

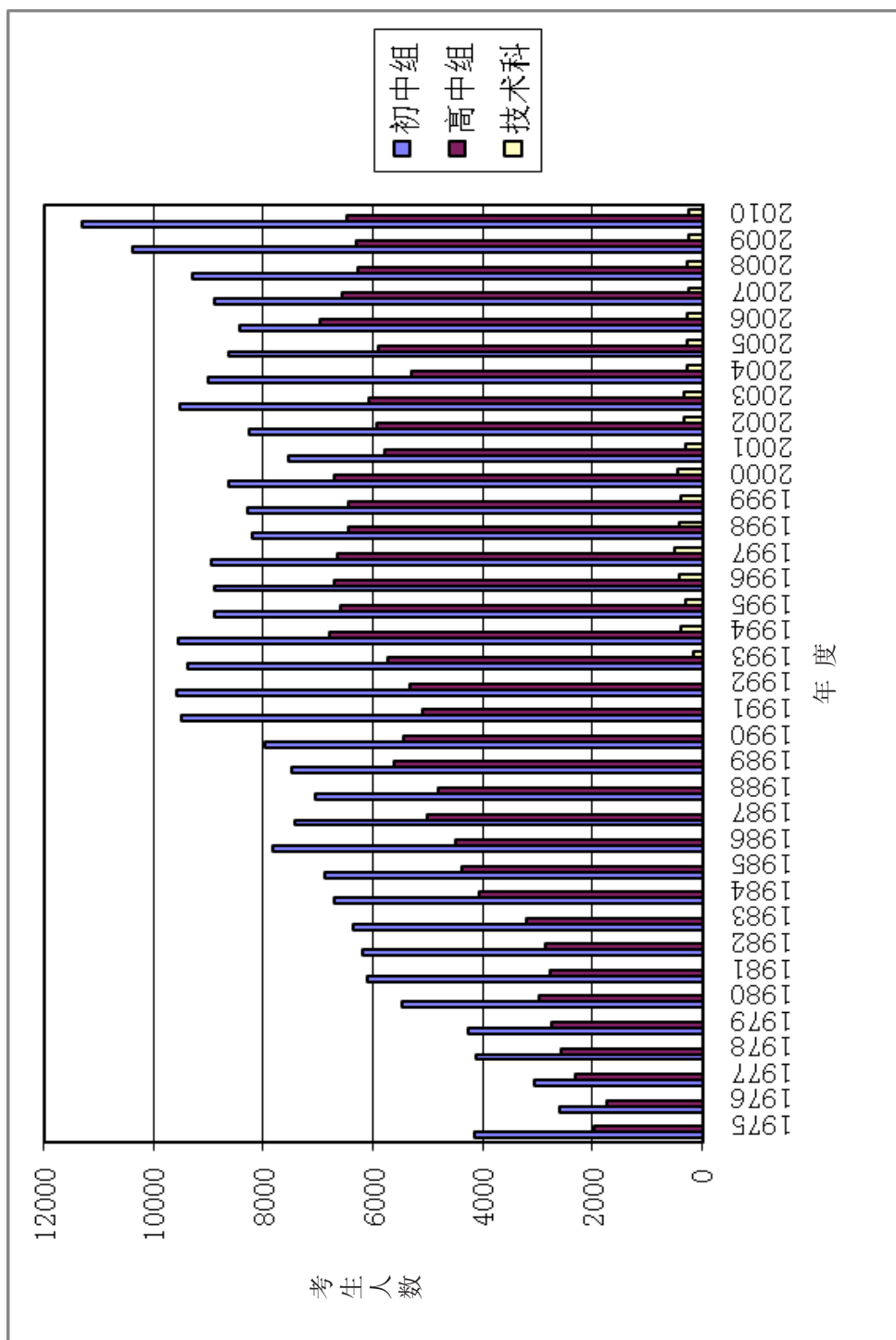
# 华文独中统一考试各项统计简报

◎ 考试局 整理

图表 1: 1975 年至 2010 年历届统考考生人数累积一览表

数 据 摘 要			考生人数				考生增长率 (%)				考生累积总数				
届次/年度	高初中	技职	年度	高中	初中	技职	总计	高中	初中	技职	总计	高中	初中	技职	总计
第 01 届	-	1975	1 993	4 150	-	6 143	-	-	-	-	-	1 993	4 150	-	6 143
第 02 届	-	1976	1 751	2 607	-	4 358	-12.14	-37.18	-	-29.06	-	3 744	6 757	-	10 501
第 03 届	-	1977	2 335	3 675	-	6 010	33.35	40.97	-	37.91	-	6 079	10 432	-	16 511
第 04 届	-	1978	2 571	4 120	-	6 691	10.11	12.11	-	11.33	-	8 650	14 552	-	23 202
第 05 届	-	1979	2 760	4 275	-	7 035	7.35	3.76	-	5.14	-	11 410	18 827	-	30 237
第 06 届	-	1980	2 976	5 490	-	8 466	7.83	28.42	-	20.34	-	14 386	24 317	-	38 703
第 07 届	-	1981	2 785	6 108	-	8 893	-6.42	11.26	-	5.04	-	17 171	30 425	-	47 596
第 08 届	-	1982	2 885	6 189	-	9 074	3.59	1.33	-	2.04	-	20 056	36 614	-	56 670
第 09 届	-	1983	3 225	6 385	-	9 610	11.79	3.17	-	5.91	-	23 281	42 999	-	66 280
第 10 届	-	1984	4 088	6 731	-	10 819	26.76	5.42	-	12.58	-	27 369	49 730	-	77 099
第 11 届	-	1985	4 379	6 895	-	11 274	7.12	2.44	-	4.21	-	31 748	56 625	-	88 373
第 12 届	-	1986	4 514	7 829	-	12 343	3.08	13.55	-	9.48	-	36 262	64 454	-	100 716
第 13 届	-	1987	5 029	7 444	-	12 473	11.41	-4.92	-	1.05	-	41 291	71 898	-	113 189
第 14 届	-	1988	4 810	7 056	-	11 866	-4.35	-5.21	-	-4.87	-	46 101	78 954	-	125 055
第 15 届	-	1989	5 625	7 507	-	13 132	16.94	6.39	-	10.67	-	51 726	86 461	-	138 187
第 16 届	-	1990	5 463	7 971	-	13 434	-2.88	6.18	-	2.30	-	57 189	94 432	-	151 621
第 17 届	-	1991	5 110	9 514	-	14 624	-6.46	19.36	-	8.86	-	62 299	103 946	-	166 245
第 18 届	-	1992	5 349	9 595	-	14 944	4.68	0.85	-	2.19	-	67 648	113 541	-	181 189
第 19 届	第 01 届	1993	5 747	9 380	167	15 294	7.44	-2.24	-	2.34	-	73 395	122 921	167	196 483
第 20 届	第 02 届	1994	6 793	9 552	407	16 752	18.20	1.83	143.71	9.53	-	80 188	132 473	574	213 235
第 21 届	第 03 届	1995	6 595	8 910	322	15 827	-2.91	-6.72	-20.88	-5.52	-	86 783	141 383	896	229 062
第 22 届	第 04 届	1996	6 727	8 906	423	16 056	2.00	-0.04	31.37	1.45	-	93 510	150 289	1 319	245 118
第 23 届	第 05 届	1997	6 670	8 965	515	16 150	-0.85	0.66	21.75	0.59	-	100 180	159 254	1 834	261 268
第 24 届	第 06 届	1998	6 469	8 203	436	15 108	-3.01	-8.50	-15.34	-6.45	-	106 649	167 457	2 270	276 376
第 25 届	第 07 届	1999	6 465	8 301	411	15 177	-0.06	1.19	-5.73	0.46	-	113 114	175 758	2 681	291 553
第 26 届	第 08 届	2000	6 724	8 632	446	15 802	4.01	3.99	8.52	4.12	-	119 838	184 390	3 127	307 355
第 27 届	第 09 届	2001	5 806	7 536	321	13 663	-13.65	-12.70	-28.03	-13.54	-	125 644	191 926	3 448	321 018
第 28 届	第 10 届	2002	5 949	8 272	358	14 579	2.46	9.77	11.53	6.70	-	131 593	200 198	3 806	335 597
第 29 届	第 11 届	2003	6 072	9 528	343	15 943	1.31	15.18	-4.19	12.30	-	137 665	209 726	4 149	351 540
第 30 届	第 12 届	2004	5 317	9 016	285	14 618	-12.43	-5.37	-16.91	-34.71	-	142 982	218 742	4 434	366 158
第 31 届	第 13 届	2005	5 905	8 646	286	14 837	11.06	-4.10	0.35	7.31	-	148 887	227 388	4 720	380 995
第 32 届	第 14 届	2006	6 980	8 436	279	15 695	18.20	-2.43	-2.45	5.78	-	155 867	235 824	4 999	396 690
第 33 届	第 15 届	2007	6 586	8 913	265	15 764	-5.64	5.65	-5.02	0.44	-	162 453	244 737	5 264	412 454
第 34 届	第 16 届	2008	6 274	9 313	274	15 861	-4.74	4.49	3.40	0.62	-	168 727	254 727	5 538	428 315
第 35 届	第 17 届	2009	6 305	10 396	254	16 955	0.49	11.63	-7.30	6.90	-	175 032	264 446	5 792	445 270
第 36 届	第 18 届	2010	6 502	11 297	265	18,064	3.12	8.67	4.33	6.54	-	181,534	275,743	6,057	463,334

图表 2：1975 年至 2010 年历届统考考生人数统计图



图表 3：2009 年第 35 届高中统考 23 个考科的成绩分析

科目	出席人数	等级百分率 (%) 分析				
		特优 (A)	优等 (B)	及格 (C)	及格率	不及格 (F)
华文	6006	17.74%	36.38%	35.66%	89.78%	10.21%
马来西亚文	5891	17.69%	35.71%	30.93%	84.33%	15.67%
英文	6043	9.59%	37.51%	35.72%	82.82%	17.19%
数学	5114	31.03%	29.63%	23.99%	84.65%	15.35%
高级数学	3563	15.50%	34.72%	32.02%	82.24%	17.77%
高级数学 (I)	1713	45.30%	33.74%	16.69%	95.73%	4.26%
高级数学 (II)	1695	16.22%	35.76%	31.86%	83.84%	16.17%
历史	2832	14.72%	37.64%	30.61%	82.97%	17.02%
地理	2781	16.29%	36.61%	34.88%	87.78%	12.23%
生物	1636	14.42%	39.42%	32.52%	86.36%	13.63%
化学	1699	16.96%	35.43%	34.37%	86.76%	13.24%
物理	1736	15.67%	38.59%	30.30%	84.56%	15.44%
商业概论	3761	18.13%	34.43%	31.69%	84.25%	15.74%
商业学	3304	17.53%	39.50%	30.90%	87.93%	12.08%
簿记	3432	17.52%	35.69%	26.05%	79.26%	20.75%
会计学	503	15.71%	38.77%	28.63%	83.11%	16.90%
经济学	1641	17.06%	36.87%	30.90%	84.83%	15.17%
电脑与资讯工艺	1564	16.17%	36.45%	31.84%	84.46%	15.54%
美术	1578	14.64%	35.04%	35.11%	84.79%	15.21%
电学原理	136	14.70%	38.23%	33.82%	86.75%	13.24%
电子学	136	2.94%	49.27%	30.15%	82.36%	17.65%
数位逻辑	136	15.44%	39.70%	30.88%	86.02%	13.97%
电机学	136	2.21%	41.18%	43.39%	86.78%	13.24%

2009 年共发出 6038 张第 35 届高中统考成绩证书。所发的证书中有：

- \* 2.42% 考生取得一科成绩
- \* 3.20% 考生取得二科成绩
- \* 3.08% 考生取得三科成绩
- \* 3.38% 考生取得四科成绩
- \* 4.21% 考生取得五科成绩
- \* 5.75% 考生取得六科成绩
- \* 8.28% 考生取得七科成绩
- \* 14.26% 考生取得八科成绩
- \* 22.84% 考生取得九科成绩
- \* 21.38% 考生取得十科成绩
- \* 9.06% 考生取得十一科成绩
- \* 1.89% 考生取得十二科成绩
- \* 0.26% 考生取得十三科成绩

图表 4：2009 年第 17 届技术科统考 5 个考科的成绩分析

科目	出席人数	等级百分率 (%) 分析				
		特优 (A)	优等 (B)	及格 (C)	及格率	不及格 (F)
工业英文	205	10.25%	35.61%	37.08%	82.94%	17.07%
汽车修护	42	14.28%	35.70%	40.48%	90.46%	9.52%
汽车修护 (实习)	42	19.04%	26.18%	45.24%	90.46%	9.52%
美工	143	30.77%	47.56%	20.28%	98.61%	1.40%
美工 (实习)	149	27.52%	51.68%	18.79%	97.99%	2.01%

2009 年共发出 245 张第 17 届技职科统考成绩证书。所发的证书中有：

- \* 26.94% 考生取得一科成绩
- \* 28.57% 考生取得二科成绩
- \* 44.49% 考生取得三科成绩

图表 5：2009 年第 35 届初中统考 9 个考科的成绩分析

科目	出席人数	等级百分率 (%) 分析					
		A	B	C	D	A,B,C,D 总计	未达要求水平(E)
华文	10124	16.40%	30.72%	22.74%	22.17%	92.03%	7.98%
马来西亚文	10177	15.97%	29.19%	22.41%	21.64%	89.21%	10.79%
英文	10224	10.46%	24.87%	27.34%	26.31%	88.98%	11.02%
数学	10184	17.45%	27.06%	17.24%	17.75%	79.50%	20.49%
科学	9327	15.92%	31.02%	22.04%	21.28%	90.26%	9.74%
历史	9713	15.46%	30.47%	24.66%	23.38%	93.97%	6.02%
地理	8840	15.20%	30.75%	22.00%	21.99%	89.94%	10.06%
美术	6563	15.10%	30.23%	22.98%	22.87%	91.18%	8.82%
综合科学	763	15.73%	30.93%	25.03%	20.45%	92.14%	7.86%

图表 6：2009 年第 35 届高中统考各科成绩表现特出的考生名单

科目	表现特出的考生
1. 华文	<p><b>最佳成绩奖</b> 蓝欣怡（新山宽柔中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 郭芄青（麻坡中化中学） 郑祺卫（居銮中华中学） 罗乐诗（新山宽柔中学） 蔡彦如（诗巫公教中学）</p> <p>孙尚极（马六甲培风中学） 范箝恩（马六甲培风中学） 潘彦涵（巴生兴华中学） 余 宁（巴生兴华中学）</p>
2. 马来西亚文	<p><b>最佳成绩奖</b> 魏美颖（吉隆坡中华独立中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 张嘉仪（吉隆坡循人中学） 王俊宏（吉隆坡循人中学） 张译文（吉隆坡循人中学） 杨亨耀（吉隆坡循人中学）</p> <p>魏殷哲（吉隆坡循人中学） 叶隆达（吉隆坡中华独立中学） 李哲讯（吉隆坡中华独立中学） 陈圣慈（民都鲁开智中学）</p>
3. 英文	<p><b>最佳成绩奖</b> 陈明翔（吉隆坡中华独立中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 林乐颖（新山宽柔中学） 刘吉祥（新山宽柔中学） 陈舒音（吉隆坡坤成中学） 刘会昭（古晋中华第一中学）</p> <p>李哲讯（吉隆坡中华独立中学） 方佩琳（巴生兴华中学） 殷勤颖（巴生兴华中学）</p>
4. 数学	<p><b>最佳成绩奖</b> 陈新中（居銮中华中学） 郑祺卫（居銮中华中学） 蓝欣怡（新山宽柔中学） 张福元（诗巫黄乃裳中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 董轩宏（新山宽柔中学） 郑有善（吉隆坡坤成中学） 林幸运（巴生兴华中学） 刘嘉敏（霹雳育才独立中学） 林征（新山宽柔中学） 林万顺（新山宽柔中学） 黄锡文（宽柔中学古来分校）</p> <p>李晓琪（居銮中华中学） 黄杰辉（新山宽柔中学） 林鼎瀚（新山宽柔中学） 蔡康壮（芙蓉中华中学） 庄程琳（峇株华仁中学） 张锦豪（峇株华仁中学） 张竣雄（民都鲁开智中学） 黄善德（山打根育源中学） 梁伟玮（山打根育源中学）</p>

5. 高级数学	<p><b>最佳成绩奖</b> 黄得权 (吉隆坡循人中学)</p> <p><b>成绩优越奖</b> 容楷文 (新山宽柔中学) 范箔恩 (马六甲培风中学) 李伟奕 (新山宽柔中学) 黄雯雪 (班台育青中学) 黄杰辉 (新山宽柔中学) 吴建辉 (班台育青中学) 汤国雄 (马六甲培风中学) 梁恺恩 (斗湖巴华中学) 孙尚业 (马六甲培风中学) 黄芝玲 (山打根育源中学)</p>
6. 高级数学 (I)	<p><b>最佳成绩奖</b> 郑祺卫 (居銮中华中学) 苏嘉幸 (吉隆坡中华独立中学) 张媚珂 (峇株华仁中学) 覃矿伟 (吉兰丹中华独立中学) 张锦豪 (峇株华仁中学) 江克荣 (民都鲁开智中学) 李奕苇 (波德申中华中学) 王俊杰 (沙巴建国中学) 魏嘉乐 (吉隆坡循人中学) 蔡伟豪 (宽柔中学古来分校) 容彬明 (吉隆坡循人中学)</p>
7. 高级数学 (II)	<p><b>最佳成绩奖</b> 蓝欣怡 (新山宽柔中学) 李佳骏 (马六甲培风中学) 叶进兴 (吉隆坡中华独立中学)</p> <p><b>成绩优越奖</b> 张媚珂 (峇株华仁中学) 魏嘉乐 (吉隆坡循人中学) 方嘉峻 (笨珍培群独立中学) 谢俊怡 (吉隆坡中华独立中学) 谢泓海 (马六甲培风中学) 郑绍泉 (吉隆坡中华独立中学) 陈昭炽 (马六甲培风中学) 许汶祥 (吉隆坡中华独立中学) 杨良崧 (沙巴崇正中学) 廖朝宏 (吉隆坡中华独立中学)</p>
8. 历史	<p><b>最佳成绩奖</b> 孙尚极 (马六甲培风中学) 孙尚业 (马六甲培风中学)</p> <p><b>成绩优越奖</b> 陈玺雯 (麻坡中化中学) 丘淑云 (吉隆坡坤成中学) 李欣宜 (吉隆坡循人中学) 李颖虹 (古晋中华第一中学) 苏丽卿 (巴生兴华中学) 唐婉瑄 (宽柔中学古来分校) 李蕙伶 (吉隆坡坤成中学) 王立齐 (宽柔中学古来分校)</p>

<p>9. 地理</p>	<p><b>最佳成绩奖</b> 孙尚业（马六甲培风中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 郭芫青（麻坡中化中学） 罗乐诗（新山宽柔中学） 林家豪（吉隆坡中华独立中学） 孙尚极（马六甲培风中学） 郑沛怡（吉隆坡坤成中学）</p> <p>许淑芳（吉隆坡中华独立中学） 李湘滢（吉隆坡中华独立中学） 彭益顺（古晋中华第一中学） 叶祥文（诗巫黄乃裳中学） 王立齐（宽柔中学古来分校）</p>
<p>10. 生物</p>	<p><b>最佳成绩奖</b> 林绍杰（吉隆坡中华独立中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 林杰进（峇株华仁中学） 杨亨耀（吉隆坡循人中学） 魏嘉乐（吉隆坡循人中学） 严崇毅（吉隆坡循人中学） 刘充智（安顺三民独立中学）</p> <p>林嘉俊（新山宽柔中学） 郑绍泉（吉隆坡中华独立中学） 潘咏娴（吉隆坡中华独立中学） 余 宁（巴生兴华中学）</p>
<p>11. 化学</p>	<p><b>最佳成绩奖</b> 林杰进（峇株华仁中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 张锦豪（峇株华仁中学） 苏丽卿（巴生兴华中学） 罗欣莹（霹雳育才独立中学） 杨亨耀（吉隆坡循人中学） 郑绍泉（吉隆坡中华独立中学） 叶进兴（吉隆坡中华独立中学）</p> <p>林绍杰（吉隆坡中华独立中学） 蓝欣怡（新山宽柔中学） 李佳骥（马六甲培风中学） 刘充智（安顺三民独立中学） 尤书恒（亚罗士打吉华独立中学） 张德利（大山脚日新独立中学）</p>
<p>12. 物理</p>	<p><b>最佳成绩奖</b> 叶进兴（吉隆坡中华独立中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 李佳骥（马六甲培风中学） 蓝欣怡（新山宽柔中学） 张耀龙（新山宽柔中学） 吴振豪（吉隆坡循人中学） 魏嘉乐（吉隆坡循人中学） 杨亨耀（吉隆坡循人中学）</p> <p>李奕苇（波德申中华中学） 郑绍泉（吉隆坡中华独立中学） 谢俊怡（吉隆坡中华独立中学） 黄潍健（吉隆坡中华独立中学） 黄思勤（沙巴崇正中学） 许智诚（沙巴崇正中学）</p>

13. 商业概论	<p><b>最佳成绩奖</b> 梁恺恩（斗湖巴华中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 吴健丰（峇株华仁中学） 李伟奕（新山宽柔中学） 孙尚极（马六甲培风中学） 孙尚业（马六甲培风中学） 罗欣怡（吉隆坡循人中学）</p> <p>陈慧勤（巴生兴华中学） 廖镔骏（槟城韩江中学） 庄洁瑜（槟城韩江中学） 黄 晰（民都鲁开智中学） 方淑婷（吉隆坡坤成中学）</p>
14. 商业学	<p><b>最佳成绩奖</b> 黄翠娴（吉隆坡循人中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 冯业庭（麻坡中化中学） 吴信仪（马六甲培风中学） 杜国康（霹雳育才独立中学） 李嘉雯（吉隆坡循人中学） 李欣宜（吉隆坡循人中学） 王俊权（吉隆坡循人中学）</p> <p>何健聪（吉隆坡中华独立中学） 李湘莹（吉隆坡中华独立中学） 徐宜欣（吉隆坡中华独立中学） 杨慧媚（槟城钟灵（独立）中学） 黄 晰（民都鲁开智中学） 梁恺恩（斗湖巴华中学）</p>
15. 簿记	<p><b>最佳成绩奖</b> 彭嘉仪（吉隆坡中华独立中学） 张威妮（古晋中华第一中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 林家豪（居銮中华中学） 林美欣（新山宽柔中学） 陈伟德（新山宽柔中学） 陈天庆（马六甲培风中学） 张嘉训（芙蓉中华中学）</p> <p>郭美仪（古晋中华第一中学） 罗欣怡（吉隆坡循人中学） 阙蕊蕊（吉隆坡循人中学） 李煜权（吉隆坡中华独立中学） 刘欣怡（古晋中华第一中学）</p>
16. 会计学	<p><b>最佳成绩奖</b> 张嘉训（芙蓉中华中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 龙琴韵（居銮中华中学） 黄苇琳（新山宽柔中学） 林美欣（新山宽柔中学） 黄绍森（新山宽柔中学） 纪金辉（新山宽柔中学）</p> <p>辜伟彤（居銮中华中学） 胡竞仪（芙蓉中华中学） 张瀚林（芙蓉中华中学） 申金盛（芙蓉中华中学） 韩儒轩（芙蓉中华中学）</p>



17. 经济学	<p><b>最佳成绩奖</b> 陈素蕊（大山脚日新独立中学） 李颖虹（古晋中华第一中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 蔡慧珍（居銮中华中学） 李欣宜（吉隆坡循人中学） 林美欣（新山宽柔中学） 李湘莹（吉隆坡中华独立中学） 黄苇琳（新山宽柔中学） 王和富（巴生兴华中学） 张振辉（新山宽柔中学） 孙尚业（马六甲培风中学） 孙尚极（马六甲培风中学）</p>
18. 电脑与资讯工艺	<p><b>最佳成绩奖</b> 李颖虹（古晋中华第一中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 刘世泽（居銮中华中学） 黄胤川（亚罗士打新民独立中学） 沈凯辉（峇株华仁中学） 唐庆薇（诗巫公教中学） 王莉滢（吉隆坡坤成中学） 刘君婕（诗巫公教中学） 古瑞云@古佳艳（吉隆坡尊孔独立中学） 张蓉蓉（诗巫公教中学） 蔡丽巧（霹雳育才独立中学）</p>
19. 美术	<p><b>最佳成绩奖</b> 郭芄青（麻坡中化中学） 陈为凯（新山宽柔中学） 林坤贤（巴生兴华中学） 钟瀚漳（山打根育源中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 刘充智（安顺三民独立中学） 陈韵圆（麻坡中化中学） 陈奕宏（诗巫公教中学） 邝恒生（斗湖巴华中学）</p>
20. 电学原理	<p><b>最佳成绩奖</b> 叶俊耀（巴生兴华中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 徐建铭（居銮中华中学） 吕哲湛（巴生兴华中学） 余炜森（马六甲培风中学） 郑志良（巴生兴华中学） 张裕量（马六甲培风中学） 张荣佐（巴生兴华中学） 朱荣宠（巴生兴华中学） 蔡以富（诗巫公教中学） 吴景汉（宽柔中学古来分校）</p>
21. 电子学	<p><b>最佳成绩奖</b> 余炜森（马六甲培风中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 徐建铭（居銮中华中学） 林明辉（居銮中华中学） 朱荣宠（巴生兴华中学）</p>

22. 数位逻辑	<p><b>最佳成绩奖</b> 余炜森（马六甲培风中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 方建丰（居銮中华中学） 林振锋（马六甲培风中学） 叶俊耀（巴生兴华中学） 朱荣宠（巴生兴华中学） 李健为（宽柔中学古来分校）</p> <p>郑志良（巴生兴华中学） 吴德贤（巴生兴华中学） 蔡以富（诗巫公教中学） 陈勉杰（宽柔中学古来分校）</p>
23. 电机学	<p><b>最佳成绩奖</b> 林明辉（居銮中华中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 赖政宇（宽柔中学古来分校） 徐建铭（居銮中华中学）</p>

图表 7：2009 年第 17 届技术科统考各科成绩优异的考生名单如下：

科目	成绩优异的考生
1. 工业英文	<p><b>最佳成绩奖</b> 冯美仪（居銮中华中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 苏俐琳（峇株华仁中学） 范理娥（峇株华仁中学） 黄祥淇（古晋中华第三中学）</p> <p>李涵霓（峇株华仁中学） 维那华（巴生兴华中学）</p>
2. 汽车修护	<p><b>最佳成绩奖</b> 陈伟伦（槟城韩江中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 蔡传彬（霹雳育才独立中学） 范永健（霹雳育才独立中学） 张汉揆（霹雳育才独立中学）</p> <p>赖伟荣（霹雳育才独立中学） 王振南（霹雳育才独立中学）</p>
3. 汽车修护 （实习）	<p><b>最佳成绩奖</b> 覃骏隆（霹雳育才独立中学）</p> <p><b>成绩优越奖</b> 张汉揆（霹雳育才独立中学） 蔡传彬（霹雳育才独立中学） 宋文杰（霹雳育才独立中学）</p> <p>赖伟荣（霹雳育才独立中学） 黄进贤（霹雳育才独立中学） 陈伟伦（槟城韩江中学）</p>

4. 美工	<b>最佳成绩奖</b> 杨雪怡（峇株华仁中学） <b>成绩优越奖</b> 何明杰（居銮中华中学） 许均莹（峇株华仁中学） 郭铭玲（峇株华仁中学） 陈芷薇（曼绒南华独立中学） 李涵霓（峇株华仁中学） 王珊珊（大山脚日新独立中学） 黄建维（大山脚日新独立中学）
5. 美工（实 习）	<b>最佳成绩奖</b> 许均莹（峇株华仁中学） 周洁忆（曼绒南华独立中学） 郑如晶（曼绒南华独立中学） 陈芷薇（曼绒南华独立中学） 俞佳佳（曼绒南华独立中学） 林文川（曼绒南华独立中学） 陈志铭（曼绒南华独立中学）

图表 8：2010 年第 36 届高中统考 22 个考科的成绩分析

科目	出席人数	等级百分率 (%) 分析				
		特优 (A)	优等 (B)	及格 (C)	及格率	不及格 (F)
华文	6236	19.27%	42.34%	31.90%	93.51%	6.48%
马来西亚文	6089	19.64%	41.84%	23.29%	84.77%	15.22%
英文	6270	11.83%	33.56%	36.63%	82.02%	17.96%
数学	4503	23.25%	34.91%	27.34%	85.50%	14.50%
高级数学	3834	18.52%	33.67%	29.70%	81.89%	18.10%
高级数学(I)	1733	48.93%	36.98%	9.17%	95.08%	4.90%
高级数学(II)	1683	16.28%	35.24%	33.34%	84.86%	15.15%
历史	3115	14.61%	36.40%	32.30%	83.31%	16.69%
地理	2999	16.27%	35.41%	32.42%	84.10%	15.91%
生物	1653	15.91%	37.39%	32.49%	85.79%	14.22%
化学	1717	15.49%	35.23%	32.38%	83.10%	16.89%
物理	1784	17.10%	33.29%	32.51%	82.90%	17.10%
商业学	4074	14.61%	44.28%	31.47%	90.36%	9.65%
簿记	3738	16.26%	40.81%	29.24%	86.31%	13.70%
会计学	477	22.85%	33.97%	24.95%	81.77%	18.24%
经济学	1794	14.88%	36.06%	37.12%	88.06%	11.93%
电脑与资讯工艺	1574	15.05%	35.33%	37.10%	87.48%	12.52%
美术	1716	12.99%	36.48%	34.15%	83.62%	16.38%
电学原理	158	17.08%	37.98%	34.18%	89.24%	10.76%
电子学	158	5.69%	46.20%	32.27%	84.16%	15.82%
数位逻辑	158	17.72%	32.28%	33.54%	83.54%	16.46%
电机学	158	6.33%	42.41%	37.97%	86.71%	13.29%

2010 年共发出 6241 张第 36 届高中统考成绩证书。所发出的证书中，有：

- \* 2.18% 考生取得一科成绩（较第 35 届减少 0.24%）
- \* 2.23% 考生取得二科成绩（较第 35 届减少 0.97%）
- \* 3.16% 考生取得三科成绩（较第 35 届增加 0.08%）
- \* 3.33% 考生取得四科成绩（较第 35 届减少 0.05%）

- \* 5.19% 考生取得五科成绩 (较第 35 届增加 0.98%)
- \* 6.49% 考生取得六科成绩 (较第 35 届增加 0.74%)
- \* 11.60% 考生取得七科成绩 (较第 35 届增加 3.32%)
- \* 21.12% 考生取得八科成绩 (较第 35 届增加 6.86%)
- \* 27.96% 考生取得九科成绩 (较第 35 届增加 5.10%)
- \* 13.73% 考生取得十科成绩 (较第 35 届减少 7.63%)
- \* 2.50% 考生取得十一科成绩 (较第 35 届减少 6.56%)
- \* 0.46% 考生取得十二科成绩 (较第 35 届减少 1.42%)
- \* 0.05% 考生取得十三科成绩 (较第 35 届减少 0.21%)

图表 9：2010 年第 18 届技术科统考 5 个考科的成绩分析

科目	出席人数	等级百分率 (%) 分析				
		特优 (A)	优等 (B)	及格 (C)	及格率	不及格 (F)
工业英文	224	7.14%	41.52%	35.71%	84.37%	15.63%
汽车修护	52	15.38%	34.61%	32.69%	82.68%	17.31%
汽车修护 (实习)	52	15.39%	34.62%	40.38%	90.39%	9.62%
美工	133	27.07%	45.87%	23.30%	96.24%	3.76%
美工 (实习)	133	16.54%	54.89%	24.06%	95.49%	4.51%

2010 年共发出 251 张第 18 届技术科统考成绩证书。所发出的证书中，有：

- \* 30.68% 考生取得一科成绩 (较第 17 届增加 3.74%)
- \* 25.90% 考生取得二科成绩 (较第 17 届减少 2.67%)
- \* 43.43% 考生取得三科成绩 (较第 17 届减少 1.06%)

图表 10：2010 年第 36 届初中统考 9 个考科的成绩分析

科目	出席人数	等级百分率 (%) 分析					
		A	B	C	D	A,B,C,D 总计	未达要求水平(E)
华文	11063	18.82%	27.05%	19.56%	27.06%	92.49%	7.51%
马来西亚文	11106	16.75%	29.92%	21.75%	21.15%	89.57%	10.44%
英文	11156	14.94%	31.50%	22.05%	21.19%	89.68%	10.32%
数学	11110	14.70%	24.00%	19.50%	18.92%	77.12%	22.89%
科学	10547	15.61%	26.30%	24.04%	22.79%	88.74%	11.26%
历史	10695	15.39%	29.95%	25.33%	22.68%	93.35%	6.65%
地理	9846	15.94%	30.94%	23.16%	21.68%	91.72%	8.29%
美术	7356	14.34%	28.26%	28.94%	23.14%	94.68%	5.32%
综合科学	506	17.59%	30.83%	25.89%	22.33%	96.64%	3.36%

图表 11: 2010 年第 36 届高中统考各科成绩表现特出的考生名单

科目	成绩表现特出的考生			
1. 华文	林玉辉 (麻坡中化中学)	曾国财 (巴生兴华中学)	郑伟良 (新山宽柔中学)	朱亦舒 (霹雳育才独立中学)
	陈艺婷 (新山宽柔中学)	谢佩珈 (安顺三民独立中学)	莫云伊 (新山宽柔中学)	侯俊仁 (吉兰丹中华独立中学)
	李婉菁 (马六甲培风中学)	廖婉婷 (吉兰丹中华独立中学)	李胜保 (吉隆坡中华独立中学)	黄婷欣 (宽柔中学古来分校)
	徐芷靖 (巴生兴华中学)	曾炜美 (宽柔中学古来分校)	洪丝苇 (巴生兴华中学)	
2. 马来西亚文	林伟杰 (新山宽柔中学)	廖颂扬 (吉隆坡中华独立中学)	黎祖焱 (吉隆坡循人中学)	傅仰辉 (吉隆坡中华独立中学)
	颜永城 (吉隆坡中华独立中学)	彭煜惠 (古晋中华第一中学)	李慧珊 (吉隆坡中华独立中学)	谢镇涛 (沙巴崇正中学)
	叶安琪 (吉隆坡中华独立中学)	蔡佩颖 (斗湖巴华中学)		
3. 英文	刘乐松 (新山宽柔中学)	叶惠清 (沙巴建国中学)	王诗杰 (新山宽柔中学)	叶健明 (沙巴崇正中学)
	刘乐川 (新山宽柔中学)	洪诗润 (沙巴崇正中学)	李婉菁 (马六甲培风中学)	梁棋咏 (沙巴崇正中学)
	郑栩安 (吉隆坡循人中学)	卓玟成 (少巴崇正中学)	许得胜 (吉隆坡循人中学)	杨奕诚 (沙巴崇正中学)
	黄加淇 (诗巫公教中学)	钟欣洁 (山打根育源中学)	柯资汇 (民都鲁开智中学)	
5. 数学	李锐恒 (麻坡中化中学)	黄耀良 (马六甲培风中学)	王丽怡 (居銮中华中学)	詹静怡 (马六甲培风中学)
	杨佩卿 (峇株华仁中学)	陈芳妮 (马六甲培风中学)	黄立恒 (新山宽柔中学)	李浩然 (吉隆坡循人中学)
	颜贝心 (新山宽柔中学)	黄华仪 (吉隆坡中华独立中学)	黄文茜 (新山宽柔中学)	招佩华 (宽柔中学古来分校)
	杨文强 (新山宽柔中学)	陈芷琪 (宽柔中学古来分校)	李诗琴 (马六甲培风中学)	
6. 高级数学	黄佳琪 (麻坡中化中学)	林源康 (新山宽柔中学)	苏盈颖 (居銮中华中学)	陈伟晶 (马六甲培风中学)
	冯嘉彬 (新山宽柔中学)	李诗琴 (马六甲培风中学)	黄立恒 (新山宽柔中学)	高顺兴 (吉隆坡循人中学)
	吴岳琦 (新山宽柔中学)	陈伟其 (吉隆坡中华独立中学)	陈淑桦 (新山宽柔中学)	蔡维翔 (吉隆坡中华独立中学)
	陈建杰 (新山宽柔中学)	陈芷琪 (宽柔中学古来分校)	李嘉乐 (新山宽柔中学)	招佩华 (宽柔中学古来分校)
7. 高级数学 (1)	郑明恒 (麻坡中化中学)	陈迪阳 (吉隆坡中华独立中学)	林诗尧 (居銮中华中学)	郑伟俊 (吉隆坡中华独立中学)
	黄国潘 (峇株华仁中学)	叶孙炜 (吉隆坡中华独立中学)	郑家晟 (峇株华仁中学)	颜永城 (吉隆坡中华独立中学)
	李婉菁 (马六甲培风中学)	张特阔 (巴生滨华中学)	林建佑 (马六甲培风中学)	沈志峰 (巴生滨华中学)
	姚禾芹 (马六甲培风中学)	黎紫筠 (巴生兴华中学)	刘慧燕 (吉隆坡循人中学)	张立斌 (金宝培元独立中学)

	余思静 邓丽华 许惠然 廖国荣 龙振宁 刘永耀 刘怡陞 傅仰辉	(吉隆坡坤成中学) (吉隆坡坤成中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学)	陈康文 蔡承翰 黄筠婷 郑启杰 魏嘉诚 张凯雄 林敏芝 谢宏升	(安顺三民独立中学) (诗巫公教中学) (诗巫公教中学) (民都鲁开智中学) (沙巴崇正中学) (波巴崇正中学) (山打根育源中学) (山打根育源中学)
7. 高级数学 (II)	郑伟良 李婉菁 叶汉豪 傅仰辉 刘怡陞 吴炫萱	(新山宽柔中学) (马六甲培风中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学)	郑伟俊 叶振辉 叶孙炜 陈康文 谢镇涛	(吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (安顺三民独立中学) (沙巴崇正中学)
7. 历史	欧思惠 朱宛俞 陈伟晶 蔡思颖 郑国信 余静维 周奕邦 叶佳伟	(新山宽柔中学) (马六甲培风中学) (马六甲培风中学) (马六甲培风中学) (马六甲培风中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡尊孔独立中学)	詹永鸿 陈慧珺 黄琼 杨婺吟 陈家伟 洪立恒 郑芳琳	(巴生兴华中学) (怡保深斋中学) (霹雳育才独立中学) (古晋中华第一中学) (宽柔中学古来分校) (宽柔中学古来分校) (宽柔中学古来分校)
9. 地理	李嘉乐 苏秀美 黄文茜 冯嘉彬 廖伟顺 辛箬涵 黎祖焱 李晓薇	(新山宽柔中学) (新山宽柔中学) (新山宽柔中学) (新山宽柔中学) (新山宽柔中学) (新山宽柔中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡坤成中学)	伍伟权 王诗璇 郑绥新 陈亨荣 彭煜惠 张依丽 傅颖宽	(吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (巴生滨华中学) (古晋中华第一中学) (古晋中华第一中学) (民都鲁开智中学) (宽柔中学古来分校)
10. 生物	林子德 郑伟良 颜建勋 李婉菁 许得胜 黄维民 刘永耀	(峇株华仁中学) (新山宽柔中学) (新山宽柔中学) (马六甲培风中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡中华独立中学)	谭景丞 洪丝苇 曾国财 郭锦 陈康文 彭煜惠 张硕	(吉隆坡中华独立中学) (巴生兴华中学) (巴生兴华中学) (霹雳育才独立中学) (安顺三民独立中学) (古晋中华第一中学) (诗巫公教中学)
11. 化学	黄冠中 李婉菁 梁博祥 叶汉豪 傅仰辉 刘永耀	(峇株华仁中学) (马六甲培风中学) (马六甲培风中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学)	曾国财 陈康文 黄加淇 蔡承翰 黄筠婷	(巴生兴华中学) (安顺三民独立中学) (诗巫公教中学) (诗巫公教中学) (诗巫公教中学)

12. 物理	郑伟良 梁博祥 邓志坚 吴宇航 龙振宁 傅仰辉	(新山宽柔中学) (马六甲培风中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学)	叶汉豪 刘永耀 王荣辉 陈康文 谢宏升	(吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (安顺三民独立中学) (山打根育源中学)
13. 商业学	何凯佳 朱宛俞 邓善善 郭美琦 叶安琪	(新山宽柔中学) (马六甲培风中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡坤成中学) (吉隆坡中华独立中学)	陈丽月 阮巧颖 李伟权 姚意雯 陆嘉欣	(吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (怡保深斋中学)
14. 簿记	苏盈颖 陈淑桦 邱亭郡 冯嘉彬 魏嘉瑢 赵嘉敏 刘俊升	(居銮中华中学) (新山宽柔中学) (新山宽柔中学) (新山宽柔中学) (芙蓉中华中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡循人中学)	余俊爵 陈伟其 郑伟权 林孝坚 罗巧琍 招佩华	(吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (巴生兴华中学) (沙巴崇正中学) (沙巴崇正中学) (宽柔中学古来分校)
15. 会计学	江秋雁 苏盈颖 陈建翔 陈佳益 陈莉玟	(居銮中华中学) (居銮中华中学) (居銮中华中学) (新山宽柔中学) (新山宽柔中学)	林国辉 魏嘉瑢 罗巧琍 区荐脉 林孝坚	(新山宽柔中学) (芙蓉中华中学) (沙巴崇正中学) (沙巴崇正中学) (沙巴崇正中学)
16. 经济学	郑乐琳 龙宝玲 李年有 郭美琦 叶佳伟 王诗璇	(吉隆坡循人中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡循人中学) (吉隆坡坤成中学) (吉隆坡尊孔独立中学) (吉隆坡中华独立中学)	李伟权 伍伟权 叶斌有 曾恺莉 陈丽月	(吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学)
17. 电脑与资讯工艺	苏诗莹 黄熠城 余思静 卢孔睿 刘永耀 傅仰辉 李佳倚	(居銮中华中学) (峇株华仁中学) (吉隆坡坤成中学) (吉隆坡尊孔独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学)	黄君儿 龙振宁 李胜保 黄振龙 谭景丞 彭煜惠	(吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (吉隆坡中华独立中学) (古晋中华第一中学)
18. 美术	林杰胜 李文仕 林慧倪 黄瀚仪 郑筱颖 罗奕莹	(居銮中华中学) (居銮中华中学) (新山宽柔中学) (新山宽柔中学) (新山宽柔中学) (芙蓉中华中学)	李詠达 杨柔昉 陈建宏 杨神慧 俞亭妃 许雪儿	(巴生兴华中学) (巴生兴华中学) (槟城钟灵独立中学) (美里培民中学) (斗湖巴华中学) (宽柔中学古来分校)

19. 电学原理	郭双升 谢国全 杨承曦	(巴生兴华中学) (巴生兴华中学) (宽柔中学古来分校)	罗保祥 侯则先	(宽柔中学古来分校) (宽柔中学古来分校)
20. 电子学	黄仁信 邱业仁 杨承曦	(居銮中华中学) (居銮中华中学) (宽柔中学古来分校)	赖文杰 刘书荣	(宽柔中学古来分校) (宽柔中学古来分校)
21. 数位逻辑	杨承曦 侯则先 赖文杰	(宽柔中学古来分校) (宽柔中学古来分校) (宽柔中学古来分校)	罗保祥 刘书荣	(宽柔中学古来分校) (宽柔中学古来分校)
22. 电机学	黄仁信 邱业仁 刘佳豪 罗保祥	(居銮中华中学) (居銮中华中学) (居銮中华中学) (宽柔中学古来分校)	黄金安 杨承曦 侯则先	(宽柔中学古来分校) (宽柔中学古来分校) (宽柔中学古来分校)

图表 12: 2010 年第 18 届技术科统考各科成绩表现特出的考生名单

科目	表现特出的考生			
1. 工业英文	颜羽瑄 郑浩源 苏诗莹	(居銮中华中学) (居銮中华中学) (居銮中华中学)	陈忠伟 赖韦章 朱慧仪	(马六甲培风中学) (巴生兴华中学) (霹雳育才独立中学)
2. 汽车修护	徐俊烽 梁国毅 熊志良	(霹雳育才独立中学) (霹雳育才独立中学) (霹雳育才独立中学)	余有俊 李伟宏	(霹雳育才独立中学) (古晋中华第三中学)
3. 汽车修护 (实习)	黄福炎 余有俊 陈运弘	(霹雳育才独立中学) (霹雳育才独立中学) (霹雳育才独立中学)	熊志良 梁国毅	(霹雳育才独立中学) (霹雳育才独立中学)
4. 美工	苏诗莹 黄安琪 韦菡蓉	(居銮中华中学) (峇株华仁中学) (峇株华仁中学)	王小燕 吴嘉美 雷翔麟	(峇株华仁中学) (大山脚日新独立中学) (大山脚日新独立中学)
5. 美工 (实习)	苏诗莹 符祥泰 林子盛	(居銮中华中学) (峇株华仁中学) (峇株华仁中学)	周婷 黄文杰	(吉隆坡尊孔独立中学) (霹雳育才独立中学)



图表 13: 2001 年至 2010 年高中统考取得 A 等成绩的考生人数统计

年度	12 科 A	11 科 A	10 科 A	9 科 A	8 科 A	7 科 A	6 科 A	5 科 A	4 科 A	3 科 A	2 科 A	1 科 A	总计
2001	1	5	24	58	79	117	160	183	322	407	661	1 032	<b>3 050</b>
2002	-	6	18	54	83	131	157	212	330	450	710	1 101	<b>3 252</b>
2003	2	4	15	51	90	123	168	204	310	453	698	1 163	<b>3 281</b>
2004	-	1	14	47	67	101	153	176	263	400	598	919	<b>2 739</b>
2005	-	3	17	51	88	126	175	214	304	448	712	1 190	<b>3 328</b>
2006	-	5	30	56	101	127	167	215	336	530	793	1 294	<b>3 654</b>
2007	-	5	16	59	97	135	173	215	309	457	692	1 250	<b>3 408</b>
2008	1	8	23	56	92	149	170	188	284	431	655	1 023	<b>3 080</b>
2009	1	8	28	67	110	125	194	254	358	457	641	1 054	<b>3 297</b>
2010	-	-	19	70	104	136	164	254	343	445	661	1 022	<b>3 218</b>

图表 14: 2001 年至 2010 年技术科统考取得 A 等成绩的考生人数统计

年度	9 科 A	8 科 A	7 科 A	6 科 A	5 科 A	4 科 A	3 科 A	2 科 A	1 科 A	总计
2001	-	1	1	1	-	8	8	22	48	<b>89</b>
2002	-	-	-	2	4	11	7	19	58	<b>101</b>
2003	1	-	1	1	7	6	7	32	41	<b>96</b>
2004	-	-	1	3	6	5	3	19	49	<b>86</b>
2005	-	-	1	1	4	5	5	28	48	<b>92</b>
2006	-	-	-	-	1	-	4	42	58	<b>105</b>
2007	-	-	-	1	2	-	-	-	-	<b>3</b>
2008	-	-	-	-	-	1	3	31	53	<b>88</b>
2009	-	-	-	-	-	-	4	25	58	<b>87</b>
2010	-	-	-	-	-	-	-	19	49	<b>69</b>

图表 15: 2001 年至 2010 年初中统考取得 A 等成绩的考生人数统计

年度	8 科 A	7 科 A	6 科 A	5 科 A	4 科 A	3 科 A	2 科 A	1 科 A	总计
1998	33	146	199	204	320	416	691	1 293	<b>3 302</b>
1999	42	225	245	259	352	474	766	1 470	<b>3 833</b>
2000	45	201	244	274	364	486	745	1 352	<b>3 711</b>
2001	38	191	202	276	333	418	652	1 145	<b>3 255</b>
2002	44	191	227	280	333	428	700	1 333	<b>3 536</b>
2003	45	234	256	275	367	494	739	1 699	<b>4 109</b>
2004	58	195	199	275	314	444	711	1 490	<b>3 686</b>
2005	73	152	239	245	327	473	647	1 356	<b>3 512</b>
2006	64	209	199	225	274	344	620	1 278	<b>3 213</b>
2007	64	194	204	234	293	441	654	1 298	<b>3 382</b>
2008	66	159	220	239	329	422	611	1 327	<b>3 373</b>
2009	81	236	258	318	373	508	804	1 511	<b>4 089</b>
2010	92	277	279	329	475	618	891	1 717	<b>4 678</b>

图表 16: 2009 年及 2010 年各州报考人数统计比较表

州属	高中考生			初中考生			技职科考生			总计		
	2009 年 人数	2010 年		2009 年 人数	2010 年		2009 年 人数	2010 年		2009 年 人数	2010 年	
		人数	增长率 (%)		人数	增长率 (%)		人数	增长率 (%)		人数	增长率 (%)
柔佛	2,266	2,349	3.66	3,151	3,496	10.95	96	104	8.33	5,513	5,949	7.91
森甲	505	451	-10.69	809	850	5.07	25	25	0	1,339	1,326	-0.97
吉隆坡	943	1,018	7.95	1,773	2,032	14.61	12	15	25	2,728	3,065	12.35
雪州 (巴生)	506	584	15.42	921	1,049	13.90	18	11	-38.88	1,445	1,644	13.77
霹雳	489	466	-4.70	802	914	13.97	50	54	8	1,341	1,434	6.94
吉兰丹	49	52	6.12	42	69	64.29	11	13	18.18	102	134	31.37
吉打	52	73	40.38	215	258	20	—	—	—	267	331	23.97
檳城	430	407	-5.35	578	553	-4.33	34	35	2.94	1,042	995	-4.51
砂拉越	535	562	5.05	975	949	-2.66	8	8	0	1,518	1,519	0.07
沙巴	530	540	1.87	1,130	1,127	-0.27	—	—	—	1,660	1,667	0.42
<b>总数</b>	<b>6,305</b>	<b>6,502</b>	<b>3.12</b>	<b>10,396</b>	<b>11,297</b>	<b>8.67</b>	<b>254</b>	<b>265</b>	<b>4.33</b>	<b>16,955</b>	<b>18,064</b>	<b>6.54</b>