成績優者給予加薪	190	<div></div> 3.9%
6	公開場合予以表揚	147	<div></div> 3.0%
7	其他，請說明	7	<div></div> 0.1%
Sysmiss		2900	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_7b_2: 二、2(7)B. 貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1547 /-] [Invalid=6225 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練成績納入升遷考量	0	
2	訓練成績納入年終考核	761	<div></div> 49.2%
3	成績優者給予榮譽假	28	<div></div> 1.8%
4	成績優者給予獎金或獎品	254	<div></div> 16.4%
5	成績優者給予加薪	204	<div></div> 13.2%
6	公開場合予以表揚	299	<div></div> 19.3%
7	其他，請說明	1	<div></div> 0.1%
Sysmiss		6225	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_7b_3: 二、2(7)B. 貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=647 /-] [Invalid=7125 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練成績納入升遷考量	0	
2	訓練成績納入年終考核	0	
3	成績優者給予榮譽假	39	<div></div> 6.0%
4	成績優者給予獎金或獎品	175	<div></div> 27.0%
5	成績優者給予加薪	169	<div></div> 26.1%
6	公開場合予以表揚	262	<div></div> 40.5%
7	其他，請說明	2	<div></div> 0.3%
Sysmiss		7125	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_7b_4: 二、2(7)B. 貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=215 /-] [Invalid=7557 /-]		



# b2_7b_4: 二、2(7)B. 貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練成績納入升遷考量	0	
2	訓練成績納入年終考核	0	
3	成績優者給予榮譽假	0	
4	成績優者給予獎金或獎品	27	<div><div></div></div> 12.6%
5	成績優者給予加薪	89	<div><div></div></div> 41.4%
6	公開場合予以表揚	98	<div><div></div></div> 45.6%
7	其他，請說明	1	<div><div></div></div> 0.5%
Sysmiss		7557	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_7b_5: 二、2(7)B. 貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=81 /-] [Invalid=7691 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練成績納入升遷考量	0	
2	訓練成績納入年終考核	0	
3	成績優者給予榮譽假	0	
4	成績優者給予獎金或獎品	0	
5	成績優者給予加薪	26	<div><div></div></div> 32.1%
6	公開場合予以表揚	55	<div><div></div></div> 67.9%
7	其他，請說明	0	
Sysmiss		7691	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_7b_6: 二、2(7)B. 貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=16 /-] [Invalid=7756 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練成績納入升遷考量	0	
2	訓練成績納入年終考核	0	
3	成績優者給予榮譽假	0	
4	成績優者給予獎金或獎品	0	
5	成績優者給予加薪	0	
6	公開場合予以表揚	16	<div><div></div></div> 100.0%
7	其他，請說明	0	
Sysmiss		7756	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# b2_7b_7: 二、2(7)B. 貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=7772 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練成績納入升遷考量	0	
2	訓練成績納入年終考核	0	
3	成績優者給予榮譽假	0	
4	成績優者給予獎金或獎品	0	

# b2_7b_7: 二、2(7)B. 貴單位採取激勵措施提升員工職業訓練績效方法(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
5	成績優者給予加薪	0	
6	公開場合予以表揚	0	
7	其他, 請說明	0	
Sysmiss		7772	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# c1: 三、貴單位在辦理員工職業訓練方面是否有遭遇困難			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有遭遇任何困難	4128	53.1%
2	有遭遇困難	3644	46.9%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# c1_2_1: 三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難, 原因(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	沒有遭遇困難	4128	53.1%
1	訓練費用過高	1054	13.6%
2	缺乏適當的師資	450	5.8%
3	缺乏適當訓練場地或設備	208	2.7%
4	訓練績效難以衡量	527	6.8%
5	員工參訓意願不高	552	7.1%
6	訓練時間不易安排	505	6.5%
7	員工流動率高	286	3.7%
8	訓練課程資訊取得不易	58	0.7%
9	其他, 請說明	4	0.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# c1_2_2: 三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難, 原因(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2604 /-] [Invalid=5168 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練費用過高	0	
2	缺乏適當的師資	297	11.4%
3	缺乏適當訓練場地或設備	201	7.7%
4	訓練績效難以衡量	399	15.3%
5	員工參訓意願不高	476	18.3%
6	訓練時間不易安排	761	29.2%
7	員工流動率高	364	14.0%
8	訓練課程資訊取得不易	106	4.1%
9	其他, 請說明	0	
Sysmiss		5168	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# c1_2_3: 三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1479 /-] [Invalid=6293 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練費用過高	0	
2	缺乏適當的師資	0	
3	缺乏適當訓練場地或設備	98	<div><div></div></div> 6.6%
4	訓練績效難以衡量	147	<div><div></div></div> 9.9%
5	員工參訓意願不高	242	<div><div></div></div> 16.4%
6	訓練時間不易安排	445	<div><div></div></div> 30.1%
7	員工流動率高	424	<div><div></div></div> 28.7%
8	訓練課程資訊取得不易	119	<div><div></div></div> 8.0%
9	其他，請說明	4	<div><div></div></div> 0.3%
Sysmiss		6293	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# c1_2_4: 三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=574 /-] [Invalid=7198 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練費用過高	0	
2	缺乏適當的師資	0	
3	缺乏適當訓練場地或設備	0	
4	訓練績效難以衡量	50	<div><div></div></div> 8.7%
5	員工參訓意願不高	88	<div><div></div></div> 15.3%
6	訓練時間不易安排	183	<div><div></div></div> 31.9%
7	員工流動率高	184	<div><div></div></div> 32.1%
8	訓練課程資訊取得不易	69	<div><div></div></div> 12.0%
9	其他，請說明	0	
Sysmiss		7198	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# c1_2_5: 三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=239 /-] [Invalid=7533 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練費用過高	0	
2	缺乏適當的師資	0	
3	缺乏適當訓練場地或設備	0	
4	訓練績效難以衡量	0	
5	員工參訓意願不高	30	<div><div></div></div> 12.6%
6	訓練時間不易安排	79	<div><div></div></div> 33.1%
7	員工流動率高	75	<div><div></div></div> 31.4%
8	訓練課程資訊取得不易	55	<div><div></div></div> 23.0%
9	其他，請說明	0	
Sysmiss		7533	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# c1_2_6: 三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=87 /-] [Invalid=7685 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練費用過高	0	
2	缺乏適當的師資	0	
3	缺乏適當訓練場地或設備	0	
4	訓練績效難以衡量	0	
5	員工參訓意願不高	0	
6	訓練時間不易安排	29	33.3%
7	員工流動率高	28	32.2%
8	訓練課程資訊取得不易	30	34.5%
9	其他，請說明	0	
Sysmiss		7685	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# c1_2_7: 三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=30 /-] [Invalid=7742 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練費用過高	0	
2	缺乏適當的師資	0	
3	缺乏適當訓練場地或設備	0	
4	訓練績效難以衡量	0	
5	員工參訓意願不高	0	
6	訓練時間不易安排	0	
7	員工流動率高	16	53.3%
8	訓練課程資訊取得不易	14	46.7%
9	其他，請說明	0	
Sysmiss		7742	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# c1_2_8: 三.2貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)			
<b>Information</b>		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]	
<b>Statistics [NW/ W]</b>		[Valid=10 /-] [Invalid=7762 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練費用過高	0	
2	缺乏適當的師資	0	
3	缺乏適當訓練場地或設備	0	
4	訓練績效難以衡量	0	
5	員工參訓意願不高	0	
6	訓練時間不易安排	0	
7	員工流動率高	0	
8	訓練課程資訊取得不易	10	100.0%
9	其他，請說明	0	
Sysmiss		7762	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# c1_2_9: 三.2 貴單位在辦理員工職業訓練方面遭遇困難，原因(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=0 /-] [Invalid=7772 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	訓練費用過高	0	
2	缺乏適當的師資	0	
3	缺乏適當訓練場地或設備	0	
4	訓練績效難以衡量	0	
5	員工參訓意願不高	0	
6	訓練時間不易安排	0	
7	員工流動率高	0	
8	訓練課程資訊取得不易	0	
9	其他，請說明	0	
Sysmiss		7772	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# d1: 四、貴單位有沒有鼓勵員工考取證照			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	沒有	3307	42.6%
2	有	4465	57.4%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# d2_1: 四.2、貴單位希望員工取得何種證照(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	沒有鼓勵	3307	42.6%
1	國內證照	4441	57.1%
2	國際證照	24	0.3%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# d2_2: 四.2、貴單位希望員工取得何種證照(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=80 /-] [Invalid=7692 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	國內證照	0	
2	國際證照	80	100.0%
Sysmiss		7692	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# d2_2a_1: 四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7748 /-] [Invalid=24 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不適用/不需要	3307	42.7%
1	技術士證	2794	36.1%

# d2_2a_1: 四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
2	金融從業人員證照	165	<div><div></div></div> 2.1%
3	電腦相關證照	201	<div><div></div></div> 2.6%
4	語文證照	177	<div><div></div></div> 2.3%
5	專門職業及技術人員考試及格證書	1060	<div><div></div></div> 13.7%
6	其他，請說明	44	<div><div></div></div> 0.6%
Sysmiss		24	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# d2_2a_2: 四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1967 /-] [Invalid=5805 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證	0	
2	金融從業人員證照	70	<div><div></div></div> 3.6%
3	電腦相關證照	378	<div><div></div></div> 19.2%
4	語文證照	321	<div><div></div></div> 16.3%
5	專門職業及技術人員考試及格證書	1184	<div><div></div></div> 60.2%
6	其他，請說明	14	<div><div></div></div> 0.7%
Sysmiss		5805	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# d2_2a_3: 四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=543 /-] [Invalid=7229 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證	0	
2	金融從業人員證照	0	
3	電腦相關證照	51	<div><div></div></div> 9.4%
4	語文證照	171	<div><div></div></div> 31.5%
5	專門職業及技術人員考試及格證書	318	<div><div></div></div> 58.6%
6	其他，請說明	3	<div><div></div></div> 0.6%
Sysmiss		7229	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# d2_2a_4: 四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=180 /-] [Invalid=7592 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證	0	
2	金融從業人員證照	0	
3	電腦相關證照	0	
4	語文證照	43	<div><div></div></div> 23.9%
5	專門職業及技術人員考試及格證書	135	<div><div></div></div> 75.0%
6	其他，請說明	2	<div><div></div></div> 1.1%
Sysmiss		7592	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# d2_2a_5: 四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=38 /-] [Invalid=7734 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證	0	
2	金融從業人員證照	0	
3	電腦相關證照	0	
4	語文證照	0	
5	專門職業及技術人員考試及格證書	38	<div><div></div></div> 100.0%
6	其他, 請說明	0	
Sysmiss		7734	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# d2_2a_6: 四.2A、貴單位希望員工取得何種國內證照(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7 /-] [Invalid=7765 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	技術士證	0	
2	金融從業人員證照	0	
3	電腦相關證照	0	
4	語文證照	0	
5	專門職業及技術人員考試及格證書	7	<div><div></div></div> 100.0%
6	其他, 請說明	0	
Sysmiss		7765	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# e1: 五、貴單位辦理員工職業訓練是否需要政府提供協助			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	不需要	4304	<div><div></div></div> 55.4%
2	有需要	3468	<div><div></div></div> 44.6%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# e2_1: 五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-8] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
0	不需要	4304	<div><div></div></div> 55.4%
1	經費補助單位, 自行辦理訓練	2060	<div><div></div></div> 26.5%
2	直接補助參訓員工	707	<div><div></div></div> 9.1%
3	提供公私立訓練機構課程資訊平台	398	<div><div></div></div> 5.1%
4	開辦職前(預計招募人員)之職業訓練課程	42	<div><div></div></div> 0.5%
5	開辦在職(現職員工)之職業訓練課程	163	<div><div></div></div> 2.1%
6	接受企業專班委辦訓練	23	<div><div></div></div> 0.3%
7	提供產業動態資訊	64	<div><div></div></div> 0.8%
8	其他, 請說明	11	<div><div></div></div> 0.1%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			

# e2_2: 五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2380 /-] [Invalid=5392 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費補助單位, 自行辦理訓練	0	
2	直接補助參訓員工	969	<div><div></div></div> 40.7%
3	提供公私立訓練機構課程資訊平台	556	<div><div></div></div> 23.4%
4	開辦職前(預計招募人員)之職業訓練課程	132	<div><div></div></div> 5.5%
5	開辦在職(現職員工)之職業訓練課程	455	<div><div></div></div> 19.1%
6	接受企業專班委辦訓練	81	<div><div></div></div> 3.4%
7	提供產業動態資訊	183	<div><div></div></div> 7.7%
8	其他, 請說明	4	<div><div></div></div> 0.2%
Sysmiss		5392	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# e2_3: 五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=1377 /-] [Invalid=6395 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費補助單位, 自行辦理訓練	0	
2	直接補助參訓員工	0	
3	提供公私立訓練機構課程資訊平台	454	<div><div></div></div> 33.0%
4	開辦職前(預計招募人員)之職業訓練課程	88	<div><div></div></div> 6.4%
5	開辦在職(現職員工)之職業訓練課程	456	<div><div></div></div> 33.1%
6	接受企業專班委辦訓練	137	<div><div></div></div> 9.9%
7	提供產業動態資訊	238	<div><div></div></div> 17.3%
8	其他, 請說明	4	<div><div></div></div> 0.3%
Sysmiss		6395	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# e2_4: 五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=647 /-] [Invalid=7125 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費補助單位, 自行辦理訓練	0	
2	直接補助參訓員工	0	
3	提供公私立訓練機構課程資訊平台	0	
4	開辦職前(預計招募人員)之職業訓練課程	171	<div><div></div></div> 26.4%
5	開辦在職(現職員工)之職業訓練課程	207	<div><div></div></div> 32.0%
6	接受企業專班委辦訓練	100	<div><div></div></div> 15.5%
7	提供產業動態資訊	165	<div><div></div></div> 25.5%
8	其他, 請說明	4	<div><div></div></div> 0.6%
Sysmiss		7125	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# e2_5: 五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=328 /-] [Invalid=7444 /-]		



# e2_5: 五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費補助單位, 自行辦理訓練	0	
2	直接補助參訓員工	0	
3	提供公私立訓練機構課程資訊平台	0	
4	開辦職前(預計招募人員)之職業訓練課程	0	
5	開辦在職(現職員工)之職業訓練課程	154	47.0%
6	接受企業專班委辦訓練	56	17.1%
7	提供產業動態資訊	117	35.7%
8	其他, 請說明	1	0.3%
Sysmiss		7444	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# e2_6: 五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=172 /-] [Invalid=7600 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費補助單位, 自行辦理訓練	0	
2	直接補助參訓員工	0	
3	提供公私立訓練機構課程資訊平台	0	
4	開辦職前(預計招募人員)之職業訓練課程	0	
5	開辦在職(現職員工)之職業訓練課程	0	
6	接受企業專班委辦訓練	111	64.5%
7	提供產業動態資訊	60	34.9%
8	其他, 請說明	1	0.6%
Sysmiss		7600	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# e2_7: 五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=90 /-] [Invalid=7682 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費補助單位, 自行辦理訓練	0	
2	直接補助參訓員工	0	
3	提供公私立訓練機構課程資訊平台	0	
4	開辦職前(預計招募人員)之職業訓練課程	0	
5	開辦在職(現職員工)之職業訓練課程	0	
6	接受企業專班委辦訓練	0	
7	提供產業動態資訊	90	100.0%
8	其他, 請說明	0	
Sysmiss		7682	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# e2_8: 五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=4 /-] [Invalid=7768 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	經費補助單位, 自行辦理訓練	0	

# e2_8: 五.2、貴單位辦理員工職業訓練需要政府提供協助的事項(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
2	直接補助參訓員工	0	
3	提供公私立訓練機構課程資訊平台	0	
4	開辦職前(預計招募人員)之職業訓練課程	0	
5	開辦在職(現職員工)之職業訓練課程	0	
6	接受企業專班委辦訓練	0	
7	提供產業動態資訊	0	
8	其他, 請說明	4	<div><div></div></div> 100.0%
Sysmiss		7768	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# f1: 六、貴單位未來1年是否需要政府部門增設職業訓練課程			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	不需要	4474	<div><div></div></div> 57.6%
2	有需要	3298	<div><div></div></div> 42.4%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# f2_1: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
0	不需要	4474	<div><div></div></div> 57.6%
1	新進人員之培訓	540	<div><div></div></div> 6.9%
2	中階主管人員之培訓	839	<div><div></div></div> 10.8%
3	高階主管人員之培訓	111	<div><div></div></div> 1.4%
4	專門知識及技術之訓練	1093	<div><div></div></div> 14.1%
5	銷售及顧客服務之訓練	141	<div><div></div></div> 1.8%
6	勞工法令之教育訓練	301	<div><div></div></div> 3.9%
7	安全衛生訓練	126	<div><div></div></div> 1.6%
8	外語能力訓練	56	<div><div></div></div> 0.7%
9	電腦訓練	33	<div><div></div></div> 0.4%
10	一般行政事務	10	<div><div></div></div> 0.1%
11	財務管理	9	<div><div></div></div> 0.1%
12	研發及創新能力訓練	19	<div><div></div></div> 0.2%
13	其他, 請說明	20	<div><div></div></div> 0.3%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# f2_2: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=2775 /-] [Invalid=4997 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	300	<div><div></div></div> 10.8%
3	高階主管人員之培訓	485	<div><div></div></div> 17.5%
4	專門知識及技術之訓練	440	<div><div></div></div> 15.9%

# f2\_2: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)

Value	Label	Cases	Percentage
5	銷售及顧客服務之訓練	265	9.5%
6	勞工法令之教育訓練	499	18.0%
7	安全衛生訓練	389	14.0%
8	外語能力訓練	141	5.1%
9	電腦訓練	100	3.6%
10	一般行政事務	23	0.8%
11	財務管理	44	1.6%
12	研發及創新能力訓練	88	3.2%
13	其他, 請說明	1	0.0%
Sysmiss		4997	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f2\_3: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=2084 /-] [Invalid=5688 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	210	10.1%
4	專門知識及技術之訓練	395	19.0%
5	銷售及顧客服務之訓練	181	8.7%
6	勞工法令之教育訓練	310	14.9%
7	安全衛生訓練	429	20.6%
8	外語能力訓練	176	8.4%
9	電腦訓練	123	5.9%
10	一般行政事務	54	2.6%
11	財務管理	77	3.7%
12	研發及創新能力訓練	129	6.2%
13	其他, 請說明	0	
Sysmiss		5688	

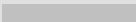
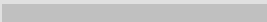
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f2\_4: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=1419 /-] [Invalid=6353 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	0	
4	專門知識及技術之訓練	175	12.3%
5	銷售及顧客服務之訓練	194	13.7%
6	勞工法令之教育訓練	237	16.7%
7	安全衛生訓練	239	16.8%
8	外語能力訓練	145	10.2%
9	電腦訓練	120	8.5%
10	一般行政事務	59	4.2%

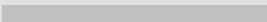
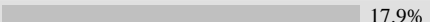
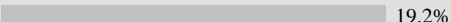
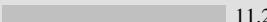
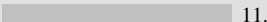
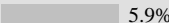
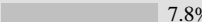
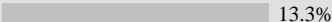
# f2\_4: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)

Value	Label	Cases	Percentage
11	財務管理	83	 5.8%
12	研發及創新能力訓練	166	 11.7%
13	其他, 請說明	1	0.1%
Sysmiss		6353	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f2\_5: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)

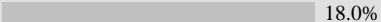
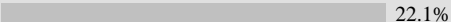
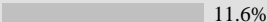
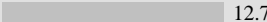
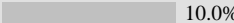

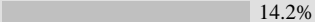
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=923 /-] [Invalid=6849 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	0	
4	專門知識及技術之訓練	0	
5	銷售及顧客服務之訓練	122	 13.2%
6	勞工法令之教育訓練	165	 17.9%
7	安全衛生訓練	177	 19.2%
8	外語能力訓練	103	 11.2%
9	電腦訓練	106	 11.5%
10	一般行政事務	54	 5.9%
11	財務管理	72	 7.8%
12	研發及創新能力訓練	123	 13.3%
13	其他, 請說明	1	0.1%
Sysmiss		6849	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f2\_6: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=612 /-] [Invalid=7160 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	0	
4	專門知識及技術之訓練	0	
5	銷售及顧客服務之訓練	0	
6	勞工法令之教育訓練	110	 18.0%
7	安全衛生訓練	135	 22.1%
8	外語能力訓練	71	 11.6%
9	電腦訓練	78	 12.7%
10	一般行政事務	61	 10.0%
11	財務管理	67	 10.9%
12	研發及創新能力訓練	87	 14.2%
13	其他, 請說明	3	0.5%
Sysmiss		7160	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f2_7: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=413 /-] [Invalid=7359 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	0	
4	專門知識及技術之訓練	0	
5	銷售及顧客服務之訓練	0	
6	勞工法令之教育訓練	0	
7	安全衛生訓練	105	25.4%
8	外語能力訓練	73	17.7%
9	電腦訓練	62	15.0%
10	一般行政事務	50	12.1%
11	財務管理	68	16.5%
12	研發及創新能力訓練	55	13.3%
13	其他，請說明	0	
Sysmiss		7359	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# f2_8: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=294 /-] [Invalid=7478 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	0	
4	專門知識及技術之訓練	0	
5	銷售及顧客服務之訓練	0	
6	勞工法令之教育訓練	0	
7	安全衛生訓練	0	
8	外語能力訓練	89	30.3%
9	電腦訓練	66	22.4%
10	一般行政事務	35	11.9%
11	財務管理	42	14.3%
12	研發及創新能力訓練	62	21.1%
13	其他，請說明	0	
Sysmiss		7478	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# f2_9: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=207 /-] [Invalid=7565 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	0	

# f2_9: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)			
Value	Label	Cases	Percentage
4	專門知識及技術之訓練	0	
5	銷售及顧客服務之訓練	0	
6	勞工法令之教育訓練	0	
7	安全衛生訓練	0	
8	外語能力訓練	0	
9	電腦訓練	85	41.1%
10	一般行政事務	40	19.3%
11	財務管理	45	21.7%
12	研發及創新能力訓練	35	16.9%
13	其他, 請說明	2	1.0%
Sysmiss		7565	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# f2_10: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=161 /-] [Invalid=7611 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	0	
4	專門知識及技術之訓練	0	
5	銷售及顧客服務之訓練	0	
6	勞工法令之教育訓練	0	
7	安全衛生訓練	0	
8	外語能力訓練	0	
9	電腦訓練	0	
10	一般行政事務	76	47.2%
11	財務管理	42	26.1%
12	研發及創新能力訓練	42	26.1%
13	其他, 請說明	1	0.6%
Sysmiss		7611	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# f2_11: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=108 /-] [Invalid=7664 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	0	
4	專門知識及技術之訓練	0	
5	銷售及顧客服務之訓練	0	
6	勞工法令之教育訓練	0	
7	安全衛生訓練	0	
8	外語能力訓練	0	
9	電腦訓練	0	

# f2\_11: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)

Value	Label	Cases	Percentage
10	一般行政事務	0	
11	財務管理	74	<div><div></div></div> 68.5%
12	研發及創新能力訓練	32	<div><div></div></div> 29.6%
13	其他，請說明	2	<div><div></div></div> 1.9%
Sysmiss		7664	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f2\_12: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=73 /-] [Invalid=7699 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	0	
4	專門知識及技術之訓練	0	
5	銷售及顧客服務之訓練	0	
6	勞工法令之教育訓練	0	
7	安全衛生訓練	0	
8	外語能力訓練	0	
9	電腦訓練	0	
10	一般行政事務	0	
11	財務管理	0	
12	研發及創新能力訓練	72	<div><div></div></div> 98.6%
13	其他，請說明	1	<div><div></div></div> 1.4%
Sysmiss		7699	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# f2\_13: 六2、貴單位未來1年需要政府部門增設何項職業訓練課程(複選)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-13] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=3 /-] [Invalid=7769 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	新進人員之培訓	0	
2	中階主管人員之培訓	0	
3	高階主管人員之培訓	0	
4	專門知識及技術之訓練	0	
5	銷售及顧客服務之訓練	0	
6	勞工法令之教育訓練	0	
7	安全衛生訓練	0	
8	外語能力訓練	0	
9	電腦訓練	0	
10	一般行政事務	0	
11	財務管理	0	
12	研發及創新能力訓練	0	
13	其他，請說明	3	<div><div></div></div> 100.0%
Sysmiss		7769	

Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.

# ind2: 第9版-行業名稱-大分類			
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-17] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]	
Value	Label	Cases	Percentage
1	農、林、漁、牧業	46	<div></div> 0.6%
2	礦業及土石採取業	30	<div></div> 0.4%
3	製造業	3135	<div></div> 40.3%
4	電力及燃氣供應業	34	<div></div> 0.4%
5	用水供應及污染整治業	76	<div></div> 1.0%
6	營造業	438	<div></div> 5.6%
7	批發及零售業	1838	<div></div> 23.6%
8	運輸及倉儲業	257	<div></div> 3.3%
9	住宿及餐飲業	281	<div></div> 3.6%
10	資訊及通訊傳播業	240	<div></div> 3.1%
11	金融及保險業	187	<div></div> 2.4%
12	不動產業	136	<div></div> 1.7%
13	專業、科學及技術服務業	327	<div></div> 4.2%
14	支援服務業	320	<div></div> 4.1%
15	醫療保健及社會工作服務業	277	<div></div> 3.6%
16	藝術、娛樂及休閒服務業	58	<div></div> 0.7%
17	其他服務業	92	<div></div> 1.2%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			



# ind3: 製造業中分類				
Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 0-96] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]		[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]		
Value	Label	Cases	Percentage	
0	不適用	4637	59.7%	
1	農、牧業	0		
2	林業	0		
3	漁業	0		
5	石油及天然氣礦業	0		
6	砂、石及黏土採取業	0		
7	其他礦業及土石採取業	0		
8	食品製造業	163	2.1%	
9	飲料製造業	24	0.3%	
10	菸草製造業	3	0.0%	
11	紡織業	147	1.9%	
12	成衣及服飾品製造業	81	1.0%	
13	皮革、毛皮及其製品製造業	42	0.5%	
14	木竹製品製造業	27	0.3%	
15	紙漿、紙及紙製品製造業	82	1.1%	
16	印刷及資料儲存媒體複製業	61	0.8%	
17	石油及煤製品製造業	17	0.2%	
18	化學材料製造業	74	1.0%	
19	化學製品製造業	82	1.1%	
20	藥品及醫用化學製品製造業	55	0.7%	
21	橡膠製品製造業	49	0.6%	
22	塑膠製品製造業	202	2.6%	
23	非金屬礦物製品製造業	100	1.3%	
24	基本金屬製造業	76	1.0%	
25	金屬製品製造業	525	6.8%	
26	電子零組件製造業	291	3.7%	
27	電腦、電子產品及光學製品製造業	114	1.5%	
28	電力設備製造業	209	2.7%	
29	機械設備製造業	357	4.6%	
30	汽車及其零件製造業	109	1.4%	
31	其他運輸工具及其零件製造業	92	1.2%	
32	家具製造業	42	0.5%	
33	其他製造業	100	1.3%	
34	產業用機械設備維修及安裝業	11	0.1%	
35	電力及燃氣供應業	0		
36	用水供應業	0		
37	廢（污水處理業	0		
38	廢棄物清除、處理及資源回收處理業	0		
39	污染整治業	0		
41	建築工程業	0		
42	土木工程業	0		
43	專門營造業	0		
45	批發業	0		

# ind3: 製造業中分類			
Value	Label	Cases	Percentage
46	批發業	0	
47	零售業	0	
48	零售業	0	
49	陸上運輸業	0	
50	水上運輸業	0	
51	航空運輸業	0	
52	運輸輔助業	0	
53	倉儲業	0	
54	郵政及快遞業	0	
55	住宿服務業	0	
56	餐飲業	0	
58	出版業	0	
59	影片服務、聲音錄製及音樂出版業	0	
60	傳播及節目播送業	0	
61	電信業	0	
62	電腦系統設計服務業	0	
63	資料處理及資訊供應服務業	0	
64	金融中介業	0	
65	保險業	0	
66	證券期貨及其他金融業	0	
67	不動產開發業	0	
68	不動產經營及相關服務業	0	
69	法律及會計服務業	0	
70	企業總管理機構及管理顧問業	0	
71	建築、工程服務及技術檢測、分析服務業	0	
73	廣告業及市場研究業	0	
74	專門設計服務業	0	
75	獸醫服務業	0	
76	其他專業、科學及技術服務業	0	
77	租賃業	0	
78	人力仲介及供應業	0	
79	旅行及相關代訂服務業	0	
80	保全及私家偵探服務業	0	
81	建築物及綠化服務業	0	
82	業務及辦公室支援服務業	0	
86	醫療保健服務業	0	
87	居住型照顧服務業	0	
93	運動、娛樂及休閒服務業	0	
95	個人及家庭用品維修業	0	
96	未分類其他服務業	0	
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# area: 地區別			
Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-]		

# area: 地區別			
Value	Label	Cases	Percentage
1	北部	3970	<div></div> 51.1%
2	中部	1870	<div></div> 24.1%
3	南部	1679	<div></div> 21.6%
4	東部	253	<div></div> 3.3%
Warning: these figures indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary statistics of the population of interest.			
# weight_people: 人次權數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.765065834686074-506.636907854241] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=60.684 /-] [StdDev=91.945 /-]		
# weight_home: 家數權數			
Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.847427588198168-450.994704216451] [Missing=*]		
Statistics [NW/ W]	[Valid=7772 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=62.952 /-] [StdDev=92.512 /-]		