

【榜首團隊進駐】

國文科：

頁數	位置	改正
013	【精選題】選項 (A)	不「逕」而走 (修改後才不會有兩個答案)
019	榜首思路	丕：音為「ㄉㄨㄟ」；湍：音為「ㄊㄨㄢˊ」 崑：另有「ㄑㄨㄥˊ」音，Ex：崑此；欸：音為「ㄑㄩㄟˊ」
037	【精選題】題目	請選出下列何組兩兩「義異」→「義同」
067	【97 年學測】	(A)、(C)、(E) (解題過程無誤)
112	【96 年指考】	「繇繇」思遠道
116	【96 年指考】選項(E)	疊浪浮元氣，中流沒太陽。孤舟有歸客，早「晚」達瀟湘。

地理科：

頁數	位置	改正
016	【97 年指考】思路	第 (3) 步驟 1：50000→1：5000
094	【97 年指考】思路	第三行：因此，戊國屬於開發中國家的低度開發國家。
094	【97 年指考】Key2	嬰兒死亡率隨開發程度降低→開發中國家共同特徵

物理科：

頁數	位置	改正
012	關鍵猜題 (圖)	第一個改成 10，後面刻度為 20，30，40...餘此類推
023	【92 指考】思路	(A) $5.0 = \mu_s \times N = \mu_s \times 20 \rightarrow \mu_s = 0.25$
031	【關鍵猜題】思路	$0.8F_{推} = (W + 0.6F) \times 0.3$
044	【97 學測】思路	$2\sqrt{gR} \rightarrow 2\sqrt{gR}$
098	【93 指考】思路	$\Delta y = (n - \frac{1}{2})\Delta D/d \rightarrow \Delta y = (n - \frac{1}{2})D/d$
117	【92 指考】思路	$B_E = \frac{\mu i \Delta L}{125\pi}$ ， $B_F = \frac{\mu i \Delta L}{500\pi}$ ， $B_D = \frac{-i \Delta L}{100\pi}$

數學科：

頁數	位置	改正
011	【關鍵猜題】思路	答案是王子日
013	【96 數甲】	答案：(C)、(D) (解題過程無誤)
046	榜首叮嚀	$n=k$ 代入→ $n=k+1$ 代入
047	次關鍵字⑦	$\log_a^{rb} \rightarrow \log_{a^r} b$
050	【92 數甲】思路	$\log(1.235 \times 10^{845}) < \log 7^{1000} < \log(1.254 \times 10^{845})$
058	【89 數甲】題目	已知 $\log_{10} 2 = 0.3010$ ， $\log_{10} 3 = 0.4771$ ， $\log_{10} 11 = 1.0414$
059	對數表	見下方圖片
064	【精選考題】參考公式	$\cos(A \pm B) = \cos A \cos B \mp \sin A \sin B$

【榜首團隊進駐】

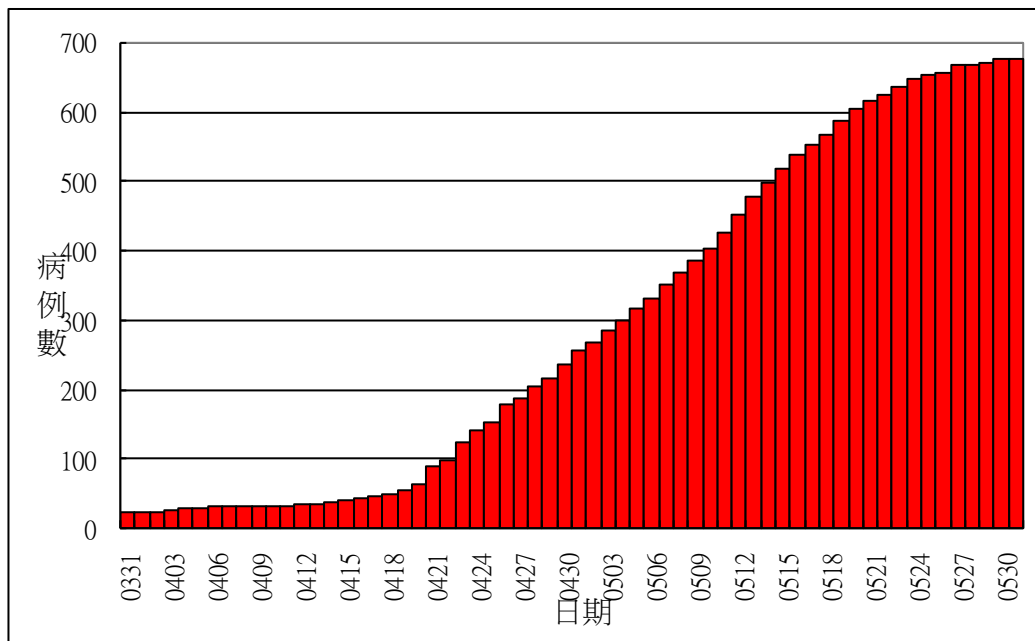
066	【92 數乙】	答案：(B)
070	榜首思路中的圖	角度為 $\frac{?}{8} \rightarrow$ 角度應為 $\frac{\pi}{8}$
071	【96 數乙】	(C) $\cos 2x - \sin 2x \leq \frac{1}{2}$ (D) $\sin x \cos x \leq \frac{1}{2}$ (E) $\sin x + \cos x \leq \frac{3}{2}$
081	【92 數乙】	答案： $\frac{9}{2}$ (解題過程無誤)
095	【96 數甲】思路	$=25+9-2 \times 5 \times 3 \times \cos(120^\circ)$
122	【精選題型】思路	第一種飼料 7x、3x、3x、5x
153	【85 數乙】題目	$L_2: \frac{x-1}{1} = \frac{y-3}{2} = \frac{z+2}{-1}$
156	【83 數甲】題目	$L: \frac{x+1}{2} = \frac{y-6}{3} = \frac{z+1}{-5}$
161	【95 數乙】思路	答案：(B) (解題過程無誤)
161	【95 數乙】 榜首思路表格(B)	$\frac{ 3 \times 3 + 4 \times 4 }{\sqrt{3^2 + 4^2}} = 5 \rightarrow \frac{ 3 \times 3 + 4 \times 4 }{\sqrt{3^2 + 4^2}} = 5$
167	【94 數甲】思路	答案：(A)(B)(D) (解題過程無誤)
196	【97 數乙】題目	(3) $b < \frac{1}{6}$
196	【97 數乙】題目	答案為：(1)、(3)、(4)、(5)
202	【86 數乙】思路	全-(偶) $= 1 - \frac{C_4^4 C_2^3 + C_3^4 C_2^4}{C_4^7} = \frac{8}{35}$
210	【95 數甲】	答案： $r = \frac{5}{9}$ (解題過程無誤)
231	【97 數乙】	答案：(D)
231	【92 數乙】題目	點 B 為 (b_1, b_2)
231	【92 數乙】題目	(B) $b_1 + ib_2 = (\cos 60^\circ - i \sin 60^\circ)(1 + 2i)$
231	【92 數乙】題目	© $(b_1, b_2) = (-1, 2)$
239	【93 數甲】思路	$S_0 = \begin{bmatrix} 1 \\ 0 \\ 0 \end{bmatrix} \rightarrow S_0 = \begin{bmatrix} 0 \\ 1 \\ 0 \end{bmatrix}$
244	【91 數甲】思路	分別為 $A(-\frac{0}{n}, 1)$ $B(\frac{0}{n}, 1)$ $C(0, 2)$

【榜首團隊進駐】

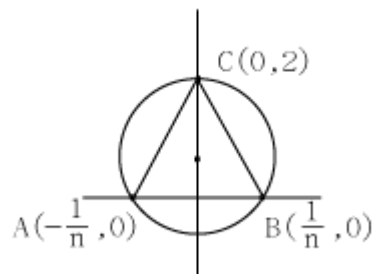
P59 頁圖修正為

x	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	表尾差								
											1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	0000	0043	0086	0128	0170	0212	0253	0294	0334	0374	4	8	12	17	21	25	29	33	37
11	0414	0453	0492	0531	0569	0607	0645	0682	0719	0755	4	8	11	15	19	23	26	30	34
12	0792	0828	0864	0899	0934	0969	1004	1038	1072	1106	3	7	10	14	17	21	24	28	31
13	1139	1173	1206	1239	1271	1303	1335	1367	1399	1430	3	6	10	13	16	19	23	26	29
14	1461	1492	1523	1553	1584	1614	1644	1673	1703	1732	3	6	9	12	15	18	21	24	27
15	1761	1790	1818	1847	1875	1903	1931	1959	1987	2014	3	6	8	11	14	17	20	22	25
16	2041	2068	2095	2122	2148	2175	2201	2227	2253	2279	3	5	8	11	13	16	18	21	24
17	2304	2330	2355	2380	2405	2430	2455	2480	2504	2529	2	5	7	10	12	15	17	20	22
18	2553	2577	2601	2625	2648	2672	2695	2718	2742	2765	2	5	7	9	12	14	16	19	21
19	2788	2810	2833	2856	2878	2900	2923	2945	2967	2989	2	4	7	9	11	13	16	18	20
20	3010	3032	3054	3075	3096	3118	3139	3160	3181	3201	2	4	6	8	11	13	15	17	19

P213 頁圖修正為



P244 頁圖修正為



化學科：

頁數	位置	改正
051	關鍵猜題 (圖二)	「正」和「逆」這兩個字的位置需互調
072	【97 指考】題目	40mL 的 $5.0 \times 10^{-3} \text{ M}$ NaOH 溶液

【榜首團隊進駐】

075	【91 指考】答案	答案：(B) (解題過程無誤)
077	【關鍵猜題】叮嚀 2	或過量 $\text{NH}_3 + \text{HA}$
078	【92 指考】題目(乙)	$2\text{HNO}_3(\text{aq}) + 3\text{H}_2\text{S}(\text{g}) \rightarrow 3\text{S}(\text{s}) + 2\text{NO}(\text{g}) + 4\text{H}_2\text{O}(\text{l})$
093	【關鍵猜題】答案	答案：(B)、(D)、(E)

歷史科：

頁數	位置	改正
136	【精選考題】2 思路	「主權在民」

生物科：

頁數	位置	改正
039	【89 聯考】思路	答案：(D) 對 Y 而言，X 濃度較高
045	【關鍵猜題】題目	(戊) 中黑色部分才是木質部
045	【關鍵猜題】答案	答案：1. 戊-D 3. 乙
057	【91 指考】題目	答案：胡>黃>a>b
161	【95 指考】思路	Z1 的基因頻率仍為 0.33→0.3
185	【92 指考】答案	答案：2. (C)