

附表

一、中學削減科目情況

削減科目	學校數目
組合科學	31
中國文學	9
數學(延伸部分)	7
資訊及通訊科技	5
音樂	3
企會財	3
歷史	3
中國歷史	2
應用學習科目	2
化學	1

削減科目	學校數目
生物	1
物理	1
經濟	1
視覺藝術	1
綜合科學	1
健康管理及社會關懷	1
設計與應用科技	1
旅遊與款待	1
倫理與宗教	1
法文	1

資料來源：中學概覽

二、中學教師年齡分布（1998-2014）

年份	34 或以下	35-49	50 以上	中位數
2014	34.0%	46.4%	19.6%	40
2013	35.3%	46.4%	18.3%	39
2012	37.1%	46.0%	16.8%	39
2011	39.3%	44.3%	16.4%	38
2010	38.1%	46.4%	15.6%	38
2009	38.4%	46.4%	15.0%	38
2008	39.2%	46.3%	14.4%	38
2007	39.8%	46.6%	13.7%	37
2006	39.7%	47.0%	13.2%	37
2005	38.7%	48.3%	13.0%	38
2004	39.6%	48.4%	12.0%	37
2003	39.1%	48.9%	12.0%	37
2002	36.6%	50.3%	12.8%	38
2001	--	--	--	36
2000	44.3%	46.3%	9.4%	36
1999	46.0%	45.6%	8.4%	35
1998	48.3%	44.1%	7.6%	35

資料來源：教育局統計組《教師統計調查》1998-2014

附表三：教師被裁人數詳細推算

(a) 自願優化班級結構計劃

合共 220 間學校自願優化班級結構計劃（以每校每年交還兩名教師推算）。估計到 18/19 學年，將要裁減 1760 人。

$$220 \text{ 間中學} \times \text{每校 2 名保留教師} \times 4 \text{ 年 (由 15 學年開始至 18 學年)} \\ = 1760 \text{ 人}$$

(b) 三保政策

三保政策承諾凍結教師人手 3 年，第一年減班的中學，其凍結期於 16/17 學年屆滿。以 13 學年減班 12、14 學年減班 18、15 學年減班 30（估計）作推算，估計到 20/21 學年，將要裁減 666 人。

$$\begin{aligned} 16/17 \text{ 學年} &: 12 \text{ 間} \times 7.1^* = 85.2 \text{ 人} \\ 17/18 \text{ 學年} &: (12 \text{ 間} \times 2) + (18 \text{ 間} \times 7.1) = 151.8 \text{ 人} \\ 18/19 \text{ 學年} &: (12 \text{ 間} \times 2) + (18 \text{ 間} \times 2) + (30 \text{ 間}^{**} \times 7.1) = 273 \text{ 人} \\ 19/20 \text{ 學年} &: (18 \text{ 間} \times 2) + (30 \text{ 間} \times 2) = 96 \text{ 人} \\ 20/21 \text{ 學年} &: 30 \text{ 間} \times 2 = 60 \text{ 人} \\ &= 666 \text{ 人} \end{aligned}$$

* $1.7+1.7+1.7+2=7.1$ (1.7 為初中每班的編制；2 為高中)

** 30 間是推算新學年的減班的數目

(c) 非編制的教席

班數減少的額外編制(及非編外)的教席亦會減少，例如額外初中英文教師、BOTTOM 10% 額外編制、BAND 3 額外編制、高中課程支援津貼，估計到 20/21 學年額外要削減的人手約 115 人。

$$\begin{aligned} \text{高中課程支援津貼} &: \text{減班數目} \times \text{高中班數} \times 0.1 \\ &= (222+18+12+30) \times 3 \times 0.1 = 84.6 \text{ 人} \\ \text{Bottom 10 / Band 3 額外編制} &: \text{三保學校減班數目} \times ((0.7+0.3) \times 0.5) \\ &= (18+12+30) \times 0.5 = 30 \text{ 人} \\ & * 0.7 \text{ 為 BOTTOM 10\% 的額外教師編制，} 0.3 \text{ 為 BAND3 學校額外教師編制，現取其中位數} \\ & ** 30 \text{ 間是推算新學年的減班的數目} \end{aligned}$$

$$\begin{aligned} \text{總數} &= \text{自願優化班級結構計劃 (a)} + \text{三保政策 (b)} + \text{額外編制 (c)} \\ &= 1760 + 666 + 115 = 2541 \text{ 人} \end{aligned}$$