表號	表名	椎貴機關	備記
查、人口			
1-1	人口概況	民政局	
1-2	人口年齡分配	民政局、衛生局	
1-3	人口消長	民政局	
1-4	原住民概況	民政局 日本日	-
1-5 1-6	婚姻狀況 婚姻狀況 未婚年齡結構	民政局   民政局	_
1-7	婚姻狀況一有獨年齡結構	民政局	
1-8	婚姻狀況一離婚年齡結構	民政局	
1-9	婚姻狀況一喪偶年齡結構	民政局	
1-10	結婚情形	民政局	
1-11	初婚情形	民政局	
1-12	離婚情形	民政局	
1-13	生育率	民政局	
1-14	年齡別生育率	民政局	
1-15	嬰兒出生情形	民政局	
1-16	嬰兒生母生育胎次及年齡	民政局	
1-17	家庭組織型態	主計總處、本處	
1-18	不動產繼承	地政局	-
1-19 1-20	外裔、外籍、大陸及港澳地區配偶	民政局、內政部移民署	_
	原住民族狀況	原住民族事務委員會、中央原住民族事務委員會網頁資料	
<b>貳、勞動與經濟</b>	W. F. L	x x1 66 db fr to	
2-1	<u> </u>	主計總處年報	-
2-2	勞動力參與率 *** 如果 如果 在 工业	主計總處年報	-
2-3 2-4	就業者行業結構—農業及工業 就業者行業結構—服務業	主計總處年報	-
2-5	就業者付業結構一服務業 就業者職業結構	主計總處年報	
2-6	就業者從業身分結構	主計總處年報	
2-7	失業率-教育程度別	主計總處年報	
2-8	失業率-年齡別	主計總處年報	
2-9	就業輔導	勞工局、原住民族事務委員會	
2-10	勞資爭議及職災死亡人數	<b>勞動部、勞工局</b>	
2-11	大眾交通工具駕駛人員	交通局	
2-12	依性別工作平等法申訴案件	<b>勞工局</b>	
2-13	家庭所得分配	主計總處、本處	
2-14	家庭所得差距	主計總處、本處	
2-15	商業登記負責人	經濟發展局	
2-16	失業者職業訓練參訓狀況	<b>勞工局</b>	_
2-17	婦女二度就業狀況	<b>勞工局</b>	_
2-18	公司登記負責人	經濟發展局 2	
2-19 2-20	勞保申請育嬰留職停薪津貼概況 ************************************		_
Z-20 Z-21	非勞動力結構 定額進用身心障礙者實際進用人數	勞工局 勞工局	_
2-22	老農福利津贴及勞保老年給付		
2-23	農業健康保險人數	第工局	
2-24	原住民勞動力概況	原住民族事務委員會	
2-25	青年創業及中小企業貸款獲貸情形	經濟發展局	
2-26	殯葬服務業概況	民政局	
<b>多、福利與家庭</b>			
3-1	老人照顧機構	社會局	
3-2	老人福利服務	社會局	
3-3	兒童少年保護	社會局	
3-4	托育服務	社會局	
3-5	婦女福利服務	社會局、原住民族事務委員會	
3-6	身心障礙	社會局	
3-7	申請住宅補贴	都發局	
3-8	常息服務	衛生局	_
3-9	法律諮詢服務 20米 以上(20,00米)は上版大切25年上月中間 大井 17	法制局	
3-10 3-11	30歲以上(30-69歲)婦女縣市別3年抹片申報檢查情形 外配就業人次	衛生局 勞工局、勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統	_
3-11	外配机条人次   領取中低收入老人生活津貼人数	一	-
3-13	日間照顧服務	社會局	
3-14	低收入戶	社會局	
3-15	發展遲緩兒童早期療育服務	社會局	
肆、教育、媒體與文化	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
4-1	教育程度	民政局	
4-2	學校教育	教育局	
4-3	學前教育	教育局	
4-4	國小教育	教育局	
4-5	國小教育(績)	教育局	
4-6	國中教育	教育局	
4-7	國中教育(績)	教育局	
4-8	高級中等學校教育	教育局	
4-9	高等教育	教育局	
4-10	特殊教育	教育局 単名口	
4-11	社會教育	教育局	-
<u>4-12</u> <u>4-13</u>	勞工大學 臺中市社區大學性別議題相關課程數		
4-13 4-14	原住民教育相關指標	原住民族事務委員會	_
伍、健康與醫療	カトレンガス 月 7日 開 7日 7ボ	小 上八/次子初天只自	
<b>1位、促原共言</b> 5-1	外籍勞工健檢	衛生局	
5-2		衛生局	
5-3	法定傳染病-確定人數	衛生局	
5-4	法定傳染病一HIV感染者	衛生局	
5-5	法定傳染病一HIV死亡者	衛生局	
5-6	死亡人數一主要死因	衛生局	
5-7	死亡人数 工安允日	衛生局	
5-8	死亡人數一主要癌症	衛生局	
5-9	死亡率一主要死因	衛生局	
5-10	死亡率一各年齡別	衛生局	
J-10	76 C T 167/11		

表號	表名	權責機關	備註
5-12	標準化死亡率-主要死因	衛生局	
5-13	標準化死亡率-主要癌症	衛生局	
5-14	自殺通報人數	衛生局	
5-15	各年齡別自殺死亡人數	衛生局	
5-16	各年齡別自殺死亡率	衛生局	
5-17	各年齡別醫師人數	衛生局	
5-18	失能個案及主要照顧者	衛生局	
5-19	護理之家照顧服務工作人員	衛生局	
5-20	吸菸人口推估	衛生局	
5-21	法院裁定執行戒酒教育人數	衛生局	
5-22	施用第一、二級毒品出監個案人數	衛生局	
5-23	人工流產人次	衛生局	
5-24	死亡年齡	衛生局、衛生福利部	
5-25	主要罹癌就診人數	衛生局	
陸、人身安全與司法	= X (p) (p) (1) (2)	179 (24-7-79)	
6-1	性騷擾案件申訴	社會局、教育局	
6-2	家庭暴力案件	社會局	
6-3			
6-4	家庭暴力案件領有保護令者 家庭暴力加害者	社會局 社會局	
6-5	性侵害被害者年齡	社會局	
6-6	性侵害加害者	社會局	
6-7	刑事案件犯罪人口率	警察局	
6-8	刑事案件嫌疑犯	警察局	
6-9	刑事案件被害者	警察局	
6-10	刑事案件加害者	警察局	
6-11	竊盗案件	警察局	
6-12	暴力犯罪	警察局	
6-13	妨害性自主罪	警察局	
6-14	妨害性自主罪-年齡別	警察局	
6-15	妨害性自主罪-教育程度別	警察局	
6-16	兒童少年犯罪	警察局	
6-17	少年刑案嫌疑犯	警察局	
6-18	兒童刑案嫌疑犯	警察局	
6-19	毒品吸食人數	警察局	
6-20	道路交通事故	警察局	
6-21	火災死傷人數	消防局	
6-22	失蹤人口	警察局	
6-23	消防人力	消防局、內政部	
<b>柒、社會參與</b>			
7-1	社會福利工作	社會局	
7-2	图 體代表	社會局、原住民族事務委員會、民政局、農業局、勞工局	
7-3	困 服 代 衣	立法院、議會	
7-4	公教職員	人事處	
7-5	公教職員年齡結構	人事處	
7-6	公教職員教育程度結構	人事處	
7–7	公教職員官職等	人事處、各機關	
7-8	市府主管人員	人事處	
7-9	訓練人次	人事處	
7–10	市府及所屬機關任務編組成員性別比率	人事處	
7–11	市長選舉投票率	民政局、中央選舉委員會	
7-12	環保人力	環境保護局、環境資源部	
7-13	<b>義勇消防人員人數</b>	本府消防局、內政部警政署	
7–14	調解委員會組織概況	本府法制局	
捌、環境、能源與科技			
8-1	列管公廁	環境保護局	
8-2	身心障礙及親子停車格位	交通局	

類	別	1-20.原住民族狀況																														
																	原住	民族人	數													
項	i目	阿美	族	泰邪	推族	排灣	警族	布鳥	<b>農族</b>	魯凱	族	卑南	族	鄒	族	賽夏	夏族	雅美	族	邵	族	噶瑪	蘭族	太魯	閣族	撒奇萝	萊雅族	賽德	克族	拉阿魯	<b>聲哇族</b>	卡那卡
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男
單	位	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
94	<b>1</b> 年	3,094	3,194	3,415	3,951	1,902	2,275	1,060	1,494	152	184	205	207	67	123	59	67	37	59	40	47	3	4	54	71	0	0	0	0	0	0	0
9!	5年	3,071				1,906	2,296			139	158	206	209	86	136	56	60	28	54	40	54	3	6	89	126	0	0	0	0	0	0	0
90	5年	3,242	3,428	3,442	4,008	2,088	2,473	1,179	1,623	155	174	210	224	96	142	58	65	31	53	43	55	5	11	111	156	0	0	0	0	0	0	0
97	7年	3,486	3,661	3,583	4,142	2,230	2,696	1,283	1,744	164	183	224	243	90	141	63	69	31	66	38	57	5	11	133	185	2	1	0	0	0	0	0
98	3年	3,751	3,886	3,637	4,216	2,317	2,722	1,361	1,871	159	184	233	266	89	144	71	79	27	55	48	57	7	12	157	222	2	1	55	72	0	0	0
99	9年	3,914	4,131	3,716	4,343	2,433	2,870	1,433	1,944	163	197	244	283	93	142	74	83	26	52	44	65	7	15	175	233	4	5	92	140	0	0	0
10	0年	4,067	4,271	3,798	4,414	2,566	3,019	1,477	2,069	186	207	254	292	99	151	80	83	16	39	50	70	8	19	197	272	4	5	141	211	0	0	0
10	1年	4,233	4,477	3,851	4,460	2,694	3,128	1,535	2,163	184	208	258	312	111	164	83	89	18	34	55	80	12	26	219	281	3	5	179	269	0	0	0
10	2年	4,314	4,557	3,912	4,529	2,788	3,172	1,637	2,228	184	212	261	330	115	165	90	94	18	42	56	84	13	26	233	310	5	6	204	306	0	0	0
	3年	4,408	4,718	3,926	4,543	2,822	3,198	1,685	2,271	169	212		337	103	165	90	97	20	39	59	86	14	27	241	314	8	5	235	331	3	5	1
10	4年	4,568	4,856	4,026	4,669	2,942	3,378	1,807	2,386	175	218	297	359	97	154	98	97	19	41	59	86	13	29	246	341	8	5	267	364	6	5	4
計算	分子	男性質原住民人	女性阿原住民人	男性泰原住民人		男性排原住民人		男性布原住民人	女性布農住民人		女魯族位性凱原見	男卑族生性南原品	女卑族位性南原口	男鄒原口性族住-	女鄒原口性族住-	男賽族生	女賽族生	男雅族生性美原品	女雅族は女雅族は	男邵原日	女邵原日 性族住	男噶蘭原	女噶蘭原	男太閣原性魯族住	女太閣原性魯族住	男撒萊族	女撒萊族	男賽克原性德族住		男拉魯族	女拉魯族	男卡卡富原
	分母	數	數	數	數	數	數	數	數	住民 人數	住民人數	住民人數	住民人數	民人 數	民人 數	住民人數	住民人數	住民人數	住民人數	民人 數	<b>民人</b>	民人 數	民人 數	<b>関</b>	民人 數	住民人數	住民人數	民人 數	<b>製</b>	住民 人數	住民 人數	原住民人數
資彩	來源															本府	原住民	族事務	委員會													
併	備註																															

類	頁別				2	2-9.就	業輔	導			2-	24.原住	民勞動	力概況	ł.			3-5.婦女	福利服務	3-12.中低	收入老人	4-14.原					
																		特殊境遇	量家庭(年)	原住民領取中	低收入老人生						
項	百目	≂那富 集	尚未	申報	原 <sup>·</sup>	住民就	業輔 <i>導,</i>	人次	原住日	民勞動力會	參與率	原	住民就業	率	原	住民失業	<b>(率</b>	原住民戶長	申請扶助者		店人數 		住民族語	教師人	數	原住	
		女	男	女	1	男	7	女	平均	男	女	平均	男	女	平均	男	女	男	女	男性	女性		男	女	•		
單	単位	人	人	人	人	%	人	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	人	人	人次	人次	人	%	人	%	人	
9.	4年	0	540	582											. <u></u>												
9	5年	0	1,061	1,164																							
9	6年	0	878	976											. <u></u>												
9	7年	0	794	883																							
9	8年	0	502	544																							
9	9年	0	413	474																							
10	00年	0	347	405														4	56							231	
10	101年		304	376														6	83	6	13					155	
10	02年	0	255	314	152	40.32	225	59.68	64.99	73.73	58.34	93.64	94.92	92.41	6.36	5.08	7.59	4	61	6	14					185	
10	03年	4	242	295	177	35.19	326	64.81	66.86	74.09	61.49	94.27	93.86	94.65	5.73	6.14	5.35	7	60	9	18	14	20.59	54	79.41	159	
10	04年	15	233	278	207	38.84	326	61.16	68.72	75.10	63.91	94.56	96.72	92.99	5.44	3.28	7.01	5	89	12	34	11	16.18	57 8	33.82	79	
計算方式	分子	女卡卡富原住	男尚申原性未報住	女性未報住	男性原 住民就 業輔導	男性原 住民就 業輔導 人次	女性原就業輔導	女性原 住民就 業輔導 人次	原住民勞 動力人口 數*100	男性原住 民勞動力 人口數 *100	女性原住 民勞動力 人口數 *100	原住民就 業者人數 *100	男性原住 民就業者 人數 *100	女性原住 民就業者 人數 *100	原住民 失業者 人數 *100	男性原 住民失 業者人 數*100	住民失 業者人	扶助男性原住	特殊境遇家庭 扶助女性原住 民戶長申請人	取中低收入戶	女性原住民領 取中低收入戶 老人生活津貼	教族	男性族 語教師 人數 *100	語	t性族 語教師 人數 :100	男學生數	
	分母	民人數	思人 數	製	人次	原住民 就業輔 導人次	人次	原住民就業輔導人次	15歲以 上民間原 住民人口 數	男性15 歲以上民 間原住民 人口數	女性15 歲以上民 間原住民 人口數	原住民勞動力人口數	男性原住 民勞動力 人口數	女性原住 民勞動力 人口數		男性原 住民勞 動力人 口數		數	數	人數	人數	人數	族語教師人數		語教		
資料	斗來源				本府	原住民族	疾事務委	委員會				本府原住	民族事務	委員會				本府原住民族	<b>疾事務委員會</b>	本府原住民族	<b>疾事務委員會</b>					本府	
債	<b></b>																										

类	匑	住民	教育;	相關指	標					7-2.團	<b></b>		7-7.臺中市政府原住民族事務委員會現有職員概況																	
									E0.04	5 NY Z D	原住民	社團理						簡薦委	任(派)人	員										
		E民部落	大學學	皇生數	原信	主民中個 課後輔		戶子女 數	原住民族	朱群委貝	事			* E	エトマケ		<b>在</b> 在	/T	<del>1</del> .4	/T	=	-/T	F		警察	人員	醫事	人員	校長	及教師
Ti	目					PN DATE	1437	*^					比選	首長	政務	八貝	簡	注	薦	1士	3	任	准	員						
3.5	<b>.</b>	男		女		男		女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
昌	量位	%	人	%	人	%	人	%	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人	人
9	4年																													
9	5年																													
9	6年																													
	7年																													
	8年																													
	9年 00年	19.03	 983	 80.97								•••		•••										•••	•••	•••			•••	
	01年	18.26		81.74					11	10	23	 14	_	_	-	1	1	_	9	4	2	1	_	_	-	-	_	-	-	-
	02年	24.28		75.72	46	51.11	44	48.89	13	9	31	21	-	_	_	1	2	_	13	5	1	2	_	_	_	_	_	_	_	-
10	03年	15.26	883	84.74	72	69.90	31	30.10	12	10	43	39	-	-	1	-	1	_	12	6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
10	04年	9.77	730	90.23	40	42.55	54	57.45	16	6	41	17	-	-	1	-	2	-	12	7	3	3	-	=	=	-	-	=	-	-
計算方式	分子	男學生 數*100	女學生數	女學生 數*100	男學生	男學生 數*100	女學生	女學生 數*100	男性原住民族群委員人數	女性原住 民族群委 員人數	住民社 團理事	女性原 住民社	民選 首長	民選 首長	政務 人員	政務 人員	男性簡任公教職員數	公教	男性薦任公數	任公教	公教	女性委任公教	雇員 公教	女屋公職性員教員	男性警察人員數	女性警察人員 數	男性事員	女性醫 事人員 數	男性校長 及教師人 數	女性校長 及教師人 數
	分母	學生數		學生數	數	學生數	數	學生數			長人數	長人數	數	數	數	數		數	170/22		數	170/2	數	數			數	^^	Ŷ.	Ŷ
資料	<b>斗來源</b>	原住民族	<b>美事務</b>	委員會				_	本府原信 務委	E民族事 員會	本府原 事務家								_		本府.	人事處·	各機	關		_				
伊	 計註								3 <i>7</i> 1 X	<u> </u>	T 1/1/3	~~=																		

類	I別	
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料	來源	
備	註	

類	I別	
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料	來源	
備	註	

類	I別	
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料	來源	
備	註	

類	I別	
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料	來源	
備	註	

類	I別	
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料	來源	
備	註	

類	I別	
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料	來源	
備	註	

類	別	
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年	
	0年 1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料	來源	
備	註	

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類	別	
項目		
單	位	
94	年	
95	5年	
96	5年	
97	7年	
	3年	
99年		
100年		
10		
10		
10:		
104	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		
用缸		

類別		
項目		
單	位	
94	<b>l</b> 年	
95	5年	
96	5年	
97	7年	
98	3年	
99年		
100年		
101年		
	2年	
	3年	
10-	4年	
計算方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
單	位	
94	<b>l</b> 年	
95	5年	
96	5年	
97	7年	
98	3年	
99年		
100年		
101年		
	2年	
	3年	
10-	4年	
計算方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
單	位	
94	年	
95	5年	
96	5年	
97	7年	
	3年	
99年		
100年		
10		
10		
10:		
104	4年	
計算 方式	分子	
73.20	分母	
資料來源		
備註		
伊叿		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
,320	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
,320	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
,320	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
,320	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
單	位	
94	年	
95	5年	
96	5年	
97	7年	
	3年	
99年		
100年		
10		
10		
10:		
104	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		
用缸		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年	
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年	
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年	
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類	別	
項目		
單	位	
94	年	
95	5年	
96	5年	
97	7年	
	3年	
99年		
100年		
10		
10		
10:		
104	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		
用缸		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
94		
95		
96		
97年		
98年 99年		
100年		
101年		
102		
103	3年	
104	1年	
計算方式	分子	
	ЛЦ	
資料來源		
備註		

類	別	
項目		
單	位	
94	年	
95	5年	
96	5年	
97	7年	
	3年	
99年		
100年		
10		
10		
10:		
104	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		
用缸		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年	
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類	別	
項目		
單	位	
94	年	
95	5年	
96	5年	
97	7年	
	3年	
99年		
100年		
10		
10		
10:		
104	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		
用缸		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	ΞEI	
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年	
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
單	位	
94	年	
95	5年	
96	5年	
97	7年	
	3年	
99年		
100年		
10		
10		
10:		
104	4年	
計算 方式	分子	
73.20	分母	
資料來源		
備註		
併叿		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
單	位	
94	<b>l</b> 年	
95	5年	
96	5年	
97	7年	
98	3年	
99年		
100年		
	1年	
	2年	
	3年	
10-	4年	
計算方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
94		
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年	
100年 101年		
10: 10:		
10:		
10-	T- <del>+</del>	
計算 方式	分子	
ЛЦ	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
,320	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
	位	
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
,320	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
	恒	
	4年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算 方式	分子	
力式		
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
	1年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
	9年 0年	
	1年	
	2年	
	3年	
	4年	
計算方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
	<b> </b> 年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年		
10		
10.		
10 10		
10-	44	
計算方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
	<b> </b> 年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年		
10		
10.		
10 10		
10-	44	
計算方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
	<b> </b> 年	
	5年	
	5年	
	7年	
	3年	
99年		
100年		
10		
10.		
10 10		
10-	44	
計算方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類別		
項目		
94		
95		
96		
97 98		
99年 100年		
101		
102		
103		
104	1年	
計算方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		

類	別	
項目		
	·年	
	年	
	6年	
97	'年	
98		
99年		
100年 101年		
	2年	
	3年	
103年		
計算方式	分子	
	分母	
資料來源		
備註		