## 台灣 (Taiwan, ROC)

財團法人國家實驗研究院科技政策研究與資訊中心

# 2018年NPHRST博士求學動機與學位效益調查

**Study Documentation** 

## **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	D00169

## **Table of Contents**

Overview	4
Scope & Coverage	
Producers & Sponsors	4
Sampling	4
Data Collection	5
Accessibility	
Files Description.	
<u>data2018.</u>	
Variables Group(s)	
一、基本資料	
二、博士教育	
三、博士修業整體滿意度	
四、現況與學位效益	
Variables Description	
<u>data2018.</u>	

### 2018年NPHRST博士求學動機與學位效益調查

2018 Annual NPHRST Survey on Doctorate Holders' Studying Motivations and Benefits of Earning a PhD Degree

Overview				
Type	博士就業調査			
Identification	D00169			
Version	Production Date: 2019-07-22			
Series	瞭解近年國內博士班就讀意願低落可能之成◆			

#### **Abstract**

科技人才與研究成果服務平台(NPHRST)自民國103年首次進行國內博士求學背景及就業環境等全面性調查迄今已邁入第五年,鑒於近年國內博士班就讀意願低落,為深入瞭解可能之成因,乃擬定今年調查主題為博士就讀動機及學位效益。本次調查問卷包含「基本資料」、「博士教育」、「博士修業整體滿意度」、「現況與學位效益」和「其他意見」五大部分。

本研究於民國107年6月以結構化查詢語言自NPHRST抽取民國90年(2001年)~民國107年(2018年)畢業之博士人才,且目前在國內居住或就業之本國籍博士為調查對象,排除無電子郵件信箱或電子郵件信箱有誤者,共寄發33,632份問卷調查函,退回3,930份,總共寄出29,702份有效邀請函。調查時間為民國107年6月5日至6月25日,問卷採線上調查及不記名方式,最後回收4,919份問卷,去除重複填答者,最終有效問卷共計4,897份,回收率為16.5%,加權後之樣本數為4,880人。

Kind of Data	抽查
Unit of Analysis	個人

Scope & Coverage					
Time Period(s)	2018				
Countries	台灣 (Taiwan, ROC)				

#### Universe

以結構化查詢語言自NPHRST抽取民國90年(2001年)~民國107年(2018年)畢業之博士人才,且目前在國內居住或就業之本國籍博士為調查對象

Producers & Sponsors						
Primary Investigator(s)	財團法人國家實驗研究院科技政策研究與資訊中心					
Other Producer(s)	財團法人國家實驗研究院科技政策研究與資訊中心					
<b>Funding Agency/ies</b>	財團法人國家實驗研究院科技政策研究與資訊中心					

#### Sampling

#### Sampling Procedure

本研究於民國107年6月以結構化查詢語言自NPHRST抽取民國90年(2001年)~民國107年(2018年)畢業之博士人才, 且目前在國內居住或就業之本國籍博士為調查對象,排除無電子郵件信箱或電子郵件信箱有誤者,共寄發33,632份 問卷調查函,退回3,930份,總共寄出29,702份有效邀請函。調查時間為民國107年6月5日至6月25日,問卷採線上調查及不記名方式,最後回收4,919份問卷,去除重複填答者,最終有效問卷共計4,897份,回收率為16.5%。 為使本研究所抽取之樣本資料更具可信度,乃以教育部大專校院各校科系別畢業生數、NPHRST國外學校畢業博士人數,以及國圖軍警院校博士論文數與領域分布等為母體,使用SPSS「多變數反覆加權法(Rake Weights)」依不同學年度之性別、博士學校性質與博士求學領域等變項進行加權,加權後之樣本數為4,880人。

Data Collection					
<b>Data Collection Dates</b>	start 2018-06-05 end 2018-06-25				
<b>Data Collection Mode</b>	網路調查				

Accessibility	Accessibility						
Contact(s)	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), https://srda.sinica.edu.tw, srda@gate.sinica.edu.tw						
Distributor(s)	學術調查研究資料庫(Survey Research Data Archive)						
Depositor(s)	財團法人國家實驗研究院科技政策研究與資訊中心						
Access Conditions 標準版(一般會員、院內會員直接下載)							

## **Files Description**

#### Dataset contains 1 file(s)

data2018					
# Cases	4897				
# Variable(s)	75				

## **Variables Group(s)**

### Dataset contains 5 group(s)

Group 編號、訪問時間、加權值								
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question	
1	no	填卷序號	discrete	numeric-11.0	4897	0	-	
2	creation_date	填卷日期	discrete	character-96	4897	0	-	
3	weight	加權值	continuous	numeric-8.4	4897	0	-	

Gro	Group 一、基本資料								
#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question		
1	q1_1	1.1 性別	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
2	q1_2	1.2 年齡	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
3	q1_3_1	1.3 您目前的婚姻狀態為?	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
4	q1_3_2	1.3 您決定進修博士學位當 時的婚姻狀態為?	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
5	q1_3_3	1.3 您決定進修博士學位當 時是否有未滿12歲子女?	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
6	q1_3_3_r	1.3 您決定進修博士學位 當時的婚姻與子女狀態? (recode)	discrete	numeric-2.0	4897	0	-		

Gro	Group 二、博士教育								
#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question		
1	q2_1	2.1 入學年齡	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
2	q2_2	2.2 畢業年齡	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
3	q2_3_1	2.3 修業起始年月	continuous	numeric-11.0	4897	0	-		
4	q2_3_2	2.3 修業結束年月	continuous	numeric-11.0	4897	0	-		
5	q2_3_2_r	2.3 畢業學年度(recode)	continuous	numeric-11.0	4897	0	-		
6	q2_3_3	2.3 是否曾休學?	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
7	q2_3_3_o	2.3 是否曾休學?(1)是, 共 計_年	discrete	numeric-8.2	0	4897	-		
8	q2_4_1	2.4 學校類型	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
9	q2_4_1_o	2.4 學校類型:(7)國外大 學,國別:	discrete	numeric-2.0	4897	0	-		
10	q2_4_2	2.4 博士學位學校與碩士學 校是否相同?	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
11	q2_5_1	2.5 就讀科系	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
12	q2_5_1_o	2.5 就讀科系(其他自填)	discrete	character-117	155	0	-		
13	q2_5_2	2.5 博士學位科系與學/碩 士科系的相關性為?	discrete	numeric-11.0	4897	0	-		
14	q2_5_2_o	2.5 博士學位科系與學/碩 士科系有點不相關/非常不 相關之原因	discrete	character-255	4897	0	-		

#	Name	Label	Туре	Format	Valid	Invalid	Question
15	q2_6_1	2.6 就學身份	discrete	numeric-11.0	4897	0	-
16	q2_6_2	2.6 修讀博士學位時的主要 就學身分為?	discrete	numeric-12.0	4897	0	-
17	q2_6_3	2.6 修讀博士學位期間,如 何請假上課?	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
18	q2_6_3_o	2.6 修讀博士學位期間,如何請假上課?(其他自填)	discrete	character-255	205	-	-
19	q2_6_b	2.6 修讀博士學位期間,如何請假上課?(其他自填)	discrete	character-255	0	0	-
20	q2_6_c	2.6 修讀博士學位期間,如何請假上課?(其他自填)	discrete	character-126	0	0	-
21	q2_6_4	2.6 修讀博士學位期間,是 否曾留職停薪?	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
22	q2_6_5	2.6 修讀博士學位當時的年 薪為(含獎金、紅利等)?	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
23	q2_6_6	2.6 修讀博士學位當時的經 濟來源為何?(可複選)	discrete	character-60	3191	0	-
24	q2_6_6_o	2.6 修讀博士學位當時的經 濟來源為何?(可複選)(其 他自填)	discrete	character-255	145	-	-
25	q2_6_0	2.6 修讀博士學位當時的經 濟來源為何?(可複選)(其 他自填)	discrete	character-255	0	0	-
26	q2_6_9	2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)(其他自填)	discrete	character-255	0	0	-
27	q2_6_a	2.6 修讀博士學位當時的經 濟來源為何?(可複選)(其 他自填)	discrete	character-9	0	0	-
28	q2_6_7	2.6 每月獲得之平均金額 為?	discrete	numeric-11.0	4897	0	-
29	q2_6_8	2.6 平均每週兼職時間約?	discrete	numeric-11.0	4897	0	-
30	q2_7_1	2.7 除個人興趣以外,就讀博士的首要動機為?	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
31	q2_7_1_o	2.7 除個人興趣以外,就讀博士的首要動機為?(其他自填)	discrete	character-255	77	0	-
32	q2_7_3	2.7 除個人興趣以外,就讀博士的首要動機為?(其他自填)	discrete	character-120	0	0	-
33	q2_7_2	2.7 除個人興趣以外,就讀博士的次要動機為?	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
34	q2_7_2_o	2.7 除個人興趣以外,就讀博士的次要動機為?(其他自填)	discrete	character-255	112	0	-
35	q2_7_0	2.7 除個人興趣以外,就讀博士的次要動機為?(其他自填)	discrete	character-30	0	0	-

(	Group 三、博士修業整體滿意度							
	#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q3_1	3.1 您對博士修業整體滿意度為?	discrete	numeric-1.0	4897	0	-
2	q3_2	3.2 您在博士修業期間對下 述各選項感到滿意者為?	discrete	character-21	4878	0	-
3	q3_2_o	3.2 您在博士修業期間對下 述各選項感到滿意者為? (其他自填)	discrete	character-246	38	0	-
4	q3_3	3.3 您在博士修業期間對下 述各選項感到不滿意者為?	discrete	character-21	4687	0	-
5	q3_3_o	3.3 您在博士修業期間對下 述各選項感到不滿意者為? (其他自填)	discrete	character-255	462	-	-
6	q3_3_0	3.3 您在博士修業期間對下 述各選項感到不滿意者為? (其他自填)	discrete	character-255	0	0	-
7	q3_3_1	3.3 您在博士修業期間對下 述各選項感到不滿意者為? (其他自填)	discrete	character-54	0	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
1	q4_1_1	4.1 目前就業情況為?	discrete	numeric-3.0	4897	0	-
2	q4_1_2	4.1 工作類型	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
3	q4_1_3	4.1 此工作為?	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
4	q4_1_4	4.1 待業期為?	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
5	q4_2_1	4.2 目前工作的機構別為?	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
6	q4_2_1_o	4.2 目前工作的機構別為? (其他自填)	discrete	character-117	28	0	-
7	q4_2_2	4.2 目前工作的職業別為?	discrete	numeric-3.0	4897	0	-
8	q4_2_2_o	4.2 目前工作的職業別為? (其他自填)	discrete	character-159	42	0	-
9	q4_3	4.3 您對目前工作的滿意度 為何?	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
0	q4_4_1	4.4 您目前的工作與您當初 獲得博士學位時原有規劃 之職涯機構別與職業別是 否符合?	discrete	numeric-6.0	4897	0	-
1	q4_4_2	4.4 您原有的職涯規劃工作 機構別為?	discrete	numeric-6.0	4897	0	-
2	q4_4_2_o	4.4 您原有的職涯規劃工作 機構別為?(其他自填)	discrete	character-168	23	0	-
3	q4_4_3	4.4 您原有的職涯規劃工作 職業別為?	discrete	numeric-6.0	4897	0	-
4	q4_4_3_o	4.4 您原有的職涯規劃工作 職業別為?(其他自填)	discrete	character-153	12	0	-
5	q4_5	4.5 整體而言, 您認為您的 博士學位效益如何?	discrete	numeric-3.0	4897	0	-
6	q4_6_1	4.6 想更深入學習自己的求 學領域,成為該領域國內	discrete	numeric-2.0	4897	0	-

#	Name	Label	Type	Format	Valid	Invalid	Question
		甚至世界級的優秀學者/成 功企業家/頂尖人士					
17	q4_6_2	4.6 嚮往博士學位身分,或 其帶來的社經地位與成就 感	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
18	q4_6_3	4.6 將博士學位視為個人求 學的最高目標	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
19	q4_6_4	4.6 想從事的工作,博士學歷是基本要求(如:大學教職或研究相關工作)	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
20	q4_6_5	4.6 認為具博士學位者較有 職場競爭力,或對升遷及 待遇有幫助	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
21	q4_6_6	4.6 從事的工作所需,或任 職機構要求	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
22	q4_6_7	4.6 視為新的人生目標及體 驗	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
23	q4_6_8	4.6 受(碩士)指導教授鼓勵 或推薦	discrete	numeric-2.0	4897	0	-
24	q4_6_9	4.6 受家庭影響,想滿足父母、家人或其他人的期望	discrete	numeric-2.0	4897	0	-

## **Variables Description**

**Dataset contains 75 variable(s)** 

### # no: 填卷序號

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4916] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

#### # creation\_date: 填卷日期

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

#### # q1\_1: 1.1 性别

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	男性	3087	63.0%
2	女性	1810	37.0%

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.

#### # q1\_2: 1.2 年齡

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-9] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿30歲	9	0.2%
2	30至未滿35歲	248	5.1%
3	35至未滿40歲	830	16.9%
4	40至未滿45歲	1319	26.9%
5	45至未滿50歲	1121	22.9%
6	50至未滿55歲	772	15.8%
7	55至未滿60歲	415	8.5%
8	60至未滿65歲	155	3.2%
9	65歲(含)以上	28	0.6%

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.

#### #q1\_3\_1: 1.3 您目前的婚姻狀態為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	單身	1051	21.5%
2	已婚	3846	78.5%

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.

#### #q1\_3\_2: 1.3 您決定進修博士學位當時的婚姻狀態為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	單身	3063	62.5%
2	已婚	1834	37.5%
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.			

#### #q1\_3\_3: 1.3 您決定進修博士學位當時是否有未滿12歲子女?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
-------------	--

Statistics [NW/W] [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	有	1233	25.2%
2	無	3664	74.8%

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.

#### # q1\_3\_3\_r: 1.3 您決定進修博士學位當時的婚姻與子女狀態?(recode)

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*]

Statistics [NW/W] [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	單身且有未滿12歲子女	34	0.7%
2	單身且無未滿12歲子女	3029	61.9%
3	已婚且有未滿12歲子女	1199	24.5%
4	已婚且無未滿12歲子女	635	13.0%

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.

#### # q2\_1: 2.1 入學年齡

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿30歲	2504	51.1%
2	30至未滿35歲	1077	22.0%
3	35至未滿40歲	652	13.3%
4	40至未滿45歲	402	8.2%
5	45至未滿50歲	192	3.9%
6	50至未滿55歲	57	1.2%
7	55至未滿60歲	13	0.3%
8	60歲(含)以上	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.

#### # q2\_2: 2.2 畢業年齡

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-8] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿30歲	644	13.2%
2	30至未滿35歲	1860	38.0%
3	35至未滿40歲	980	20.0%
4	40至未滿45歲	721	14.7%
5	45至未滿50歲	427	8.7%
6	50至未滿55歲	196	4.0%
7	55至未滿60歲	60	1.2%
8	60歲(含)以上	9	0.2%
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.			

### # q2\_3\_1: 2.3 修業起始年月

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 199101-201509] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=200277.306 /-] [StdDev=444.54 /-]

## # q2\_3\_2: 2.3 修業結束年月

Information [Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 200101-201806] [Missing=*]		[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 200101-201806] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=200883.714 /-] [StdDev=443.285 /-]

## # q2\_3\_2\_r: 2.3 畢業學年度(recode)

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 89-105] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=96.911 /-] [StdDev=4.434 /-]

### # q2\_3\_3: 2.3 是否曾休學?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	1253	25.6%
2	否	3644	74.4%

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.

### #q2\_3\_3\_o: 2.3 是否曾休學?(1)是, 共計\_\_年

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=0 /-] [Invalid=4897 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage	
Sysmiss		4897		
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.				

#### # q2\_4\_1: 2.4 學校類型

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-7] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	國立一般大學	2797	57.1%
2	國立科技大學	277	5.7%
3	師範/教育大學	282	5.8%
4	國防大學及軍警院校	70	1.4%
5	私立一般大學	619	12.6%
6	私立科技大學	14	0.3%
7	國外大學	838	17.1%

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.

#### # q2\_4\_1\_o: 2.4 學校類型: (7)國外大學, 國別:\_\_

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/ W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	美國	608	12.4%
2	英國	128	2.6%
3	日本	25	0.5%

### # q2\_4\_1\_o: 2.4 學校類型:(7)國外大學, 國別:\_\_

Value	Label	Cases	Percentage	
4	德國	19	0.4%	
5	澳洲	14	0.3%	
6	中國大陸	6	0.1%	
7	法國	1	0.0%	
8	加拿大	0		
9	香港	0		
10	印度	0		
11	西班牙	3	0.1%	
12	俄羅斯	1	0.0%	
13	荷蘭	0		
14	紐西蘭	1	0.0%	
15	菲律賓	2	0.0%	
16	比利時	0		
17	韓國	0		
18	新加坡	0		
19	瑞士	0		
20	瑞典	0		
21	其他	1	0.0%	
98	免答	4059		82.9%
99	N/A	29	0.6%	

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.

### # q2\_4\_2: 2.4 博士學位學校與碩士學校是否相同?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	2341	47.8%
2	否	2452	50.1%
99	N/A	104	2.1%

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.

#### # q2\_5\_1: 2.5 就讀科系

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 10-89] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
10	數學及統計學	79	1.6%
11	物理學	116	2.4%
12	化學	124	2.5%
13	大氣科學	14	0.3%
14	地球科學	41	0.8%
15	生命科學	287	5.9%
16	海洋科學	30	0.6%
17	電腦科學	173	3.5%
19	理(其他)	4	0.1%

## # q2\_5\_1: 2.5 就讀科系

Value	Label	Cases	Percentage
20	電子電機工程	407	8.3%
21	機械工程	198	4.0%
22	土木水利工程	132	2.7%
23	化學工程	82	1.7%
24	材料工程	98	2.0%
25	工業工程	82	1.7%
26	紡織工程	6 0.1	%
27	環境工程	52	1.1%
28	生醫工程	61	1.2%
29	核子工程	7 0.1	%
30	建築及都市規劃	58	1.2%
39	工(其他)	31	0.6%
40	<b></b> <b> </b>	212	4.3%
41	公共衛生	91	1.9%
42	藥學	33	0.7%
43	復健醫學	20 0.	4%
44	營養學	17 0	3%
45	護理	133	2.7%
46	醫學技術及檢驗	30	0.6%
47	牙醫	13 0.3	3%
49	醫(其他)	14 0.3	3%
50	一般農業	87	1.8%
51	食品科技	42	0.9%
52	農業經濟及推廣	23 0.	.5%
53	農業工程、水土保持	17 0	3%
54	林業	17 0.	3%
55	漁業	12 0.2	2%
56	畜牧及獸醫學	32	0.7%
59	農(其他)	11 0.2	2%
60	語文	384	7.8%
61	宗教	5 0.1	%
62	歷史	79	1.6%
63	人類	19 0.	4%
64	哲學	34	0.7%
65	藝術	113	2.3%
69	人文(其他)	12 0.2	2%
70	經濟學	70	1.4%
71	政治學	107	2.2%
72	社會學	39	0.8%
73	教育	404	8.2%
74	心理學	54	1.1%
75	地理學		.5%
76	傳播學		0.6%

### # q2\_5\_1: 2.5 就讀科系

Value	Label	Cases	Percentage
77	商業及管理	481	9.8%
78	法律	42	0.9%
79	社會服務	44	0.9%
80	民生	36	0.7%
81	運輸服務	13	0.3%
82	軍警國防安全	9	0.2%
89	社會(其他)	12	0.2%

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.

### # q2\_5\_1\_o: 2.5 就讀科系(其他自填)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=155 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
Education		1	0.6%
HRD		1	0.6%
HUMANITIES		1	0.6%
STS		1	0.6%
TESOL		1	0.6%
visual studies		1	0.6%
中國與亞太區 域		1	0.6%
人因設計		1	0.6%
人間科學研究 科		1	0.6%
人類性學		1	0.6%
休閒		1	0.6%
健康促進暨衛 生教育		1	0.6%
健康促進與衛 生教育		1	0.6%
健康促進與衛 生教育系		1	0.6%
傳播媒體		1	0.6%
光電		2	1.3%
兩岸關係		1	0.6%
冷凍空調		1	0.6%
博物館學		1	0.6%
原子科學		1	0.6%
口腔科學		1	0.6%
口腔衛生		1	0.6%
台灣文學系		1	0.6%
國家發展		1	0.6%
國際政治經濟		1	0.6%
國際研究		1	0.6%
地政		2	1.3%

### # q2\_5\_1\_o: 2.5 就讀科系(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
地理		1	0.6%
地理環境資源 學系		1	0.6%
城鄉研究		1	0.6%
基礎醫學		1	0.6%
多元文化教育		1	0.6%
奈米工程與微 系統研究所		1	0.6%
宗教學		1	0.6%
工業教育		1	0.6%
工業科技教育		3	1.9%
工業管理		1	0.6%
工業設計		1	0.6%
工程科學		6	3.9%
工程科學所		1	0.6%
工程科技研究 所		1	0.6%
工程與系統科 學		2	1.3%
平面設計		1	0.6%
幼兒教育		1	0.6%
心理		1	0.6%
心理學		1	0.6%
心理學研究所		1	0.6%
應用力學		3	1.9%
成人教育		1	0.6%
技術及職業教 育		1	0.6%
放射科學		1	0.6%
放射醫學		1	0.6%
放射醫學系		1	0.6%
教育		2	1.3%
教育學		1	0.6%
文化研究		2	1.3%
文學		1	0.6%
昆蟲系		1	0.6%
景觀		2	1.3%
景觀學		1	0.6%
景觀造園		1	0.6%
會計		1	0.6%
植物		1	0.6%
機械與擠電工 程		1	0.6%
機電工程		1	0.6%
毒理學研究所		1	0.6%

### # q2\_5\_1\_o: 2.5 就讀科系(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
比較社會文化		1	0.6%
民族學系		1	0.6%
民族音樂學		1	0.6%
水利及海洋工 程學系		1	0.6%
水土保持		1	0.6%
水產養殖系		1	0.6%
物理治療學系		1	0.6%
犯罪學		1	0.6%
犯罪防治		1	0.6%
犯罪防治學系		1	0.6%
犯罪防治研究 所		1	0.6%
環境教育		2	1.3%
環境生物與漁 業科學系所		1	0.6%
生物力學		1	0.6%
生物化學		1	0.6%
生物機電工程		1	0.6%
生物環境系統 工程		1	0.6%
生物環境系統 工程學系		1	0.6%
生物產業機電 工程		1	0.6%
生物產業機電工程學研究所		1	0.6%
生物產業機電 工程學系		1	0.6%
生物肌動與物 理治療		1	0.6%
生物醫學資訊		1	0.6%
礦業工程		1	0.6%
神經科學		1	0.6%
科學教育		3	1.9%
科技教育		1	0.6%
科技管理所		1	0.6%
科技與社會		2	1.3%
科教所		1	0.6%
考古		1	0.6%
職業技術教育		1	0.6%
自動化及控制		1	0.6%
自然資源管理		1	0.6%
藥學		1	0.6%
藥研所,外加研修公衛及營養		1	0.6%

### # q2\_5\_1\_o: 2.5 就讀科系(其他自填)

Value	Label	Cases		Percentage
衛生教育		2		1.3%
設計學		2		1.3%
語言學		1	0.6%	
資源工程		1	0.6%	
資源工程學系		1	0.6%	
資源工程研究 所		1	0.6%	
資源管理		1	0.6%	
資訊工程		1	0.6%	
資訊工程系		1	0.6%	
資訊管理		1	0.6%	
資訊與學習科 技系		1	0.6%	
農業生物科技		1	0.6%	
運動		1	0.6%	
運動營養		1	0.6%	
運動醫學與物 理治療相關		1	0.6%	
遺傳學		1	0.6%	
醫學倫理教育		1	0.6%	
醫學資訊		1	0.6%	
醫科所		1	0.6%	
醫管		1	0.6%	
雙語教育		1	0.6%	
電腦與通訊研 究所		1	0.6%	
體育		6		3.9%
體育學系		1	0.6%	
體育學系運動 教練研究所		1	0.6%	
體育研究所		1	0.6%	
高分子科學與 工程學研究所		1	0.6%	

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.

#### # q2\_5\_2: 2.5 博士學位科系與學/碩士科系的相關性為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage		
1	非常相關	3880	79.2%		
2	有點相關	730	14.9%		
3	普通	92	1.9%		
4	有點不相關	75	1.5%		
5	非常不相關	61	1.2%		
99	N/A	59	1.2%		
Warning: these figures	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.				

## # q2\_5\_2\_o: 2.5 博士學位科系與學/碩士科系有點不相關/非常不相關之原因

 Information
 [Type= discrete] [Format=character] [Missing=\*]

 Statistics [NW/W]
 [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
,		4821		98.4%
,原本就讀系所 改系名稱		1	0.0%	
,學習空間分析 技術		1	0.0%	
,對大學所修學 位課程不感興 趣		1	0.0%	
,對生醫研究有 興趣轉行		1	0.0%	
,工作進修		1	0.0%	
,工作需要		1	0.0%	
,從工學院改讀 文學院		1	0.0%	
,想找容易取得 學位的學校		1	0.0%	
,想換一個主題 研究		1	0.0%	
,指導教授		1	0.0%	
,探索完全不同 的學科領域		1	0.0%	
,擴充所學專長		1	0.0%	
,求職		1	0.0%	
,生技與環工		1	0.0%	
,生涯規劃		1	0.0%	
,由商(科技)學 院轉讀工學院		1	0.0%	
,直接讀博士		1	0.0%	
,直攻博士		1	0.0%	
,碩士在商學院, 博士在人文學 院		1	0.0%	
,碩士為海洋學		1	0.0%	
,碩士畢業後從 事的工作與碩 士科系無關, 博士科系則與 工作相關		1	0.0%	
,碩士科系解剖 所博士學位毒 理所		1	0.0%	
,碩士論文內容 有部分關聯所 致		1	0.0%	
,興趣		5	0.1%	
,跨越不同領域		1	0.0%	
,跨領域		2	0.0%	

## # q2\_5\_2\_o: 2.5 博士學位科系與學/碩士科系有點不相關/非常不相關之原因

Value	Label	Cases	Percentage
,跨領域學習		1	0.0%
,跨領域綜合研 究		1	0.0%
,跨領域進修第 二專長		1	0.0%
,轉換領域		1	0.0%
,農與工之不同 領域		1	0.0%
,醫學院的生化 所/理學院的物 理所		1	0.0%
,領域不同		1	0.0%
educaiton vs. neuroscience & human genetics,		1	0.0%
但和大學相關,		1	0.0%
化工範圍廣泛, 跨領域學習,		1	0.0%
同系不同組,		1	0.0%
嘗試跨領域結 合資訊與經濟 學,		1	0.0%
因為興趣而轉 學院就讀,		1	0.0%
因為資訊工程 與管理科學有 點不相關,		1	0.0%
大學理工科 系、碩士、博 士則為教育科 系,		1	0.0%
學士為外文、 碩士為教育、 博士為管理,		1	0.0%
工作需求,		1	0.0%
工作需要,		1	0.0%
工學院VS.管理 學院,		1	0.0%
工程科系對年 紀大的不適合,		1	0.0%
從藝術創作到 藝術理論,		1	0.0%
想延伸研究的 主題與深度,		1	0.0%
換領域,		1	0.0%
有興趣,		1	0.0%
材料性質不同。,		1	0.0%
理學院至電機 學院,		1	0.0%
生涯興趣,		1	0.0%

### # q2\_5\_2\_o: 2.5 博士學位科系與學/碩士科系有點不相關/非常不相關之原因

Value	Label	Cases	Percentage
碩博士學位都 是公共行政, 但學士學位是 工程,		1	0.0%
碩士學位為 土 木系類別,		1	0.0%
碩士為理學院,		1	0.0%
碩士為研究病 毒感染 博士為 癌症病變,		1	0.0%
碩班讀電子工 程,		1	0.0%
科系不同,但 研究方法相近,		1	0.0%
結合背景(學、 碩士)跨領域研 究,		1	0.0%
考試限制,		1	0.0%
興趣,		4	0.1%
補充不足的知識,		1	0.0%
跨領域,		1	0.0%
跨領域學習,		1	0.0%
跨領域研究,		1	0.0%
都算人文領域 但專業非常不 同,		1	0.0%
領域,		1	0.0%

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.

#### #q2\_6\_1: 2.6 就學身份

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
1	學/碩士畢業直接就讀	1957	40.0%	
2	碩士畢業後先就業再就讀	2940	60.0%	

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.

### #q2\_6\_2: 2.6 修讀博士學位時的主要就學身分為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-2] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	在職進修人士,邊修博士學位	1706	34.8%
2	全職學生(含有兼職工作者)	3191	65.2%

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.

### #q2\_6\_3: 2.6 修讀博士學位期間,如何請假上課?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

## # q2\_6\_3: 2.6 修讀博士學位期間,如何請假上課?

Value	Label	Cases	Percentage
1	請公假為主	611	12.5%
2	請個人休假為主	497	10.1%
3	請公假或個人休假各半	325	6.6%
4	其他	273	5.6%
98	免答	3191	65.2%

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.

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=205 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
An Adjunct Lecturer		1	0.5%
self employed		1	0.5%
上夜班以獲得 白天上課時間		1	0.5%
上簽呈 留職留 薪 同時工作及 進修		1	0.5%
上課之餘修課		1	0.5%
上課日不排工 作		1	0.5%
下班後		1	0.5%
不影響工作		1	0.5%
不用請假		1	0.5%
不需請假		1	0.5%
以簽呈方式經 由學校同意		1	0.5%
任教的學校配 合排課時段		1	0.5%
任職學校無課 時		1	0.5%
企業負責人不 用請假		1	0.5%
修畢學分後才 找到專任工作		1	0.5%
修讀期間為私 立技術學院教 師,利用無課 時修讀		1	0.5%
假日上課		1	0.5%
儘量排夜間及 假日,其他課 程偶而請假		1	0.5%
先從寒暑假出 國進修開始		1	0.5%
先考上然後轉 換工作		1	0.5%

Value	Label	Cases	Percentage
先離職,等修 課完畢立即回 工作崗位		1	0.5%
公費進修		1	0.5%
公餘時間		1	0.5%
兼職工作 不用特別請假		1	0.5%
兼職工作不需 請假		1	0.5%
利用其他時間 進修		1	0.5%
利用工作以外 時間修課		1	0.5%
利用工作空檔		1	0.5%
利用時間		1	0.5%
利用沒上課時間		1	0.5%
利用沒上課的 時間進修		1	0.5%
利用沒授課的 時間至博士班 上課		1	0.5%
利用沒課的時 候前往		1	0.5%
利用空堂上課		1	0.5%
利用空堂,部 分時間進修		1	0.5%
利用空餘時間		1	0.5%
利用非授課時 間進修		1	0.5%
前兩年留職停 薪		1	0.5%
前兩年留職停 薪,之後利用寒 暑假出國進修 及完成考試		1	0.5%
勿須請假		1	0.5%
半工半讀		1	0.5%
原教育研較課下崗一與顧專 四級 職課內班有,作滿業兼當 與職課內班有,作滿業兼當 無數 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與 與		1	0.5%
口頭報告主管			
只選空檔的課		1	0.5%

Value	Label	Cases	Percentage	
同時進行		2	1.0%	
向學校提出進 修,學校同意配 合排課		1	0.5%	
向學校正式申 請集中排課		1	0.5%	
向學校申請		1	0.5%	
周六上課		1	0.5%	
單位同意給假		1	0.5%	
單位推薦,上 課無需請假		1	0.5%	
因為在任職的 學校工作,所以 利用休息時間 和假日,沒有特 別請休		1	0.5%	
國防科技役		1	0.5%	
在大專任教, 利用未排課時 間就學		1	0.5%	
在大專校院服 務,沒上課的 時間去進修		1	0.5%	
在學校上班		1	0.5%	
在學校教書, 任教學校允 許課餘外出就 學。		1	0.5%	
在學校服務, 可利用課餘時 間進修		1	0.5%	
在系上工作		1	0.5%	
在系上擔任教 職		1	0.5%	
在職教師		1	0.5%	
在職時課程已 修畢		1	0.5%	
在職進修		4	2.0%	
在職進修公假		1	0.5%	
在職進修,不需要請假		1	0.5%	
夜間上班		1	0.5%	
夜間打工		1	0.5%	
大專老師, 利 用課餘時間選 課。		1	0.5%	
學校同意在職 進修,不用請 假,沒課可去上 博班課程		1	0.5%	
學校專簽		1	0.5%	

Value	Label	Cases	Percentage
學校核准		1	0.5%
學校核准進修 博士學位		1	0.5%
學校特殊排課		1	0.5%
學校給假.但未 來要還		1	0.5%
學校講師在職 進修,集中上 課時間		1	0.5%
學校進修獎勵 制度		1	0.5%
學校進修福利		1	0.5%
學校配合排 課,沒課日上 博班課		1	0.5%
專科任教,利 用課餘時間		1	0.5%
專科學校排課 配合教師進修		1	0.5%
工作之餘		2	1.0%
工作為輪班性 質,自行調配		1	0.5%
工作空檔上課		1	0.5%
工時較為彈性		1	0.5%
已任教職,利 用空堂時間修 課,無需請假		1	0.5%
已在大學擔任 教職,上課時 間不排課,無 須請假		1	0.5%
已離職		1	0.5%
帶職帶薪		5	2.4%
帶職帶薪研 究,畢業有留 校規定,違者 罰款。		1	0.5%
帶職進修		5	2.4%
彈性		1	0.5%
彈性工時,傍 晚課程		1	0.5%
彈性調整上班 時間		1	0.5%
從事教職		1	0.5%
抽空進修		1	0.5%
授課鐘點以假 日班為主,以 利平日到修業 學校修課		1	0.5%
排課錯開		2	1.0%

Value	Label	Cases	Percentage
措開上課時間 修課		1	0.5%
擔任助教,無 請假問題		1	0.5%
教師在職進 修,集中排課		1	0.5%
教師所以不用 請假		1	0.5%
教師非上課期 間修讀博士課 程		1	0.5%
教師,課餘時 間就讀		1	0.5%
教職沒課時間 修讀		1	0.5%
教職,利用課 間空檔		1	0.5%
日讀書夜工作		1	0.5%
日間進修夜間 工作		1	0.5%
是教師,排二 天課不必請假		1	0.5%
時間調整配合 工作時間		1	0.5%
時間錯開		1	0.5%
晚上工作 & 白 天讀書		1	0.5%
服務單位以專 簽特案處理		1	0.5%
未排課		1	0.5%
未排課時間		1	0.5%
未請假		1	0.5%
本人從事教職, 利用無課時間		1	0.5%
本人為大學教師,利用上課 及輔導學生以 外之時間		1	0.5%
本身是教職人 員,利用課餘 時間進修。		1	0.5%
毋需請假, 排課 錯開		1	0.5%
沒有排課時間 去修業		1	0.5%
沒有請假, 申請排課時間。		1	0.5%
沒課		1	0.5%
沒課時		1	0.5%
為科大講師, 自行調配時間		1	0.5%

Value	Label	Cases	Percentage
無		1	0.5%
無課時間		1	0.5%
無請假		2	1.0%
無須請假,僅 上課時離開		1	0.5%
特殊排課		1	0.5%
申請在職進修		1	0.5%
申請學校專案 在職進修		1	0.5%
留職		1	0.5%
留職停薪		6	2.9%
留職停薪出國		1	0.5%
留職留薪		1	0.5%
留職留薪2年		1	0.5%
當時為自由接 案,沒有請假 問題。		1	0.5%
當系上專任助 教。只要課 表與教學不 衝突,不需請 假。		1	0.5%
研究		1	0.5%
科大任職		1	0.5%
空堂		2	1.0%
空班		1	0.5%
空閒時間		1	0.5%
第一年帶職帶 薪		1	0.5%
簽呈核准		1	0.5%
經主管同意可 外出上課		1	0.5%
自己公司		2	1.0%
自己排上班時 間		1	0.5%
自己是老闆		1	0.5%
自有事業,無 須請假		1	0.5%
自由排時間		1	0.5%
自行調整		2	1.0%
與任職機構協 商,以不影響 工作進度為原 則		1	0.5%
與學校簽約		1	0.5%
與服務的學校 簽在職進修合 約(學成後必		1	0.5%

## # q2\_6\_3\_o: 2.6 修讀博士學位期間,如何請假上課?(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
須在原服務學 校服務幾年			
課餘		2	1.0%
課餘外每週排 40小時上班		1	0.5%
課餘時間		3	1.5%
調整上班時間		1	0.5%
調整工作時間, 利用假日補班		1	0.5%
調整課程		1	0.5%
調開任教學校 的課程		1	0.5%
透過排課		1	0.5%
週間不排課進 修		1	0.5%
進修時段不排 課		1	0.5%
進修申請,排課彈性。		1	0.5%
運用寒暑假與 遠距教學		1	0.5%
適當安排課程 時間,不用請 假。		1	0.5%
選課在任職機 構沒課的時間		1	0.5%
邊教書邊進修		1	0.5%
部份年分有全 職,不用請假 上課		1	0.5%
配合排課		2	1.0%
配合排課不用 請假		1	0.5%
錯開授課時間		1	0.5%
錯開排課時間		1	0.5%
錯開自己教書 之上課時間		1	0.5%
靜宜大學鼓勵 講師進修方案		1	0.5%
非上班時段	indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	1	0.5%

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.

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		
# 02 6 02 26 依蓋埔上翔点期間 加河建伊上湖2(甘加卢甫)			

"42_0_0. 2.0 修韻 停工学位期間,如刊謂懷工誅(其他曰填)				
Information [Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]				
Statistics [NW/W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]			

#### # q2\_6\_4: 2.6 修讀博士學位期間, 是否曾留職停薪?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
-------------	---

Statistics [NW/W] [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	是	240	4.9%
2	否	1466	29.9%
98	免答	3191	65.2%

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.

#### # q2\_6\_5: 2.6 修讀博士學位當時的年薪為(含獎金、紅利等)?

 Information
 [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿25萬元	17	0.3%
2	25至未滿50萬元	58	1.2%
3	50至未滿100萬元	1127	23.0%
4	100至未滿150萬元	363	7.4%
5	150至未滿200萬元	59	1.2%
6	200萬元(含)以上	82	1.7%
98	免答	3191	65.2%

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.

#### # q2\_6\_6: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)

 Information
 [Type= discrete] [Format=character] [Missing=\*]

 Statistics [NW/ W]
 [Valid=3191 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		73	2.3%
1,2		13	0.4%
1,2,3		2	0.1%
1,2,3,5		2	0.1%
1,2,3,5,6		1	0.0%
1,2,3,5,6,7		2	0.1%
1,2,3,5,7		5	0.2%
1,2,3,6,7		1	0.0%
1,2,3,6,7,9		1	0.0%
1,2,3,7		4	0.1%
1,2,4		1	0.0%
1,2,4,6,7		2	0.1%
1,2,5		3	0.1%
1,2,5,6,7,10		1	0.0%
1,2,5,7		1	0.0%
1,2,6		4	0.1%
1,2,6,7		2	0.1%
1,2,6,7,10		1	0.0%
1,2,7		2	0.1%

# q2\_6\_6: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
1,3		5	0.2%
1,3,4,6		2	0.1%
1,3,5		1	0.0%
1,3,5,6,7		1	0.0%
1,3,5,7		1	0.0%
1,3,6		1	0.0%
1,3,6,7		1	0.0%
1,3,7		3	0.1%
1,4		1	0.0%
1,4,7		2	0.1%
1,5		3	0.1%
1,6		5	0.2%
1,6,7		1	0.0%
1,7		1	0.0%
10		8	0.3%
2		110	3.4%
2,10		1	0.0%
2,3		162	5.1%
2,3,10		2	0.1%
2,3,4		54	1.7%
2,3,4,10		1	0.0%
2,3,4,5		5	0.2%
2,3,4,5,6		6	0.2%
2,3,4,5,6,7		1	0.0%
2,3,4,5,7		3	0.1%
2,3,4,5,7,9		1	0.0%
2,3,4,6		28	0.9%
2,3,4,6,7		18	0.6%
2,3,4,6,7,10		1	0.0%
2,3,4,7		26	0.8%
2,3,5		38	1.2%
2,3,5,10		1	0.0%
2,3,5,6		10	0.3%
2,3,5,6,10		1	0.0%
2,3,5,6,7		14	0.4%
2,3,5,6,7,9		1	0.0%
2,3,5,7		15	0.5%
2,3,6		38	1.2%
2,3,6,7		42	1.3%
2,3,6,7,10		1	0.0%
2,3,6,9		1	0.0%
2,3,7		87	2.7%
2,3,7,10		2	0.1%

# q2\_6\_6: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)

Value	Label	Cases	Percentage
2,3,9		3	0.1%
2,4		22	0.7%
2,4,5		2	0.1%
2,4,5,6		1	0.0%
2,4,5,6,7		3	0.1%
2,4,5,7		5	0.2%
2,4,6		12	0.4%
2,4,6,7		4	0.1%
2,4,7		14	0.4%
2,4,9		1	0.0%
2,5		31	1.0%
2,5,6		10	0.3%
2,5,6,10		1	0.0%
2,5,6,7		7	0.2%
2,5,7		13	0.4%
2,5,9		1	0.0%
2,6		17	0.5%
2,6,10		2	0.1%
2,6,7		48	1.5%
2,6,7,10		1	0.0%
2,6,7,9		1	0.0%
2,6,9		1	0.0%
2,7		57	1.8%
2,9		1	0.0%
3		433	13.6%
3,10		5	0.2%
3,4		118	3.7%
3,4,5		5	0.2%
3,4,5,6		1	0.0%
3,4,5,6,7		1	0.0%
3,4,5,7		4	0.1%
3,4,6		75	2.4%
3,4,6,10		1	0.0%
3,4,6,7		44	1.4%
3,4,6,9		2	0.1%
3,4,7		73	2.3%
3,4,7,10		1	0.0%
3,4,7,9		1	0.0%
3,4,9		6	0.2%
3,4.6		1	0.0%
3,5		43	1.3%
3,5,6		13	0.4%
3,5,6,7		14	0.4%

## # q2\_6\_6: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)

3.5.6.7.9       1       0.0%         3.5.6.9       1       0.0%         3.5.7       20       0.6%         3.5.9       1       0.0%         3.6       106       3.3%         3.6.10       1       0.0%         3.6.17       146       4.6%         3.6.79       1       0.0%         3.6.9       3       0.1%         3.7       2.83       8.9%         3.710       1       0.0%         3.9       2       0.1%         4.5       3       0.1%         4.5,6       2       0.1%         4.5,6       2       0.1%         4.6       37       1.2%         4.6,7       2.5       0.3%         4.7       27       0.8%         4.7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5.6       3       0.1%         5.6       3       0.1%         5.6       3       0.1%         5.7       4       0.1%         5.9       1       0.0%         6       0.2%       0.2%         6.7 <td< th=""><th>Value</th><th>Label</th><th>Cases</th><th>Percentage</th></td<>	Value	Label	Cases	Percentage
3.5.7       20       0.6%         3.5.9       1       0.0%         3.6       106       3.3%         3.6,10       1       0.0%         3.6.10       1       0.0%         3.6.79       1       0.0%         3.6.99       3       0.1%         3.7       283       8.9%         3.7,10       1       0.0%         3.9       2       0.1%         4       103       3.2%         4.5       3       0.1%         4.5       3       0.1%         4.5,6,7       1       0.0%         4.6       37       1.2%         4.6,7       25       0.8%         4.7,10       1       0.0%         5       3       0.1%         5,6       3       0.1%         5,6       3       0.1%         5,7       4       0.0%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6,7       80       2.5%         6,7       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       2       <	3,5,6,7,9		1	0.0%
3.5.9       1       0.0%         3.6       106       3.3%         3.6,10       1       0.0%         3.6,17       146       4.6%         3.6,79       1       0.0%         3.6,99       3       0.1%         3.7       283       8.9%         3,710       1       0.0%         3.9       2       0.1%         4.5       3       0.1%         4,5,6       2       0.1%         4,5,6       2       0.1%         4,5,6       2       0.1%         4,7       2.0%       0.8%         4,7       2.7       0.8%         4,7       2.7       0.8%         4,7       2.7       0.8%         5,6       3       0.1%         5,6       3       0.1%         5,6       3       0.1%         5,7       4       0.1%         5,9       0.3%       0.1%         5,9       1       0.0%         6       0.2%       0.1%         6,7       8       2.5%         6,70       0.1%       0.1%         6,9       1	3,5,6,9		1	0.0%
3.6       106       3.3%         3.6.10       1       0.0%         3.6.10       1       0.0%         3.6.17       146       4.6%         3.6.79       1       0.0%         3.6.9       3       0.1%         3.71       283       8.9%         3.710       1       0.0%         3.9       2       0.1%         4       103       3.2%         4.5.6       3       0.1%         4.5.6       2       0.1%         4.6       37       1.2%         4.6       37       1.2%         4.71       27       0.8%         4.710       1       0.0%         5       9       0.3%         5.6       3       0.1%         5.67       9       0.3%         5.7       4       0.1%         5.9       1       0.0%         5.7       4       0.1%         5.9       1       0.0%         6.7       80       2.5%         6.7       80       2.5%         6.7       2       0.1%         6.9       1	3,5,7		20	0.6%
3.6, 10       1       0.0%         3.6, 10       1       0.0%         3.6, 7       146       4.6%         3.6, 79       1       0.0%         3.6, 9       3       0.1%         3.7       283       8.9%         3.7, 10       1       0.0%         3.9       2       0.1%         4       103       3.2%         4.5       3       0.1%         4.5, 6       2       0.1%         4.5, 6       2       0.1%         4.6, 7       1       0.0%         4.6, 7       2.5       0.8%         4.7       2.7       0.8%         4.7, 10       1       0.0%         5       9       0.3%         5, 6       3       0.1%         5, 6       3       0.1%         5, 6       3       0.1%         5, 7       4       0.1%         5, 9       1       0.0%         6       1.36       4.3%         6, 10       6       0.2%         6, 7       80       2.5%         6, 79       2       0.1%         6, 9	3,5,9		1	0.0%
3,6,10       1       0.0%         3,6,7       146       4.6%         3,6,7,9       1       0.0%         3,6,9       3       0.1%         3,7       283       8.9%         3,7,10       1       0.0%         3,9       2       0.1%         4       103       3.2%         4,5       3       0.1%         4,5,6       2       0.1%         4,5,6,7       1       0.0%         4,6       37       1.2%         4,6,7       25       0.8%         4,7       27       0.8%         4,7       0.0%       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6       3       0.1%         5,6,10       1       0.0%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       0.2%       2.5%         6,7       80       2.5%         6,7       2       0.1%         6,9       1       0.0%         6,7       2       0.1%         6,9       1       0.0%         6,9       1	3,6		106	3.3%
3.6.7       146       4.6%         3.6.7.9       1       0.0%         3.6.9       3       0.1%         3.7       283       8.9%         3.7,10       1       0.0%         3.9       2       0.1%         4       103       3.2%         4.5.6       2       0.1%         4.5.6.7       1       0.0%         4.6       37       1.2%         4.6,7       25       0.8%         4.7,10       1       0.0%         5.6       3       0.1%         5.6,10       1       0.0%         5.6,7       9       0.3%         5.7       4       0.1%         5.9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,10       3       0.1%	3,6, 10		1	0.0%
3.6,7.9       1       0.0%         3.6,9       3       0.1%         3.7       283       8.9%         3.7,10       1       0.0%         3.9       2       0.1%         4.5       3       0.1%         4.5,6       2       0.1%         4.5,6,7       1       0.0%         4.6       37       1.2%         4.6,7       25       0.8%         4,710       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,7       9       0.3%         5,6,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	3,6,10		1	0.0%
3.69       3       0.1%         3.7       283       8.9%         3.7,10       1       0.0%         3.9       2       0.1%         4       103       3.2%         4.5       3       0.1%         4.5,6       2       0.1%         4.6       37       1.2%         4.6,7       25       0.8%         4.7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%	3,6,7		146	4.6%
3.7       283       8.9%         3.7,10       1       0.0%         3.9       2       0.1%         4       103       3.2%         4.5       3       0.1%         4.5,67       1       0.0%         4,6       37       1.2%         4,6,7       25       0.8%         4.7       27       0.8%         4.7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	3,6,7,9		1	0.0%
3,7,10       1       0.0%         3,9       2       0.1%         4       103       3.2%         4,5       3       0.1%         4,5,6       2       0.1%         4,6       37       1.2%         4,6,7       25       0.8%         4,7       27       0.8%         4,7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	3,6,9		3	0.1%
3,9       2       0.1%         4       103       3.2%         4,5       3       0.1%         4,5,6       2       0.1%         4,6,7       1       0.0%         4,6,7       25       0.8%         4,7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	3,7		283	8.9%
4       103       3.2%         4,5       3       0.1%         4,5,6       2       0.1%         4,5,6,7       1       0.0%         4,6       37       1.2%         4,6,7       25       0.8%         4,7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       6       0.2%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	3,7,10		1	0.0%
4,5       3       0.1%         4,5,6       2       0.1%         4,5,6,7       1       0.0%         4,6       37       1.2%         4,6,7       25       0.8%         4,7       27       0.8%         4,7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,10       1       0.0%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	3,9		2	0.1%
4,5,6       2       0.1%         4,5,6,7       1       0.0%         4,6       37       1.2%         4,6,7       25       0.8%         4,7       27       0.8%         4,7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,10       1       0.0%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	4		103	3.2%
4,5,6,7       1       0.0%         4,6       37       1.2%         4,6,7       25       0.8%         4,7       27       0.8%         4,7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,10       1       0.0%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	4,5		3	0.1%
4,6       37       1.2%         4,6,7       25       0.8%         4,7       27       0.8%         4,7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,10       1       0.0%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	4,5,6		2	0.1%
4,6,7       25       0.8%         4,7       27       0.8%         4,7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,10       1       0.0%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	4,5,6,7		1	0.0%
4.7       27       0.8%         4.7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,10       1       0.0%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	4,6		37	1.2%
4,7,10       1       0.0%         5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,10       1       0.0%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	4,6,7		25	0.8%
5       9       0.3%         5,6       3       0.1%         5,6,10       1       0.0%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	4,7		27	0.8%
5,6       3       0.1%         5,6,10       1       0.0%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	4,7,10		1	0.0%
5,6,10       1       0.0%         5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	5		9	0.3%
5,6,7       9       0.3%         5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	5,6		3	0.1%
5,7       4       0.1%         5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	5,6,10		1	0.0%
5,9       1       0.0%         6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	5,6,7		9	0.3%
6       136       4.3%         6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	5,7		4	0.1%
6,10       6       0.2%         6,7       80       2.5%         6,7,10       2       0.1%         6,7,9       2       0.1%         6,9       1       0.0%         7       235       7.4%         7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	5,9		1	0.0%
6,7     80     2.5%       6,7,10     2     0.1%       6,7,9     2     0.1%       6,9     1     0.0%       7     235     7.4%       7,10     3     0.1%       7,9     3     0.1%	6		136	4.3%
6,7,10     2     0.1%       6,7,9     2     0.1%       6,9     1     0.0%       7     235     7.4%       7,10     3     0.1%       7,9     3     0.1%	6,10		6	0.2%
6,7,9     2     0.1%       6,9     1     0.0%       7     235     7.4%       7,10     3     0.1%       7,9     3     0.1%	6,7		80	2.5%
6,9     1     0.0%       7     235     7.4%       7,10     3     0.1%       7,9     3     0.1%	6,7,10		2	0.1%
7     235     7.4%       7,10     3     0.1%       7,9     3     0.1%	6,7,9		2	0.1%
7,10       3       0.1%         7,9       3       0.1%	6,9		1	0.0%
7,9	7		235	7.4%
	7,10		3	0.1%
9 4 0.1%	7,9		3	0.1%
	9		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.

### # q2\_6\_6\_o: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)(其他自填)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=145 /-]

## # q2\_6\_6\_0: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
D1-D3擔任系上		1	0.7%
全職助教			0.70
Student loan		1	0.7%
hometeach		1	0.7%
不能說		1	0.7%
以房屋抵押貸 款		1	0.7%
借款		1	0.7%
借貸		1	0.7%
先生薪資		1	0.7%
兼任教師		1	0.7%
兼任教職		1	0.7%
兼任講師		2	1.4%
兼職教師		1	0.7%
兼課		6	4.1%
初期家教中期 出書、寫程式 末期校內專任 助教(碩士級)		1	0.7%
前兩年工作單 位補助 之後自 付		1	0.7%
創業收入		1	0.7%
助學貸款		6	4.1%
博二後專職		1	0.7%
友人資助		1	0.7%
另外投資		1	0.7%
另外的兼職工 讀		1	0.7%
台灣銀行貸款 (另外我是教學 助理,然後學 費全免,所以 沒辦法回答每 個月多少錢)		1	0.7%
台菜餐廳打工		1	0.7%
向人借錢, 壓 力大到不行		1	0.7%
向銀行貸款		1	0.7%
國防部資助		1	0.7%
在其他大學兼 課		1	0.7%
在其他學校兼 課		1	0.7%
在大學兼課		1	0.7%
大學兼課		1	0.7%
存款		1	0.7%
學校公讀		1	0.7%

## # q2\_6\_6\_0: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
學校兼課		1	0.7%
學校獎助金		1	0.7%
學校給予全額 獎學金(學費與 助教獎學金)		1	0.7%
學校補助		1	0.7%
學校部分補助		1	0.7%
學校配合教育 部補助帶職帶 薪2年		1	0.7%
家?資助和獎助 學金		1	0.7%
家教		22	15.2%
家教/兼課		1	0.7%
家教。		1	0.7%
寺院支助全額		1	0.7%
專任講師		1	0.7%
尚有民間工作 報酬		1	0.7%
就學貸款		10	6.9%
就讀學校補貼		1	0.7%
工作		1	0.7%
工讀		1	0.7%
忘了。		1	0.7%
所服務的學校 提供在職進修 獎助		1	0.7%
打工		6	4.1%
扶輪社獎助學 金		1	0.7%
接案:企業 顧問案、訓練 案、兼任講師		1	0.7%
擔任兼課		1	0.7%
擔任家教老師		1	0.7%
教書		1	0.7%
教育部留學貸 款		1	0.7%
教育部補助款 +學校留職留薪		1	0.7%
於高中及大學 兼課		1	0.7%
最後一學期住 美國親戚家免 房租費		1	0.7%
朋友支助和銀 行貸款		1	0.7%
服務機構部份 薪資		1	0.7%

# # q2\_6\_6\_o: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
校內兼課		1	0.7%
校內工讀		2	1.4%
校外兼課		1	0.7%
校外工作		1	0.7%
校外打工		1	0.7%
機構提供		1	0.7%
機關部分補助		1	0.7%
生病住院的保 險費		1	0.7%
留學貸款		8	5.5%
留職留本薪1年		1	0.7%
當家教		1	0.7%
第一年留職留 薪		1	0.7%
翻譯, 口譯		1	0.7%
補習班		1	0.7%
講師		1	0.7%
貸款		6	4.1%
退休金		1	0.7%
退輔會補助學 雜費		1	0.7%
這明國班理本獎所授關得因助理本獎所授關得因的推理本獎所授關,到為理選只本就,研就金供畫故的擔,擇實於博學助一為跟費人額教的擔,擇「經本金任但「獎」,與其人額數與數學,與其人類學與與數學,與其一數與數學		1	0.7%
部份獎學金與 貸款		1	0.7%
銀行貸款		1	0.7%
額外的打工		1	0.7%
高中數學家教	indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	1	0.7%

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.

### |#q2\_6\_0: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)(其他自填)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]

# #q2\_6\_9: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)(其他自填)

_	
Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]

### # q2\_6\_a: 2.6 修讀博士學位當時的經濟來源為何?(可複選)(其他自填)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]

#### # q2\_6\_7: 2.6 每月獲得之平均金額為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]	
Statistics [NW/ W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage	
1	未滿6,000元	252	5.1%	
2	6,000至未滿12,000元	685	14.0%	
3	12,000至未滿24,000元	619	12.6%	
4	24,000至未滿36,000元	274	5.6%	
5	36,000元(含)以上	173	3.5%	
98	免答	2894	59.1%	
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.				

## #q2\_6\_8: 2.6 平均每週兼職時間約?

 Information
 [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-99] [Missing=\*]

 Statistics [NW/W]
 [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	未滿10小時	356	7.3%
2	10至未滿20小時	214	4.4%
3	20小時(含)以上	133	2.7%
98	免答	4152	84.8%
99	N/A	42	0.9%

#### 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.

### # q2\_7\_1: 2.7 除個人興趣以外, 就讀博士的首要動機為?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]
	Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage			
1	想更深入學習自己的求學領域,成為該領域國內甚至世界級的 優秀學	1221	24.9%			
2	嚮往博士學位身分, 或其帶來的社經地位與成就感	164	3.3%			
3	將博士學位視為個人求學的最高目標	298	6.1%			
4	想從事的工作,博士學歷是基本要求(如:大學教職或研究相關 工作)	1705	34.8%			
5	認為具博士學位者較有職場競爭力,或對升遷及待遇有幫助	416	8.5%			
6	從事的工作所需,或任職機構要求	289	5.9%			
7	視為新的人生目標及體驗	384	7.8%			
8	受(碩士)指導教授鼓勵或推薦	226	4.6%			
9	受家庭影響,想滿足父母、家人或其他人的期望	115	2.3%			
10	其他	79	1.6%			
Warning: these fig	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.					

### # **q2\_7\_1\_o: 2.7** 除個人興趣以外,就讀博士的首要動機為?(其他自填)

Information [Type= discrete] [Format=character] [Missing=\*]

# # q2\_7\_1\_o: 2.7 除個人興趣以外, 就讀博士的首要動機為?(其他自填)

Statistics [NW/ W] [Valid=77 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
(嚮往以前大學 教授的工作與 生活)		1	1.3%
不想太早服兵 役.		1	1.3%
不想當兵		1	1.3%
不知道可以幹 嘛		1	1.3%
個人對主修科 目的研究興趣		1	1.3%
個人進修而已		1	1.3%
去醫院急診 時,無法溝 通,決定投入 瞭解		1	1.3%
受學長鼓勵		1	1.3%
受朋友影響		1	1.3%
只是想 <b>。</b>		1	1.3%
只是想念,沒 其他想法		1	1.3%
只是想讀書		1	1.3%
同學相約		1	1.3%
喜歡不斷學習 與作研究		1	1.3%
喜歡從事研究		1	1.3%
喜歡這個學科 的分析方式, 喜歡經濟學		1	1.3%
單純喜歡研究		1	1.3%
單純希望在該 領域更深入學 習,也能更有 能力整合與瞭 解原本在工作 上的實務經驗 與發生		1	1.3%
國外定居		1	1.3%
大環境薪資下 降,不得不念 博士班.		1	1.3%
好讀書,探觸 新知。		1	1.3%
學習更精進的 研究方法與經 驗		1	1.3%
宗教領袖的影響		1	1.3%
寺院遣派,僧 才培育		1	1.3%

# # q2\_7\_1\_o: 2.7 除個人興趣以外, 就讀博士的首要動機為?(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
對在留學國生 活的憧憬		1	1.3%
對專業領域的 跨領域實務議 題之疑惑		1	1.3%
對母系的情感		1	1.3%
對研究與知識 有極高興趣		1	1.3%
對該領域的興 趣		1	1.3%
就是『個人興 趣』啊		1	1.3%
工作多年的疲 憊感,只是想 再回校園唸書		1	1.3%
希望能教授大 學生就業知為 在10多發現之 經數 整 數 的 的 產 業 教 育 和 產 , 的 是 表 , 的 是 表 。 是 、 是 、 是 、 的 是 、 是 、 是 、 是 、 是 、 是 、 是		1	1.3%
延後當兵		1	1.3%
延緩兵役		1	1.3%
想了解博士生 涯		1	1.3%
想出國留學, 但 碩士班不提供 獎助金		1	1.3%
想更深入學習 自己的求學領 域		1	1.3%
想更深入學習 自己的求學領 域, 嚮往博士 學位, 認為具 博士學位者較 有職場競爭力		1	1.3%
想有機會返鄉 工作		1	1.3%
想深入追求學 問		1	1.3%
想繼續當學生		1	1.3%
想要換工作		1	1.3%
想讀書		1	1.3%
成為教授的最 基本資格		1	1.3%
我想要過一段 科學家的生活 並學習嚴謹的 思考		1	1.3%
提升個人能力		2	2.6%
教學熱忱		1	1.3%

# # q2\_7\_1\_o: 2.7 除個人興趣以外,就讀博士的首要動機為?(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
有國科會專案 獎助金支持		1	1.3%
有系統整理自 己實務經驗		1	1.3%
比較有時間帶 小孩		1	1.3%
求知		1	1.3%
沒其他的事可 做		1	1.3%
沒有其他動 機,單純想做 研究。		1	1.3%
為了不讓指導 教授與學長生 氣,所以直攻 博士		1	1.3%
無		1	1.3%
無其他事可做		1	1.3%
無其他動機		1	1.3%
父親身體不好 就近照顧		1	1.3%
當教授薪資穩 定		1	1.3%
當時沒特別想 做的事且不討 厭研究學術		1	1.3%
當時沒目標		1	1.3%
碩士之學校名 稱不好聽		1	1.3%
社會黑暗		1	1.3%
系統化的沉澱 整理工作經驗		1	1.3%
系統化的沉澱 整理自己的過 往工作內涵		1	1.3%
純屬興趣		1	1.3%
純粹想待在校 園裡讀書		1	1.3%
職場不友善		1	1.3%
胸無大志,無 一技之長,只 得繼續念書		1	1.3%
自然而然就 <b>繼</b> 續升學		1	1.3%
興趣		1	1.3%
覺得研究很有 趣,想繼續鑽 研		1	1.3%
覺得研究有趣		1	1.3%
解決工程實務 所面臨的問題		1	1.3%

## # $q2_7_1_0$ : 2.7 除個人興趣以外,就讀博士的首要動機為?(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
都是		1	1.3%
非常享受碩試 期間的研究, 因此渴望系統 性整合學碩士 所學		1	1.3%

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.

### # q2\_7\_3: 2.7 除個人興趣以外,就讀博士的首要動機為?(其他自填)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]

### #q2\_7\_2: 2.7 除個人興趣以外,就讀博士的次要動機為?

Information		[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-10] [Missing=*]	
	Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage
1	想更深入學習自己的求學領域,成為該領域國內甚至世界級的 優秀學	731	14.9%
2	嚮往博士學位身分,或其帶來的社經地位與成就感	470	9.6%
3	將博士學位視為個人求學的最高目標	427	8.7%
4	想從事的工作,博士學歷是基本要求(如:大學教職或研究相關 工作)	912	18.6%
5	認為具博士學位者較有職場競爭力,或對升遷及待遇有幫助	676	13.8%
6	從事的工作所需, 或任職機構要求	359	7.3%
7	視為新的人生目標及體驗	641	13.1%
8	受(碩士)指導教授鼓勵或推薦	293	6.0%
9	受家庭影響,想滿足父母、家人或其他人的期望	270	5.5%
10	其他	118	2.4%

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.

### #q2\_7\_2\_o: 2.7 除個人興趣以外,就讀博士的次要動機為?(其他自填)

	Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Ì	Statistics [NW/W]	[Valid=112 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
		1	0.9%
career plan		1	0.9%
不想當兵		1	0.9%
並未確定未來 的目標所以只 好繼續念書		1	0.9%
兵役問題		1	0.9%
到國外居住生 活		1	0.9%
博士前之求學 主要為技職體 系,想讓自己 在擁有一般大 學經驗與學歷		1	0.9%

# # q2\_7\_2\_o: 2.7 除個人興趣以外, 就讀博士的次要動機為?(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
受學長鼓勵, 想回母校當老 師		1	0.9%
可以有其他自 主性較高工作 的可能機會		1	0.9%
可以選擇研究 的方向		1	0.9%
同儕鼓勵		1	0.9%
向家人證明在 台灣除了當醫 生之外,科學 家也是個可行 的方案。		1	0.9%
善盡社會責任		1	0.9%
喜歡念書、做 研究		1	0.9%
單純想做研究 工作		1	0.9%
嘗試		1	0.9%
在更精進第二 外國語言		1	0.9%
增進相關領域 知識		1	0.9%
學得不夠想要 多學一點		1	0.9%
宗教		1	0.9%
家人的鼓勵		1	0.9%
對做研究有興 趣		1	0.9%
對職場不了解, 因此繼續念博 士		1	0.9%
尚不確定生涯 方向,以繼續 求學作為觀望 緩衝		1	0.9%
希望多讀書		1	0.9%
思考留在國外 生活的可能性		1	0.9%
想去該國留學		1	0.9%
想多做學習		1	0.9%
想幫助家母癌 症,研究醫療 技術		1	0.9%
想從事教職工 作,讓學生也 經歷自己有過 的學習的歷程		1	0.9%
想更深入學習 自己的求學領 域		1	0.9%

# # q2\_7\_2\_o: 2.7 除個人興趣以外,就讀博士的次要動機為?(其他自填)

Value	Label	Cases			Percentage
想至國外學習		1	Ī	(	0.9%
想要在歐美學 習最新的知 識,台灣相關 領域落後很多 年		1			0.9%
想驗證工作的 經歷		1		(	0.9%
挑戰自我		1		(	0.9%
提升專業能力		1		(	0.9%
擴增視野		1			0.9%
曾被碩士學位 同仁言語霸凌		1			0.9%
有考上		1			0.9%
某種程度證明 自己還挺優秀		1		(	0.9%
求取新知		1		(	0.9%
沒其他的事可 做		1		(	0.9%
沒有		1			0.9%
沒有動機,不得已,大學教職規定要有		1		(	0.9%
沒有想太多, 盡力而為		1		(	0.9%
深化專業能力		1		(	0.9%
無		35			31.2%
無其他事可做		1			0.9%
生涯歷程必要 經歷		1			0.9%
當時一些同學 及朋友亦就讀 博士班,同儕 間鼓勵及比較 使然		1			0.9%
當時沒想那麼 多。		1		(	0.9%
當時覺得工作 很累想逃避		1		(	0.9%
發現太多劣 質、造假論文		1		(	0.9%
知識追求		1		(	0.9%
研究議題責任 使然		1		(	0.9%
碩士在南部無 法找到滿意工 作		1		(	0.9%
純學習而已		1		(	0.9%
純屬興趣		1			0.9%
純粹想一直待 在校園裡讀書		1		(	0.9%

# # q2\_7\_2\_o: 2.7 除個人興趣以外,就讀博士的次要動機為?(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
結識相關領域 學者專家與拓 展工作所需人 脈		1	0.9%
職涯方向轉型		1	0.9%
自我實現		1	0.9%
至親過逝,移轉生活重心		1	0.9%
興趣		2	1.8%
行有餘力		1	0.9%
被騙		1	0.9%
覺得有想學的 東西		1	0.9%
讀書樂趣無窮!		1	0.9%
賺錢		1	0.9%
轉換工作心情		1	0.9%
辦公室被恐攻 摧毀		1	0.9%
追求自我成長		1	0.9%
逃避社會		1	0.9%
透過不同學門 的研究方法與 專業,深化自 身專業的理論 視野		1	0.9%
進大學教書與 研究工作		1	0.9%
都是		1	0.9%
體驗在國外的 求學生活環境		1	0.9%

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.

## #q2\_7\_0: 2.7 除個人興趣以外,就讀博士的次要動機為?(其他自填)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]		
Statistics [NW/W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]		

## #q3\_1: 3.1 您對博士修業整體滿意度為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	1510	30.8%
2	滿意	2246	45.9%
3	普通	857	17.5%
4	不太滿意	191	3.9%
5	非常不滿意	78	1.6%
6	沒有意見	15	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.			

# # q3\_2: 3.2 您在博士修業期間對下述各選項感到滿意者為?

Information [Type= discrete] [Format=character] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4878 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		56	1.1%
1,10		4	0.1%
1,10,11		3	0.1%
1,11		3	0.1%
1,12		1	0.0%
1,2		103	2.1%
1,2,10		29	0.6%
1,2,11		37	0.8%
1,2,12		5	0.1%
1,2,3		169	3.5%
1,2,4		200	4.1%
1,2,5		75	1.5%
1,2,6		9	0.2%
1,2,7		23	0.5%
1,2,8		151	3.1%
1,2,9		572	11.7%
1,3		3	0.1%
1,3,10		7	0.1%
1,3,11		1	0.0%
1,3,4		10	0.2%
1,3,5		3	0.1%
1,3,6		1	0.0%
1,3,7		2	0.0%
1,3,8		12	0.2%
1,3,9		17	0.3%
1,4		15	0.3%
1,4,10		6	0.1%
1,4,11		13	0.3%
1,4,5		37	0.8%
1,4,6		2	0.0%
1,4,7		8	0.2%
1,4,8		29	0.6%
1,4,9		104	2.1%
1,5		9	0.2%
1,5,10		1	0.0%
1,5,11		13	0.3%
1,5,12		1	0.0%
1,5,6		1	0.0%
1,5,7		3	0.1%
1,5,8		17	0.3%
1,5,9		59	1.2%

# q3\_2: 3.2 您在博士修業期間對下述各選項感到滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
1,6,7		3	0.1%
1,6,8		5	0.1%
1,6,9		9	0.2%
1,7		4	0.1%
1,7,10		3	0.1%
1,7,11		2	0.0%
1,7,8		12	0.2%
1,7,9		32	0.7%
1,8		15	0.3%
1,8,10		10	0.2%
1,8,11		16	0.3%
1,8,9		205	4.2%
1,9		71	1.5%
1,9,10		22	0.5%
1,9,11		89	1.8%
1,9,12		1	0.0%
10		4	0.1%
10,11		2	0.0%
11		9	0.2%
12		22	0.5%
13		210	4.3%
2		90	1.8%
2,10		3	0.1%
2,10,11		2	0.0%
2,11		2	0.0%
2,12		3	0.1%
2,3		20	0.4%
2,3,10		4	0.1%
2,3,11		3	0.1%
2,3,12		1	0.0%
2,3,4		22	0.5%
2,3,5		6	0.1%
2,3,6		9	0.2%
2,3,7		2	0.0%
2,3,8		14	0.3%
2,3,9		65	1.3%
2,4		24	0.5%
2,4,10		10	0.2%
2,4,11		8	0.2%
2,4,12		1	0.0%
2,4,5		30	0.6%
2,4,6		1	0.0%
2,4,7		10	0.2%

# q3\_2: 3.2 您在博士修業期間對下述各選項感到滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
2,4,8		22	0.5%
2,4,9		98	2.0%
2,5		9	0.2%
2,5,10		1	0.0%
2,5,11		10	0.2%
2,5,6		1	0.0%
2,5,7		5	0.1%
2,5,8		9	0.2%
2,5,9		38	0.8%
2,6		1	0.0%
2,6,10		2	0.0%
2,6,7		2	0.0%
2,6,8		1	0.0%
2,6,9		11	0.2%
2,7		4	0.1%
2,7,10		5	0.1%
2,7,11		6	0.1%
2,7,8		7	0.1%
2,7,9		31	0.6%
2,8		23	0.5%
2,8,10		5	0.1%
2,8,11		8	0.2%
2,8,12		1	0.0%
2,8,9		228	4.7%
2,9		121	2.5%
2,9,10		60	1.2%
2,9,11		91	1.9%
2,9,12		3	0.1%
3		9	0.2%
3,10,11		1	0.0%
3,12		1	0.0%
3,4		3	0.1%
3,4,10		1	0.0%
3,4,11		1	0.0%
3,4,5		3	0.1%
3,4,7		1	0.0%
3,4,8		3	0.1%
3,4,9		13	0.3%
3,5,8		1	0.0%
3,5,9		4	0.1%
3,6		1	0.0%
3,6,7		1	0.0%
3,6,8		1	0.0%

#q3\_2: 3.2 您在博士修業期間對下述各選項感到滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
3,6,9		4	0.1%
3,7		1	0.0%
3,7,10		2	0.0%
3,7,11		2	0.0%
3,7,8		3	0.1%
3,7,9		2	0.0%
3,8		1	0.0%
3,8,10		1	0.0%
3,8,11		1	0.0%
3,8,9		12	0.2%
3,9		10	0.2%
3,9,10		3	0.1%
3,9,11		7	0.1%
4		31	0.6%
4,10		4	0.1%
4,11,12		1	0.0%
4,5		4	0.1%
4,5,11		7	0.1%
4,5,6		6	0.1%
4,5,7		6	0.1%
4,5,8		4	0.1%
4,5,9		36	0.7%
4,6		1	0.0%
4,6,7		2	0.0%
4,6,9		9	0.2%
4,7		4	0.1%
4,7,10		3	0.1%
4,7,11		2	0.0%
4,7,8		3	0.1%
4,7,9		33	0.7%
4,8		5	0.1%
4,8,10		2	0.0%
4,8,11		3	0.1%
4,8,9		60	1.2%
4,9		46	0.9%
4,9,10		31	0.6%
4,9,11		26	0.5%
4,9,12		3	0.1%
5		11	0.2%
5,10		1	0.0%
5,10,11		1	0.0%
5,11		2	0.0%
5,6		1	0.0%

# q3\_2: 3.2 您在博士修業期間對下述各選項感到滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
5,6,9		1	0.0%
5,7		1	0.0%
5,7,10		1	0.0%
5,7,11		4	0.1%
5,7,8		1	0.0%
5,7,9		8	0.2%
5,8		4	0.1%
5,8,11		4	0.1%
5,8,9		20	0.4%
5,9		15	0.3%
5,9,10		3	0.1%
5,9,11		20	0.4%
5,9,12		1	0.0%
6		2	0.0%
6,7,10		1	0.0%
6,7,9		6	0.1%
6,8		2	0.0%
6,8,10		1	0.0%
6,8,11		1	0.0%
6,8,9		5	0.1%
6,9		3	0.1%
6,9,10		4	0.1%
6,9,11		1	0.0%
7		8	0.2%
7,10		1	0.0%
7,11		3	0.1%
7,8		1	0.0%
7,8,10		3	0.1%
7,8,11		2	0.0%
7,8,9		51	1.0%
7,9		14	0.3%
7,9,10		30	0.6%
7,9,11		13	0.3%
7,9,12		1	0.0%
8		26	0.5%
8,10		4	0.1%
8,10,11		2	0.0%
8,11		2	0.0%
8,11,12		1	0.0%
8,9		115	2.4%
8,9,10		54	1.1%
8,9,11		74	1.5%
8,9,12		3	0.1%

## # q3\_2: 3.2 您在博士修業期間對下述各選項感到滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
9		156	3.2%
9,10 9,10,11		20	0.4%
		17	0.3%
9,11 9,12		33	0.7%
9,12		1	0.0%

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.

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=38 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
caring		1	2.6%
千里馬專案提 供自主的學習 機會		1	2.6%
可以分享就學 機構長期社會 參與建立的社 群網路		1	2.6%
圖書館館藏		1	2.6%
在台灣念博 士唯一的好處 是"離家近"		1	2.6%
在職單位政策 鼓勵		1	2.6%
培養自由的環 境,讓我多方 探索		1	2.6%
學校名聲		1	2.6%
學校圖書館提 供的各項資 源,空間,與 服務		1	2.6%
學派分立,個 自為政		1	2.6%
實驗室所給的 計劃助理補助		1	2.6%
工作與就學同 在一個單位。 兩者不衝突可 兼顧。		1	2.6%
所上自由的氛 圍		1	2.6%
所學符合興趣		1	2.6%
手做能力		1	2.6%
指導教授在研 究上的協助與 鼓勵		1	2.6%
指導教授給予 參與科教的機 會		1	2.6%

# # q3\_2\_o: 3.2 您在博士修業期間對下述各選項感到滿意者為?(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
指導教授關懷 與生活協助		1	2.6%
提供自行解決 問題的能力		1	2.6%
提高外文能力		1	2.6%
校園自然環境 很棒、圖書館 藏量豐富		1	2.6%
深該體會社會 無處不階級		1	2.6%
無		3	7.9%
無師資的資源 下,自己培訓自 己獨立研究作 業能力		1	2.6%
無滿意		1	2.6%
無滿意,老師甚至把畢業投稿當自己升等用去了,誤了學子人生		1	2.6%
無滿意的地 方,因為只是 被指導教授利 用		1	2.6%
研究自由度高		1	2.6%
科技部補助千 里馬		1	2.6%
系上老師對學 生友善		1	2.6%
能順利畢業		1	2.6%
自己對學問的 探究與追求		1	2.6%
自我挑戰		1	2.6%
自生自滅.全部 都要靠自己.		1	2.6%
自由的研究		1	2.6%
自習另學得一 項專業技術	indicate the number of cases found in the data file. They cannot be interpreted as summary	1	2.6%

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.

### #q3\_3:3.3 您在博士修業期間對下述各選項感到不滿意者為?

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4687 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1		36	0.8%
1,10		1	0.0%
1,10,11		4	0.1%
1,11 1,12		3	0.1%
1,12		2	0.0%

# q3\_3: 3.3 您在博士修業期間對下述各選項感到不滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
1,2		14	0.3%
1,2,10		6	0.1%
1,2,11		2	0.0%
1,2,12		2	0.0%
1,2,3		62	1.3%
1,2,4		18	0.4%
1,2,5		3	0.1%
1,2,6		4	0.1%
1,2,7		3	0.1%
1,2,8		2	0.0%
1,2,9		3	0.1%
1,3		5	0.1%
1,3,10		4	0.1%
1,3,11		3	0.1%
1,3,12		1	0.0%
1,3,4		13	0.3%
1,3,5		6	0.1%
1,3,6		8	0.2%
1,3,7		6	0.1%
1,3,8		2	0.0%
1,3,9		1	0.0%
1,4		23	0.5%
1,4,10		4	0.1%
1,4,11		10	0.2%
1,4,5		15	0.3%
1,4,6		14	0.3%
1,4,7		16	0.3%
1,4,8		6	0.1%
1,4,9		3	0.1%
1,5		1	0.0%
1,5,10		1	0.0%
1,5,11		8	0.2%
1,5,12		1	0.0%
1,5,6		9	0.2%
1,5,7		3	0.1%
1,5,8		2	0.0%
1,6		3	0.1%
1,6,10		4	0.1%
1,6,11		2	0.0%
1,6,7		5	0.1%
1,7		4	0.1%
1,7,10		2	0.0%
1,7,11		1	0.0%

# q3\_3: 3.3 您在博士修業期間對下述各選項感到不滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
1,8,12		1	0.0%
1,8,9		3	0.1%
1,9		3	0.1%
1,9,11		6	0.1%
10		121	2.6%
10,11		38	0.8%
10,12		2	0.0%
11		132	2.8%
11,12		1	0.0%
12		525	11.2%
13		19	0.4%
2		64	1.4%
2,10		4	0.1%
2,10,11		3	0.1%
2,11		4	0.1%
2,3		43	0.9%
2,3,10		6	0.1%
2,3,11		7	0.1%
2,3,4		23	0.5%
2,3,5		7	0.1%
2,3,6		20	0.4%
2,3,7		14	0.3%
2,3,8		3	0.1%
2,3,9		3	0.1%
2,4		9	0.2%
2,4,10		2	0.0%
2,4,11		5	0.1%
2,4,5		11	0.2%
2,4,6		6	0.1%
2,4,7		1	0.0%
2,4,8		3	0.1%
2,4,9		1	0.0%
2,5		3	0.1%
2,5,10		1	0.0%
2,5,11		3	0.1%
2,5,6		5	0.1%
2,5,7		2	0.0%
2,5,9		1	0.0%
2,6		7	0.1%
2,6,10		2	0.0%
2,6,11		4	0.1%
2,6,7		2	0.0%
2,6,8		2	0.0%

# q3\_3: 3.3 您在博士修業期間對下述各選項感到不滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
2,6,9		1	0.0%
2,7		9	0.2%
2,7,10		3	0.1%
2,7,11		4	0.1%
2,7,8		1	0.0%
2,8		4	0.1%
2,8,10		2	0.0%
2,8,11		1	0.0%
2,9		2	0.0%
2,9,11		2	0.0%
3		138	2.9%
3,10		7	0.1%
3,10,11		5	0.1%
3,11		7	0.1%
3,12		4	0.1%
3,4		25	0.5%
3,4,10		7	0.1%
3,4,11		6	0.1%
3,4,12		2	0.0%
3,4,5		24	0.5%
3,4,6		41	0.9%
3,4,7		15	0.3%
3,4,8		1	0.0%
3,4,9		1	0.0%
3,5		16	0.3%
3,5,10		3	0.1%
3,5,11		19	0.4%
3,5,6		24	0.5%
3,5,7		11	0.2%
3,5,8		1	0.0%
3,6		49	1.0%
3,6,10		22	0.5%
3,6,11		16	0.3%
3,6,12		2	0.0%
3,6,7		55	1.2%
3,6,8		6	0.1%
3,7		23	0.5%
3,7,10		6	0.1%
3,7,11		9	0.2%
3,7,12		1	0.0%
3,7,8		2	0.0%
3,8,10		5	0.1%
3,8,11		1	0.0%

# q3\_3: 3.3 您在博士修業期間對下述各選項感到不滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
3,8,9		1	0.0%
3,9		1	0.0%
4		448	9.6%
4,10		20	0.4%
4,10,11		20	0.4%
4,10,12		3	0.1%
4,11		25	0.5%
4,12		8	0.2%
4,5		52	1.1%
4,5,10		10	0.2%
4,5,11		38	0.8%
4,5,12		2	0.0%
4,5,6		71	1.5%
4,5,7		47	1.0%
4,5,8		2	0.0%
4,5,9		2	0.0%
4,6		80	1.7%
4,6,10		33	0.7%
4,6,11		26	0.6%
4,6,12		3	0.1%
4,6,7		93	2.0%
4,6,8		6	0.1%
4,6,9		2	0.0%
4,7		59	1.3%
4,7,10		20	0.4%
4,7,11		23	0.5%
4,7,12		1	0.0%
4,7,8		2	0.0%
4,7,9		3	0.1%
4,8		8	0.2%
4,8,10		4	0.1%
4,8,11		6	0.1%
4,8,12		1	0.0%
4,8,9		2	0.0%
4,9		4	0.1%
4,9,10		1	0.0%
4,9,11		1	0.0%
5		122	2.6%
5,10		8	0.2%
5,10,11		17	0.4%
5,11		21	0.4%
5,11,12		1	0.0%
5,12		1	0.0%

# q3\_3: 3.3 您在博士修業期間對下述各選項感到不滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
5,6		45	1.0%
5,6,10		5	0.1%
5,6,11		44	0.9%
5,6,7		58	1.2%
5,6,8		2	0.0%
5,6,9		1	0.0%
5,7		29	0.6%
5,7,10		14	0.3%
5,7,11		34	0.7%
5,7,8		1	0.0%
5,7,9		2	0.0%
5,8		4	0.1%
5,8,10		1	0.0%
5,8,11		2	0.0%
5,8,12		1	0.0%
5,8,9		1	0.0%
5,9		2	0.0%
5,9,10		1	0.0%
5,9,11		1	0.0%
6		375	8.0%
6,10		18	0.4%
6,10,11		26	0.6%
6,11		20	0.4%
6,12		6	0.1%
6,7		92	2.0%
6,7,10		54	1.2%
6,7,11		41	0.9%
6,7,12		3	0.1%
6,7,8		12	0.3%
6,7,9		2	0.0%
6,8		1	0.0%
6,8,10		4	0.1%
6,8,11		2	0.0%
6,8,9		1	0.0%
6,9		3	0.1%
6,9,10		1	0.0%
6,9,11		3	0.1%
7		237	5.1%
7,10		29	0.6%
7,10,11		42	0.9%
7,11		35	0.7%
7,12		1	0.0%
7,8		2	0.0%

#q3\_3: 3.3 您在博士修業期間對下述各選項感到不滿意者為?

Value	Label	Cases	Percentage
7,8,10		1	0.0%
7,8,11		3	0.1%
7,9		3	0.1%
7,9,10		2	0.0%
7,9,11		1	0.0%
8		13	0.3%
8,10		2	0.0%
8,10,11		5	0.1%
8,11		4	0.1%
8,11,12		1	0.0%
8,9		4	0.1%
8,9,11		2	0.0%
8,9,12		1	0.0%
9		17	0.4%
9,10		1	0.0%
9,10,11		11	0.2%
9,11		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.

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=462 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
333		1	0.2%
?		1	0.2%
N/A		2	0.4%
NA		2	0.4%
NO		1	0.2%
No		1	0.2%
None		3	0.6%
na		1	0.2%
no		4	0.9%
none		7	1.5%
nothing		1	0.2%
一直降低博士 資格門檻規 定,例如原本 要兩篇SSCI, 改成其中一篇 可以兩篇研討 會論文替代。		1	0.2%
不便說明		1	0.2%
不能跨校選課		1	0.2%
並無不滿意		1	0.2%
並無不滿意情 況		1	0.2%

Value	Label	Cases	Percentage
交換學生機會 太少.限制太 多.		1	0.2%
以上沒有不滿 意者		1	0.2%
以上皆無不 滿,自己努力 就會有		1	0.2%
以上題項不適 用於描述國外 情形		1	0.2%
任職機構的支 持		1	0.2%
修業年限太長		2	0.4%
修業時間		1	0.2%
個人經濟及進 修時間緊迫		1	0.2%
個人體力調整 及照顧家人		1	0.2%
公費獎學金額 度限制 使得學 校選擇範圍有 限		1	0.2%
其他		1	0.2%
刻板、視野侷 限		1	0.2%
剩下的選項不 覺得學校非得 要提供這樣的 機會,也沒什 麼好不滿的。		1	0.2%
助教教學時間 規定過長		1	0.2%
助教薪水		1	0.2%
博士學位當時 的經濟來源-教 學助理研究助 理(含教授承 接計畫分配之 助理費		1	0.2%
博士生已是具專業的成人,以上所述可自行拓展,不受學校有無提供影響。		1	0.2%
博士生薪資過 低		1	0.2%
受限軍職身分		1	0.2%
只專注學術研 究		1	0.2%
台灣人的博士 生無全額獎助		1	0.2%

Value	Label	Cases	Percentage
學金,而外國 來念的學生有			
台灣政府無提 供給日本留學 生相關獎學金		1	0.2%
台灣的國立大學根本系,一堆派系,一堆級系,一堆沒,畢業門檻選可以因人設事一改沒有一個度的化外之境的化外之境		1	0.2%
台灣的學校根本不要本土博士,開什麼博士班?		1	0.2%
和孩子分離		1	0.2%
國內學界對本 土博士的歧視 風氣		1	0.2%
國際接軌相關 提供補助不足		1	0.2%
團隊中的行政 成員不協助研 究進行		1	0.2%
在國外		1	0.2%
在美國國際生 讀文科畢業後 較難留在白人 至上仍有點種 族歧視的美國 找工作		1	0.2%
在職期間兼顧 工作無法充分 深入研究		1	0.2%
在職生之身份 限制了參與系 所活動的機會		1	0.2%
壓榨學生視為 廉價勞工		1	0.2%
學分太多		1	0.2%
學校/政府無法 支援各類專長 所需的研究資 源		1	0.2%
學校師資一級 棒,但名聲小		1	0.2%
學校提供兼職 的機會		1	0.2%
學校提供獎學 金機會太少		1	0.2%

Value	Label	Cases	Percentage
學校空間不足 (休息座位缺 乏)		1	0.2%
學校與系上提 供給非歐洲國 際生的補助相 對有限		1	0.2%
學校附近生活 機能低落		1	0.2%
學校離家遠, 影響研究時 間。		1	0.2%
學生獎助資源 可再加強		1	0.2%
學生研究助理 經費不足		1	0.2%
學科的劃分		1	0.2%
學費太貴		1	0.2%
學費與生活費 太昂貴		1	0.2%
學費貴		2	0.4%
完成論立 是 医 是 医 医 是 医 是 医 是 医 是 医 的 是 的 是 的 是 的		1	0.2%
尋求教職不易		1	0.2%
對於就學期間 的補助 <b>。</b>		1	0.2%
對於海外學生 通常沒有指導 或協助在期期 發表論文發 同時也沒 有給予與其他 團隊一起研究 發表的機會		1	0.2%
就業不確定因 素		1	0.2%
就業協助		1	0.2%
工作上備感辛 苦		1	0.2%
已知狀況做的 選擇,沒什麼 好不滿的		1	0.2%
年限過長		1	0.2%
幾乎沒有		1	0.2%
形式主義		1	0.2%

Value	Label	Cases	Percentage
很忙碌, 印象中沒有什麼不滿意的具體細節		1	0.2%
必須花不少時 間賺錢		1	0.2%
念博士是自己 的決定,跟他人 無關!		1	0.2%
感恩學習, 無不 滿意之處!		1	0.2%
我對畢業學校 並沒有什麼不 滿意		1	0.2%
我就讀美國常春藤大學,唯一缺點是學費 很貴,其他沒 任何不滿		1	0.2%
我是領國外大 學全額獎學 金,其實我 都很滿意。沒 有不滿意的地 方。		1	0.2%
所有資源視指 導教授申請計 畫案能耐,研 究上所需資源 需要實驗室自 己打拼		1	0.2%
指導教授的態 度,過於嚴厲 及每位學生畢 業的要求程度 不一		1	0.2%
指導老師辛苦 找錢養研究生		1	0.2%
收入太低		1	0.2%
教學必須遷就 打混摸魚的同 學		1	0.2%
教師的實務技 術太弱		1	0.2%
教師間惡鬥產 生選擇指導教 授困難		1	0.2%
教授成就與學 生產出掛在一 起,教授犧牲 學生前途壓榨 學生		1	0.2%
整體而言皆滿 意		1	0.2%
時間安排		1	0.2%

Value	Label	Cases	Percentage
時間有限		1	0.2%
時間長		1	0.2%
有一位不適任 教師(但後來學 校已不續聘)		1	0.2%
未因應不同需		1	0.2%
未能將整體博 士生視為研究 伙伴培養		1	0.2%
本人留職留薪 去國外就讀, 上述所列部分 非本人之期待		1	0.2%
横向交流		1	0.2%
求學為自我規 劃 與他人無涉		1	0.2%
求職問題與博 班能力訓練之 間的落差		1	0.2%
沒事		1	0.2%
沒有		14	3.0%
沒有不滿意		4	0.9%
沒有不滿意之 處。(有等我 項我類學 就 證 步,時 我 讀 學 但 我 讀 的 表 一 的 表 一 的 表 一 的 表 一 的 一 的 一 的 一 的 一		1	0.2%
沒有不滿意的		1	0.2%
沒有不滿意的 地方。		1	0.2%
沒有感到不滿 意的項目		1	0.2%
沒有特別不滿 意		1	0.2%
沒有良好的經 濟支持		1	0.2%
沒特別不滿意		1	0.2%
沒錢		1	0.2%
準備資格考時間過長,受工 審查者不以正審查結果,延 存撰寫博士論 文時間		1	0.2%
為世界頂尖學 校		1	0.2%
無		253	54.8%
無。		5	1.1%
無不滿意		1	0.2%
無不滿意事項		1	0.2%

Value	Label	Cases	Percentage
無不滿意處		1	0.2%
無任何獎學金 補助		1	0.2%
無修課要求		1	0.2%
無固定且足夠 的經費幫助全 職博士生,還 需額外兼差才 能支付生活費		1	0.2%
無感到不滿意 之處		1	0.2%
無法生活		1	0.2%
無特別不滿意 之處		1	0.2%
獎助學金過低		1	0.2%
獎學金太少		1	0.2%
獎學金與助學 金的資源不 足,常常為生 活經費不足愁 苦,屢屢考慮 暫停研究在外 打工		1	0.2%
生活經濟		1	0.2%
生科博士很窮		1	0.2%
畢業時程太長		1	0.2%
畢業條件要求 高		1	0.2%
畢業資格要求 太多太難。		1	0.2%
畢業門檻		1	0.2%
畢業門檻太高 (畢業考太多 科-4科.還要修 第二外語)		1	0.2%
畢業門檻,英 檢,SCI		1	0.2%
研究氛圍不佳, 學生與技術員 常常偷懶		1	0.2%
科技部經費難 申請		1	0.2%
種族不平等		1	0.2%
種族歧視、不 平等對待		1	0.2%
系上老師的派 系鬥爭		1	0.2%
系所缺乏訓練 學生之共同目 標、畢業相關 規定缺乏彈性		1	0.2%

Value	Label	Cases	Percentage
經濟資源提供 有限 以至於需 要在外頭接工 作		1	0.2%
經費補助		1	0.2%
缺乏優秀傑出 同儕可為學友		1	0.2%
缺乏跨領域學 生學習課程或 輔導		1	0.2%
美國對於亞洲 國家太不了解		1	0.2%
美國的學校對 台灣就業狀況 並無責任 對學 校並無不滿		1	0.2%
自己不夠努力.		1	0.2%
自己的努力不 夠		1	0.2%
與工作、家庭 的時間安排稍 有衝突		1	0.2%
行政單位配合 度		1	0.2%
行政體系支援 度		1	0.2%
西文電子期刊 種數不夠齊全		1	0.2%
要自己兼職才 能活下去 一個 月不到一萬二 的補助 根本要 人命好嗎		1	0.2%
課程內容不夠 深入		1	0.2%
資格考試太難		1	0.2%
資深老師們對 學術環境的錯 誤評估		1	0.2%
資源有限需要 爭取		1	0.2%
較少培育有關 產學合作的能 力		1	0.2%
這問題莫名其 妙		1	0.2%
過於功利,要 求做跟台灣 中國相關的研 究,以貢獻美 國學術		1	0.2%
選修課程授課 教授的無理要 求		1	0.2%

# # q3\_3\_o: 3.3 您在博士修業期間對下述各選項感到不滿意者為?(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
還好		2	0.4%
都很好,沒有不滿意。		1	0.2%
都很滿意		1	0.2%
都還在自己可 以掌控範圍, 無真正的不滿		1	0.2%
都還好		1	0.2%
都還好,師能對之一一也也不可以不可以不可以不可以其一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一		1	0.2%
都還算滿意		1	0.2%
降低產業就業 能力		1	0.2%
雜事太多		1	0.2%
雜事太多,如 實驗室管理、 經費報支、行 政、公文往返 等		1	0.2%
食物	indicate the number of eaces found in the data file. They cannot be interpreted as summan.	1	0.2%

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.

### #q3\_3\_0: 3.3 您在博士修業期間對下述各選項感到不滿意者為?(其他自填)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]	

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=0 /-] [Invalid=0 /-]

### #q4\_1\_1: 4.1 目前就業情況為?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-4] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	就業中	4754	97.1%
2	待業中	55	1.1%
3	未就業(如:家管、服兵役)	20	0.4%
4	已退休	68	1.4%

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.

#### # q4\_1\_2: 4.1 工作類型

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

Statistics [NW/W] [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	全職工作(不定期契約)	3142	64.2%
2	全職工作(定期契約,如計畫人員、專案人員等)	1536	31.4%
3	兼職(不論契約類型)	76	1.6%
98	免答	143	2.9%

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.

### # q4\_1\_3: 4.1 此工作為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	取得博士學位前的原有工作(相同機構、職務或職級)	592	12.1%
2	取得博士學位前的原有工作(相同機構,不同職務或職級)	867	17.7%
3	取得博士學位後的首次就業	1292	26.4%
4	取得博士學位後二次(含)以上轉換後的工作	1927	39.4%
98	免答	219	4.5%

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.

#### # q4\_1\_4: 4.1 待業期為?

 Information
 [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

 Statistics [NW/W]
 [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	0至3個月	865	17.7%
2	3至6個月	150	3.1%
3	6個月(含)以上	277	5.7%
98	免答	3605	73.6%

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.

### # q4\_2\_1: 4.2 目前工作的機構別為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	大專校院(不含附設醫院)	3354	68.5%
2	其他各級學校	149	3.0%
3	公立及財團法人研究機構	512	10.5%

## # q4\_2\_1: 4.2 目前工作的機構別為?

Value	Label	Cases	Percentage
4	民營企業、事務所及個人工作室	331	6.8%
5	醫療院所(含診所)	191	3.9%
6	一般政府部門及國營企業	188	3.8%
7	基金會及學協會等民間團體	21	0.4%
9	其他	8	0.2%
98	免答	143	2.9%

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.

# # q4\_2\_1\_o: 4.2 目前工作的機構別為?(其他自填)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=28 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage	
國外大學,兼 任講師		1	3.6%	
國外研究機構		1	3.6%	
境外民辦大學		1	3.6%	
外商		1	3.6%	
外商公司		1	3.6%	
大學含附設醫 院		1	3.6%	
大陸		1	3.6%	
工程師		1	3.6%	
工程設計機構		1	3.6%	
建築師事務所		1	3.6%	
政府機關		1	3.6%	
教育部委任大 學端執行的計 畫		1	3.6%	
映發科技股份 有限公司		1	3.6%	
澳門科技大學 專任助理教授		1	3.6%	
<b>#</b>		1	3.6%	
研究機構		1	3.6%	
私人企業		2	7.1%	
翻譯		1	3.6%	
自己開公司		1	3.6%	
自營企業		1	3.6%	
行政法人		1	3.6%	
補教人員		1	3.6%	
軍事院校		1	3.6%	
農業創業		1	3.6%	
金融保險		1	3.6%	
鋼鐵公司		1	3.6%	
顧問業		1	3.6%	

### # q4\_2\_2: 4.2 目前工作的職業別為?

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 11-999] [Missing=\*]

Statistics [NW/W] [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
11	師資及主管人員	3120	63.7%
12	研究人員	210	4.3%
13	非研究人員(含資訊人員)	21	0.4%
19	其他	0	
21	師資及主管人員	143	2.9%
22	研究人員	2	0.0%
23	非研究人員(含資訊人員)	4	0.1%
29	其他	0	
31	主管人員	119	2.4%
32	研究人員	377	7.7%
33	非研究人員(含資訊人員)	14	0.3%
39	其他	0	
41	主管人員	166	3.4%
42	研發人員	113	2.3%
43	非研發人員(含資訊人員)	17	0.3%
44	專門職業及技術人員(如:律師、建築師及會計師等)	25	0.5%
49	其他	4	0.1%
51	醫師及主管人員	119	2.4%
52	研究人員	45	0.9%
53	非研究人員(含資訊人員)	2	0.0%
54	護理、技術及其他醫療保健專業人員	25	0.5%
59	其他	0	
61	主管人員	68	1.4%
62	研究人員	97	2.0%
63	非研究人員(含資訊人員)	17	0.3%
69	其他	5	0.1%
71	主管人員	12	0.2%
72	研究人員	8	0.2%
73	非研究人員(含資訊人員)	0	
79	其他	1	0.0%
98	免答	143	2.9%
99	其他	0	
999	N/A	20	0.4%
XX7 1 47 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.

### # q4\_2\_2\_o: 4.2 目前工作的職業別為?(其他自填)

 Information
 [Type= discrete] [Format=character] [Missing=\*]

 Statistics [NW/W]
 [Valid=42 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
一般公職		1	2.4%
中國航海技術 研究會 理事		1	2.4%
中小學教師		1	2.4%

# q4\_2\_2\_o: 4.2 目前工作的職業別為?(其他自填)

Value	Label	Cases	Perc	entage
主管及兼任教 師		1	2.4%	
企業主		2		4.8%
作業員		1	2.4%	
兼任助理教授		3		7.1%
兼任師資		1	2.4%	
兼任教職及約 聘技術員。		1	2.4%	
兼職教師		1	2.4%	
兼課教師		1	2.4%	
副教授		1	2.4%	
創辦人		1	2.4%	
審查員		1	2.4%	
專任助理教授		1	2.4%	
專任教師		2		4.8%
專案經理		1	2.4%	
工程師		2		4.8%
師資		2		4.8%
技士		1	2.4%	
教學及研究		1	2.4%	
教師		1	2.4%	
校務基金聘任 工作人員(相關 業務承辦人)		1	2.4%	
私立科大專任 助理教授		1	2.4%	
科任教師		1	2.4%	
策劃人員		1	2.4%	
組長		1	2.4%	
職輔人員		1	2.4%	
自己公司		1	2.4%	
董事長		1	2.4%	
行政人員		1	2.4%	
行政教師		1	2.4%	
計畫專案教師		1	2.4%	
講師		1	2.4%	
銷售人員		1	2.4%	
顧問		1	2.4%	

## #q4\_3: 4.3 您對目前工作的滿意度為何?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常滿意	1168	23.9%
2	滿意	2257	46.1%
3	普通	968	19.8%

### #q4\_3: 4.3 您對目前工作的滿意度為何?

Value	Label	Cases	Percentage
4	不太滿意	250	5.1%
5	非常不滿意	102	2.1%
6	沒有意見	9	0.2%
98	免答	143	2.9%

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.

### # q4\_4\_1: 4.4 您目前的工作與您當初獲得博士學位時原有規劃之職涯機構別與職業別是否符合?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	符合	4219	86.2%
2	不符合	535	10.9%
98	免答	143	2.9%

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.

### # q4\_4\_2: 4.4 您原有的職涯規劃工作機構別為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	大專校院(不含附設醫院)	313	6.4%
2	其他各級學校	16	0.3%
3	公立及財團法人研究機構	82	1.7%
4	民營企業、事務所及個人工作室	76	1.6%
5	醫療院所(含診所)	12	0.2%
6	一般政府部門及國營企業	13	0.3%
7	基金會及學協會等民間團體	3	0.1%
9	其他	20	0.4%
98	免答	4362	89.1%

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.

### # q4\_4\_2\_o: 4.4 您原有的職涯規劃工作機構別為?(其他自填)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=23 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
任務屬性		1	4.3%
前往國際機構 就職		1	4.3%
博士講師		1	4.3%
台灣國內的大 專院校		1	4.3%
國外研究機構		1	4.3%
大專院校專任 師資		1	4.3%
希望在專業系 所 目前是在通 識教育中心心		1	4.3%
應該是專任, 而非僅是兼任		5	21.7%

#q4\_4\_2\_o: 4.4 您原有的職涯規劃工作機構別為?(其他自填)

Value	Label	Cases	Percentage
教學		1	4.3%
晉升		1	4.3%
未設限		1	4.3%
機構、職業別 符合,但領域 不符合		1	4.3%
無特殊規劃		1	4.3%
研究機構		1	4.3%
私人企業		1	4.3%
職業不符合		1	4.3%
藥廠		1	4.3%
軍事院校		1	4.3%
退休		1	4.3%

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.

### # q4\_4\_3: 4.4 您原有的職涯規劃工作職業別為?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 11-999] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
11	師資及主管人員	245	5.0%
12	研究人員	53	1.1%
13	非研究人員(含資訊人員)	4	0.1%
19	其他	11	0.2%
21	師資及主管人員	11	0.2%
22	研究人員	5	0.1%
23	非研究人員(含資訊人員)	0	
29	其他	0	
31	主管人員	11	0.2%
32	研究人員	70	1.4%
33	非研究人員(含資訊人員)	0	
39	其他	1	0.0%
41	主管人員	20	0.4%
42	研發人員	46	0.9%
43	非研發人員(含資訊人員)	1	0.0%
44	專門職業及技術人員(如:律師、建築師及會計師等)	6	0.1%
49	其他	1	0.0%
51	醫師及主管人員	1	0.0%
52	研究人員	8	0.2%
53	非研究人員(含資訊人員)	0	
54	護理、技術及其他醫療保健專業人員	2	0.0%
59	其他	1	0.0%
61	主管人員	5	0.1%
62	研究人員	6	0.1%
63	非研究人員(含資訊人員)	0	
69	其他	2	0.0%
71	主管人員	3	0.1%

## #q4\_4\_3: 4.4 您原有的職涯規劃工作職業別為?

Value	Label	Cases	Percentage
72	研究人員	0	
73	非研究人員(含資訊人員)	0	
79	其他	0	
98	免答	4362	89.1%
99	其他	0	
999	N/A	22	0.4%

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.

### #q4\_4\_3\_o: 4.4 您原有的職涯規劃工作職業別為?(其他自填)

Information	[Type= discrete] [Format=character] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=12 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
一樣是師資, 不懂為什麼不 能選一樣的		1	8.3%
以研究為導向 的大學教授		1	8.3%
副教授		1	8.3%
同之前薪資級 職		1	8.3%
同樣師資職級 相同為晉級		1	8.3%
專長相關之研 究人員		1	8.3%
師資		1	8.3%
幕僚		1	8.3%
教授級主治醫 師		1	8.3%
組長		1	8.3%
行政		1	8.3%
跨域歷練或外 派機會		1	8.3%

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.

### #q4\_5: 4.5 整體而言, 您認為您的博士學位效益如何?

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-6] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常值得	1945	39.7%
2	值得	1860	38.0%
3	普通	714	14.6%
4	不值得	219	4.5%
5	非常不值得	127	2.6%
6	沒有意見	32	0.7%

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.

### # q4\_6\_1: 4.6 想更深入學習自己的求學領域,成為該領域國內甚至世界級的優秀學者/成功企業家/頂尖人士

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

### # q4\_6\_1: 4.6 想更深入學習自己的求學領域,成為該領域國內甚至世界級的優秀學者/成功企業家/頂尖人士

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常值得	1356	27.7%
2	值得	1885	38.5%
3	普通	830	16.9%
4	不值得	167	3.4%
5	非常不值得	80	1.6%
6	沒有意見	118	2.4%
98	免答	461	9.4%

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.

#### #q4\_6\_2: 4.6 嚮往博士學位身分,或其帶來的社經地位與成就感

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常值得	897	18.3%
2	值得	1553	31.7%
3	普通	1082	22.1%
4	不值得	257	5.2%
5	非常不值得	158	3.2%
6	沒有意見	154	3.1%
98	免答	796	16.3%

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.

#### # q4\_6\_3: 4.6 將博士學位視為個人求學的最高目標

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常值得	1148	23.4%
2	值得	1471	30.0%
3	普通	881	18.0%
4	不值得	243	5.0%
5	非常不值得	120	2.5%
6	沒有意見	187	3.8%
98	免答	847	17.3%

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.

### # q4\_6\_4: 4.6 想從事的工作,博士學歷是基本要求(如:大學教職或研究相關工作)

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常值得	1964	40.1%
2	值得	1670	34.1%
3	普通	489	10.0%
4	不值得	132	2.7%
5	非常不值得	90	1.8%
6	沒有意見	87	1.8%
98	免答	465	9.5%

#### # q4\_6\_4: 4.6 想從事的工作,博士學歷是基本要求(如:大學教職或研究相關工作)

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.

#### # q4\_6\_5: 4.6 認為具博士學位者較有職場競爭力,或對升遷及待遇有幫助

**Information** [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

Statistics [NW/W] [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常值得	1019	20.8%
2	值得	1436	29.3%
3	普通	947	19.3%
4	不值得	296	6.0%
5	非常不值得	192	3.9%
6	沒有意見	127	2.6%
98	免答	880	18.0%

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.

### # q4\_6\_6: 4.6 從事的工作所需,或任職機構要求

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

Statistics [NW/W] [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常值得	1380	28.2%
2	值得	1608	32.8%
3	普通	617	12.6%
4	不值得	116	2.4%
5	非常不值得	94	1.9%
6	沒有意見	113	2.3%
98	免答	969	19.8%

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.

#### #q4\_6\_7:4.6 視為新的人生目標及體驗

Information [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

Statistics [NW/ W] [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常值得	1360	27.8%
2	值得	1562	31.9%
3	普通	736	15.0%
4	不值得	169	3.5%
5	非常不值得	98	2.0%
6	沒有意見	109	2.2%
98	免答	863	17.6%

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.

#### # q4\_6\_8: 4.6 受(碩士)指導教授鼓勵或推薦

 Information
 [Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=\*]

 Statistics [NW/W]
 [Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常符合	863	17.6%
2	符合	1235	25.2%

# #q4\_6\_8: 4.6 受(碩士)指導教授鼓勵或推薦

Value	Label	Cases	Percentage
3	普通	827	16.9%
4	不符合	381	7.8%
5	非常不符合	174	3.6%
6	沒有意見	313	6.4%
98	免答	1104	22.5%

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.

## # q4\_6\_9: 4.6 受家庭影響,想滿足父母、家人或其他人的期望

Information	[Type= discrete] [Format=numeric] [Range= 1-98] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-]	

Value	Label	Cases	Percentage
1	非常符合	855	17.5%
2	符合	1300	26.5%
3	普通	864	17.6%
4	不符合	306	6.2%
5	非常不符合	165	3.4%
6	沒有意見	279	5.7%
98	免答	1128	23.0%

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.

### # weight: 加權值

Information	[Type= continuous] [Format=numeric] [Range= 0.000367882628774289-21.461893271616] [Missing=*]	
Statistics [NW/W]	[Valid=4897 /-] [Invalid=0 /-] [Mean=0.996 /-] [StdDev=0.802 /-]	