

核准日期：102 年 3 月 1 日

核准文號：臺教國署高字第 1020017949E 號

國立嘉義高級中學
102 學年度高級中學科學班招生簡章

校址：60069 嘉義市大雅路二段 738 號

電話：(05)2762804-204、205

傳真：(05)2779293

網址：www.cysh.cy.edu.tw

國立嘉義高級中學編印

**國立嘉義高級中學 102 學年度高級中學科學班甄選
重要工作日程表**

工作日期	星期	時間	工作事項及進度	主辦單位	備註
102 年 3 月 1 日			上網公告簡章及報名表 (供下載)	嘉義高中	
102 年 3 月			招生說明會	嘉義高中	
102 年 3 月 6~8 日	三~五	8:00-12:00 14:00-16:00	辦理報名	嘉義高中	地點:嘉義高中 旭陵樓四樓 會議室
102 年 3 月 14 日	四	18:00 前	1.公布報名直接錄取審查結果 2.公布參加科學能力檢定第一階段名單	嘉義高中	
102 年 3 月 16 日	六	8:25-16:30	辦理第一階段 科學能力檢定	嘉義高中	
102 年 3 月 18 日	一	中午 12:00 前	申請試題疑義釋復	嘉義高中	
102 年 3 月 19 日	二	中午 12:00 前	開放個人第一階段甄選成績查詢	嘉義高中	
102 年 3 月 20 日	三	10:00~16:00	個人第一階段甄選成績複查	嘉義高中	
102 年 3 月 21 日	四	18:00 前	公布第一階段通過名單	嘉義高中	
102 年 3 月 29 日	五	8:25-17:00	辦理第二階段 科學能力檢定	嘉義高中 中正大學 嘉義大學	7:30-8:00 請先至旭陵樓三樓會議室繳交報名費。
102 年 3 月 30 日	六	7:30-17:00	面談	嘉義高中 中正大學 嘉義大學	
102 年 4 月 1 日	一	中午 12:00 前	申請試題疑義釋復	嘉義高中	
102 年 4 月 2 日	二	中午 12:00 前	開放個人第二階段甄選成績查詢	嘉義高中	
102 年 4 月 3 日	三	10:00~16:00	個人第二階段甄選成績複查	嘉義高中	
102 年 4 月 9 日	二	18:00 以前	科學班放榜	嘉義高中	

102 年 4 月 18 日	四	9:00-9:30	科學班正取生報到	嘉義高中	
102 年 4 月 18 日	四	9:00-12:00 14:00-16:00	科學班正取生(含已報到) 聲明放棄錄取資格	嘉義高中	
102 年 4 月 19 日起	五	9:00-12:00 14:00-16:00	科學班備取生 依序遞補報到	嘉義高中	
102 年 4 月 19 日 至 102 年 4 月 23 日止	五	9:00-12:00 14:00-16:00	已報到備取生 聲明放棄錄取資格	嘉義高中	

目 錄

壹、依據.....	5
貳、目的.....	5
參、招生對象及人數.....	5
肆、報考資格.....	5
伍、簡章及報名表下載.....	5
陸、招生流程與方式.....	6
柒、報到方式.....	9
捌、其他.....	9
玖、本招生簡章經「國立嘉義高級中學/國立中正大學/國立嘉義大學科學班入學及學科資格考試委員會」訂定，陳教育主管行政機關核備後實施，修正亦同。.....	10
附件	
國立嘉義高級中學科學班甄選報名表(附件一)	11
國立嘉義高級中學科學班甄選素質評估觀察表(附件二)	12
國立嘉義高級中學科學班甄選甄選證(附件三)	13
國立嘉義高級中學科學班甄選身心障礙考生應考服務申請表(附件四)	15
國立嘉義高級中學科學班甄選測驗試題疑義釋復申請表 (附件五)	16
國立嘉義高級中學科學班甄選成績複查申請表(附件六)	17
國立嘉義高級中學科學班放棄入學資格聲明書(附件七)	18

國立嘉義高級中學 102 學年度高級中學科學班甄選招生簡章

壹、依據

- 一、高級中學法。
- 二、特殊教育法。
- 三、高級中等學校教育實驗辦法。
- 四、教育部高級中學科學班實施計畫。
- 五、教育部高級中學科學班開設招生作業要點。
- 六、高級中等學校多元入學招生辦法。

貳、目的

- 一、提供具科學潛能之高級中學優秀學生適性發展機會。
- 二、開設及發展特殊科學教育學程，提供優質之教學環境及卓越師資，培養學生從事獨立科學研究之能力及創造力，充分發揮天賦潛能。
- 三、培育兼具人文素養與科學專業知能之傑出科學人才，厚植國家之高素質科技人才及國家競爭力。

參、招生對象及人數

- 一、招生對象：凡國民中學應屆畢業、高級中學國中部應屆畢業或符合「資賦優異學生降低入學年齡縮短修業年限及升學辦法」之國中學生。
- 二、招生區域：凡就讀於嘉義縣市、台南市、雲林縣等區域國民中學或高級中學國中部之學生。
- 三、招生人數：30 名(含直接錄取名額)，男女兼收。

肆、報考資格

須通過就讀學校心理素質評估(附件二)，且具備下述條件之一者：

- 一、在國民中學就讀期間，學業總成績之三學期平均成績排名居全校同一年級前百分之二十以內(應屆畢業生採計國中二上、二下、三上成績，縮短修業年限之國二學生採計國中一上、一下、二上成績)。
- 二、凡就讀於教育主管機關核定之國民中學數理資優資源班者。
- 三、獲選進入「國際國中生科學奧林匹亞競賽」、「國際數理奧林匹亞競賽」國家代表隊決選研習營。
- 四、曾獲教育部主辦之有關數理科目之全國競賽(例如全國科學展覽)前三名及佳作。
- 五、數學或自然領域成績在全校前百分之二。

伍、簡章及報名表下載

- 一、本簡章(含報名表)採網路下載自行列印方式，不另發售。
- 二、下載日期：自 102 年 2 月起。

三、下載網站：本校網頁（網址：www.cysh.cy.edu.tw）。

四、請家長及各國中老師協助下載各種表格，以 A4 規格白色普通影印紙（直式）列印，提供有意願且符合資格學生使用。

陸、招生流程與方式

一、報名：

(一)第一階段(採團體或個人報名)

1.報名時間及地點：

(1)報名時間：102 年 3 月 6 日至 102 年 3 月 8 日 8:00~12:00，14:00~16:00

(2)報名地點：國立嘉義高中旭陵樓四樓會議室。

2.報名費用：新台幣300元

3.報名之學生應檢具以下表件及費用，依序彙整成冊。

(1)報名表：請以正楷詳細填寫學生資料，身分證正反影印本黏貼於報名表上，並將最近 6 個月內二吋正面半身脫帽不修底片光面之黑白或淺色背景彩色照片一式三張，一張黏貼於報名表，兩張黏貼於甄選證，背面以正楷書寫姓名、就讀國中和身分證字號。

(2)甄選甄選證：請填妥應自行填寫部分，以正楷詳細填寫考生資料並將兩張照片黏貼於甄選證。

(3)素質評估觀察表：請學校老師或學者專家推薦。

(4)相關證明文件：

A.國中三學期成績證明(應屆畢業生請檢具國中二上、二下、三上成績，縮短修業年限之國二學生請檢具國中一上、一下、二上成績及縮短修業年限之相關文件)。

B.相關競賽證明：檢附影印本並附於素質評估觀察表後，但須經各國中驗證，無競賽證明者免附。

(5)若為低收入戶子女或其直系血親尊親屬支領失業給付者，報名費用全部減免；中低收入戶子女報名費用得減收30%。請檢具以下資料。

A.低收入戶子女、中低收入戶子女：應檢附鄉(鎮、市、區)公所核發之低收入戶證明文件及戶口名簿影本。

B.直系血親尊親屬支領失業給付者：應檢附公立就業服務機構核發之失業【再】認定、失業給付申請書暨給付收據及戶口名簿影本(證明文件之有效期限以涵蓋報名日期為準)。

(6)身心障礙學生參加能力檢定，如需提供服務，請於報名時提出申請(附件四)。

(7)完成辦理報名手續後不得要求退費，報名相關資料，亦不得要求更改或退還。

(二)第二階段

1.報名方式：通過第一階段甄選者視同報名第二階段甄選。

2.甄選對象：通過第一階段甄選者。

3.第二階段甄選費用：新台幣800元整，請於3月29日（星期五）7:30-8:00至旭陵樓三樓會議室繳交。

二、錄取方式

(一)直接錄取：

符合下列任一項條件者，即可不經科學能力檢定逕送科學班入學及學科資格考試委員會審查，通過審查者於3月14日18:00前公告直接錄取。

1. 參加「國際國中生科學奧林匹亞競賽」獲個人銅牌獎（含）以上者。
2. 參加「國際數理奧林匹亞競賽」獲獎或選訓決賽完成結訓，並獲保送高中資格者。
3. 參加「國際科學展覽」獲獎或獲選「國際科學展覽」正選代表，並獲保送高中資格者。

符合上述條件者，依其獲得獎項由最高獎項依序遞推錄取，最多以5名為原則，若不足5名，餘額由科學能力檢定流用。

(二)科學能力檢定：未獲直接錄取者得參加科學能力檢定。扣除直接錄取名額後，餘額為科學能力檢定錄取名額。分為第一階段和第二階段。

1.第一階段：

(1)甄選日期：102年3月16日(星期六)

(2)甄選地點：國立嘉義高中。

(3)甄選項目：

A.數學成就測驗、物理成就測驗、化學成就測驗、生物成就測驗，內容包括國中階段數學、物理、化學及生物的課程相關內容。

B.語文成就測驗：包括國文及英語，測驗閱讀及表達能力為主，為一般能力測驗。

(4)甄選時程：

102年3月16日(星期六) 測驗時間及科目			
第一節		第二節	
8:25-8:30	8:30-9:40	10:05-10:10	10:10-10:50
測驗說明	數學成就測驗	測驗說明	國文成就測驗
第三節		第四節	
11:15-11:20	11:20-12:00	13:25-13:30	13:30-14:10
測驗說明	英語成就測驗	測驗說明	生物成就測驗
第五節		第六節	
14:35-14:40	14:40-15:20	15:45-15:50	15:50-16:30
測驗說明	化學成就測驗	測驗說明	物理成就測驗

備註:(1)請考生攜帶甄選證、2B鉛筆、橡皮擦、藍（黑）色原子筆、修正液(帶)等應考工具。

(2)考生於測驗說明鐘響始得進入考場。

(5)第一階段成績核算、通過名額及日期公佈：

A.第一階段總成績 = 數學T分數×0.3 + 物理T分數×0.2 + 化學T分數×0.2 + 生物T分數

$\times 0.1 + \text{國文T分數} \times 0.1 + \text{英語T分數} \times 0.1$ 。(以四捨五入取到小數點第4位)

B.依第一階段總成績高低錄取60名為原則，同分則增額錄取。

C.第一階段成績查詢日期：102年3月19日(星期二) 12:00前，僅查詢原始成績。

D.第一階段成績複查日期：102年3月20日(星期三) 10:00~16:00。

E.公布日期及方式：通過名單於102年3月21日(星期四)18:00前於本校網站公佈。

2.第二階段(實作評量與面談)：

(1)甄選日期

A.實作評量:102年3月29日(星期五，當日7:30-8:00請先至旭陵樓三樓會議室繳交報名費)。

B.面談: 102年3月30日(星期六)。

(2)地點：國立嘉義高中。

(3)甄選項目

A.實作評量:數學、物理、生物、化學。

B.面談。

(4)甄選時程

A.實作評量

102年3月29日(星期五) 測驗時間及科目			
第一節		第二節	
8:25-8:30	8:30-10:00	10:25-10:30	10:30-12:00
測驗說明	數學實作評量	測驗說明	物理實作評量
第三節		第四節	
13:25-13:30	13:30-15:00	15:25-15:30	15:30-17:00
測驗說明	生物實作評量	測驗說明	化學實作評量

備註:(1)請考生攜帶甄選證、2B鉛筆、橡皮擦、藍(黑)色原子筆、修正液(帶)等應考工具。

(2)考生於測驗說明鐘響始得進入考場。

B.面談：

102年3月30日(星期六)			
上午		下午	
7:30-8:00	8:10-12:00	12:30-13:00	13:10-17:00
報到	依准考證序參加面談	報到	依准考證序參加面談

備註:面談分上午場與下午場，請考生注意自己的場次。

(5)成績核算及錄取方式

A.第二階段實作評量總成績＝數學T分數 $\times 0.25$ ＋物理T分數 $\times 0.25$ ＋化學T分數 $\times 0.25$ ＋生物T分數 $\times 0.25$ 。(以四捨五入取到小數點第4位)

B.甄選總成績＝第一階段總成績 $\times 0.35$ ＋第二階段實作評量總成績 $\times 0.45$ ＋面試T分數

×0.20。(以四捨五入取到小數點第4位)

C.依甄選總成績由高至低擇優錄取前30名(含直接錄取5名，得備取若干名)。

D.同分參酌：甄選總成績同分時，錄取參酌順序為 a.面試T分數 b.第二階段實作評量總成績 c.實作評量物理T分數 d.實作評量化學T分數 e.實作評量生物T分數 f.實作評量數學T分數。

(6)成績查詢: 102年4月2日(星期二) 12:00前，僅查詢實作評量原始成績。

(7)成績複查: 102年4月3日(星期三) 10:00~16:00。

3.放榜日期：102年4月9日(星期二) 18:00以前。

柒、報到方式

一、正取生報到：

(一)日期：102年4月18日(星期四)。

(二)時間：9:00-9:30

(三)地點：國立嘉義高中史蹟文物館。

(四)攜帶物品：請攜帶考生學生證或身分證。

(五)報到方式：請考生本人、家長或監護人親自報到，並簽畢業證書繳交切結書。

二、正取生(含已報到)聲明放棄：102年4月18日(星期四) 16:00截止。

三、備取生依序遞補報到：

(一)日期：102年4月18日起

(二)時間：9:00-12:00、14:00-16:00。

(三)地點：國立嘉義高中教務處。

(四)攜帶物品：請攜帶考生學生證或身分證。

(五)報到方式：請考生本人、家長或監護人親自報到，並簽畢業證書繳交切結書。

四、已報到備取生聲明放棄:102年4月19日起至102年4月23日(星期二)上班日之9:00-12:00、14:00-16:00。

五、報到後如欲放棄入科學班，須在規定時間內以書面(附件七)提出放棄入學資格聲明後，始能透過102學年度高中高職其他入學管道就學。重複申請其他入學管道者將取消入班資格。

捌、其它

一、申請試題疑義釋復

(一)時間：

1.第一階段: 102年3月18日(星期一) 中午12:00前。

2.第二階段實作評量: 102年4月1日(星期一) 中午12:00前。

(二)方式:測驗後若對試題有疑義，請於規定時間內，填寫申請表格，傳真至(05)277-9293

「嘉義高中教務處」或親送至本校教務處辦理。(「測驗試題疑義釋復申請表」見附件五)。

二、甄選測驗成績複查

(一)時間：

1.第一階段:102年3月20日（星期三）10:00~16:00。

2.第二階段實作評量: 102年4月3日（星期三）10:00~16:00。

(二) 方式:測驗後若對成績有疑義，請於上述時間填寫申請表格，親送至本校教務處複查。（「成績複查申請表」見附件六）。

(三) 複查費用:每科酌收新台幣50元。

三、申覆專線：(05)276-4974。

四、如有未盡事宜，依「國立嘉義高級中學/國立中正大學/國立嘉義大學科學班入學及學科資格考試委員會」決議辦理。

玖、本招生簡章經「國立嘉義高級中學/國立中正大學/國立嘉義大學科學班入學及學科資格考試委員會」訂定，陳教育主管行政機關核備後實施，修正亦同。

國立嘉義高級中學 102 學年度高級中學科學班甄選報名表

報名編號(由本校填寫)：

附件一：科學班甄選入學報名表

姓 名		性 別		請貼二吋正面半身 脫帽相片	
出生年月日	年 月 日	身分證字號			
住家電話		聯絡手機			
就讀國中	_____縣(市)_____ (全銜)				
家長或監護人	姓名	關係	住家電話	聯絡手機	
通訊地址	□□□				
(請貼身分證影本正面)			(請貼身分證影本反面)		
甄選資格 (請勾選)	<input type="checkbox"/> 在國民中學就讀期間，學業總成績之三學期平均成績排名居全校同一年級前百分之二十以內(應屆畢業生採計國中二上、二下、三上成績，縮短修業年限之國二學生採計國中一上、一下、二上成績)。 <input type="checkbox"/> 就讀於教育主管機關核定之國民中學數理資優資源班者。 <input type="checkbox"/> 獲選進入「國際國中生科學奧林匹亞競賽」、「國際數理奧林匹亞競賽」國家代表隊決選研習營。 <input type="checkbox"/> 曾獲教育部主辦之有關數理科目之全國競賽(例如全國科學展覽)前三名及佳作。 <input type="checkbox"/> 數學或自然領域成績在全校前百分之二，經科學班入學及學科資格考試委員會同意。				
直接錄取 資格	<input type="checkbox"/> 參加「國際國中生科學奧林匹亞競賽」獲個人銅牌獎(含)以上者。 <input type="checkbox"/> 參加「國際數理奧林匹亞競賽」獲獎或選訓決賽完成結訓，並獲保送高中資格者。 <input type="checkbox"/> 參加「國際科學展覽」獲獎或獲選「國際科學展覽」正選代表，並獲保送高中資格者。				
國中三學期學 業總成績之平 均成績全校排 名百分比	%	國中審核 人員核章		審核人員 聯絡電話	
		國中教務 處核章		國中校長 核章	

注意事項：1.本報名表各欄請報名學生詳實以正楷填寫，字體工整清晰。

2.本報名表由本委員會留存。

3.本報名表填完後請國中老師或行政協助審核，並檢附相關資料如後列：國中歷年成績單、素質評估觀察表及其他相關證明文件。

學生簽名：

家長簽名：

民國 102 年 月 日

國立嘉義高級中學 102 學年度高級中學科學班甄選

報名學生素質評估觀察表

一、表現優異具體事蹟(由考生自行填寫)

附件二：報名學生素質評估觀察表

姓名		身分證字號		
(※請依獲獎年度先後條列填寫且加註為國際性、全國性或校內，並檢附表現卓越或傑出等具體證明文件影本依序裝訂於表後。若欄位不足，可自行增加。)				
資料序	主辦單位	獲獎年月	獲獎項目	名次等第
1		年 月		
2		年 月		
3		年 月		
4		年 月		
5		年 月		
6		年 月		

二、科學能力觀察量表（由推薦人填寫，※高至低依次為 5 至 1，請勾選適當選項）

觀察人姓名		與考生關係					
服務單位		職稱					
觀 察 項 目			1	2	3	4	5
1.對研究數理及科學方面的問題有強烈的動機和興趣，願意自動花時間鑽研。			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.常主動詢問周遭與科學有關的問題。			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.數理領悟力強，學習科學的速度快。			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.數字概念良好，計算能力優異。			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.抽象思考能力優異，運用符號思考的能力強。			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.能運用圖形、符號等代表或簡化複雜的訊息。			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.能用多元方式解題，思考靈活。			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.分析的能力強，邏輯推理能力優異。			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.願意嘗試超乎年齡水準的科學題目。			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.參與科學競賽表現優異。			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<p style="text-align: center;">觀察人敘述並簽名</p> <p style="text-align: center;">(※請以簡明文字描述其數理性向特質或表現傑出等具體事蹟)</p>							
<p style="text-align: right;">觀察人簽章：_____</p>							

國立嘉義高級中學科學班102學年度甄選證

附件三：本校科學班甄選入學甄選證

甄選證號碼： (灰色底勿填，由本校承辦人員填寫)

考生姓名		畢業國中		請貼二吋 正面半身 脫帽相片
出生年月日	年 月 日	身分證 字號		
住家電話	()	聯絡手機		
聯絡地址	□□□			

☆以下表格由本校承辦人員填寫

資料審查 (由嘉義高中審核)	<input type="checkbox"/> 1.報名表:資料填寫及資格認定 <input type="checkbox"/> 4.國中成績單 <input type="checkbox"/> 2.科學素質評估觀察表 <input type="checkbox"/> 5.各項競賽科展等證明文件 <input type="checkbox"/> 3.甄選證 <input type="checkbox"/> 6.第一階段報名費(免繳者須檢附相關證件)
審核人:	

(請勿自行撕開)

國立嘉義高級中學科學班甄選證

甄選證號碼：

姓 名：

測驗日期：

1.第一階段甄選時程：102年3月16日(星期六)。

第一節		第二節		第三節		第四節		第五節		第六節	
8:25-8:30	8:30-9:40	10:05-10:10	10:10-10:50	11:15-11:20	11:20-12:00	13:25-13:30	13:30-14:10	14:35-14:40	14:40-15:20	15:45-15:50	15:50-16:30
測驗說明	數學成就測驗	測驗說明	國文成就測驗	測驗說明	英語成就測驗	測驗說明	生物成就測驗	測驗說明	化學成就測驗	測驗說明	物理成就測驗

2.第二階段甄選時程：

實作評量：102年3月29日(星期五)。

第一節		第二節		第三節		第四節	
8:25-8:30	8:30-10:00	10:25-10:30	10:30-12:00	13:25-13:30	13:30-15:00	15:25-15:30	15:30-17:00
測驗說明	數學實作評量	測驗說明	物理實作評量	測驗說明	生物實作評量	測驗說明	化學實作評量

面談：102年3月30日(星期六)。

7:30-8:00	8:10-12:00	12:30-13:00	13:10-17:00
報到	依准考證序參加面談	報到	依准考證序參加面談

請貼二吋
正面半身
脫帽相片

3.測驗試場規則：

- 一、測驗時考生必須攜帶甄選證準時入場，對號入座。甄選證須妥為保存，如有毀損或遺失，考生應於測驗當日攜帶與報名時同式相片和身分證件，向本校教務處申請補發。
- 二、每節測驗說明時間不可翻閱試題，測驗說明開始後即不准離場。若經糾正仍強行出場者，該科測驗不予計分。
- 三、每節測驗正式開始後 15 分鐘起，遲到者不得入場。若強行入場，該科測驗不予計分。
- 四、每節測驗正式開始後 30 分鐘內，考生不得提早離場。若強行離場，不服糾正者，該科測驗不予計分。
- 五、文具自備，必要時可用透明墊板，不得有圖形、文字印刷於其上，其他非應試用品請勿攜入試場，且不得在場內向他人借用。
- 六、非應試用品如教科書、參考書，或補習班文宣品等，以及電子辭典、計算機、行動電話、呼叫器、收音機、鬧鐘，及 MP3、MP4 等多媒體播放器材，一律不准攜入試場。**若不慎攜入試場，於測驗開始前，須放置於試場前後方地板上；電子產品須先關機或拔掉電池。若未依規定放置而經監試委員發現者，該科測驗分數扣 10 分。**
- 七、考生可攜帶三角板、直尺、圓規，但不得攜帶量角器或附量角器功能之文具。
- 八、考生應試時不得飲食、抽煙、嚼食口香糖等。若因生病等特殊原因，迫切需要在測驗中飲水或服用藥物時，須於測驗前持相關證明經監試委員同意後，在監試委員協助下飲用或服用。
- 九、試場內嚴禁談話、左顧右盼等行為。若取得或提供他人答案，作弊事實明確者，或相互作弊事實明確者，該科測驗不予計分。
- 十、答案卡或答案卷上不得書寫姓名座號，也不得作任何標記。故意汙損答案卡或答案卷、損壞試題，或在答案卡、答案卷上、寫作內容中顯示自己身分者，該科測驗不予計分。
- 十一、答案卡須用黑色 2B 鉛筆畫記，修正時須用橡皮擦將原畫記擦拭乾淨，不得使用修正液（帶），答案卡如有畫記不明顯或汙損等情事，致電腦無法辨認者，其責任自負，不得提出異議。
- 十二、答案卷作答時，務必使用**黑色或藍色墨水**的筆，不得使用鉛筆。更正時，可以使用修正液（帶）。如用鉛筆書寫、書寫不清或汙損等情事，致無法清晰呈現作答結果者，其責任由考生自負，不得提出異議。
- 十三、測驗結束鐘（鈴）響起，監試委員宣布本節測驗結束，不論答畢與否應即停止作答，交卡（卷）離場。交卡（卷）後強行修改者，該科測驗不予計分。**逾時作答，不聽制止者，該科測驗不予計分；經制止後停止者，扣該科測驗分數 10 分。**
- 十四、測驗完畢後必須將答案卡或答案卷和試題一併送交監試委員，經監試委員確認無誤，然後離場。攜出答案卡、答案卷或試題經查證屬實者，該科測驗不予計分。
- 十五、考生需遵守監試委員於測驗說明時所提出之相關注意事項。
- 十六、第二階段甄選需遵守實作現場之規定，違者由現場評審委員依違規情節扣分。
- 十七、違反本測驗試場規則者，其處理方式經「國立嘉義高級中學/國立中正大學/國立嘉義大學科學班入學及學科資格考試委員會」審議後辦理

身心障礙考生應考服務申請表

附件四：身心障礙考生應考服務申請表

考生姓名			<input type="checkbox"/> 男 <input type="checkbox"/> 女
畢(肄)業學校	縣(市) 國中／高級中學國中部分		
緊急聯絡人		聯絡電話	(電話) (手機)
<p>身心障礙手冊正反面影本</p> <p>或</p> <p>縣市鑑輔會證明影本</p> <p>(浮貼)</p>			

◎身心障礙考生應考服務項目：請考生依需求勾選申請項目

申請項目	需求情形	審定結果
提早入場	<input type="checkbox"/> 是（提早五分鐘進入試場準備） <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
放大試題	<input type="checkbox"/> 是（提供放大為 A3 紙之影印試題） <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
需要考場 準備輔具	<input type="checkbox"/> 檯燈 <input type="checkbox"/> 放大鏡 <input type="checkbox"/> 其他（請說明）：	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
其他 特殊需求 （請詳填）		<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

考生親自簽名：

監護人代簽：_____，（原因說明）

(無法親自簽名者由其監護人代為簽名並註明原因)

審查單位核章：

國立嘉義高級中學 102 學年度高級中學科學班甄選
測驗試題疑義釋復申請表(第一、二階段測驗通用) 附件五：測驗試題疑義釋復申請表

申請資格：限考生本人或考生就讀學校教師

申請時間：測驗疑義釋復——請於規定時間前申請，逾期恕不受理。

受理單位：教務處

申請方式：請於申請時間內傳真或送至嘉中教務處，傳真電話：(05)2779293

考生姓名：_____

甄選證號碼：_____ 身分證統一編號：_____

申請教師姓名：_____ 就讀／服務學校：_____

(申請者若為考生就讀學校教師，免填「甄選證號碼」。)

測驗 科目	
題號	
疑義 內容	

注意事項：

- 1.每張申請表限提問 1 科，若需提問 1 科以上，請影印本表後使用。
- 2.申請試題疑義釋復，須載明所問疑義於「疑義內容」欄內，請保持字體端正以利傳真辨識。

申請者簽名：_____

市 話：

手 機：

傳 真：

國立嘉義高級中學 102 學年度高級中學科學班甄選

成績複查申請表(第一、二階段測驗通用)

附件六：成績複查申請表

申請日期：102 年 月 日 收件編號（申請者勿填）：

表一、申請者資料

甄選證號碼	姓名	聯絡電話
複查科目	欲複查科目請勾選	複查科目原得分數
數學		
物理		
化學		
生物		
國文		
英語		

考生電話：

傳真號碼：

考生親自簽名：

表二、複查結果（申請者勿填）

複查科目	複查結果	複查單位章戳
數學		
物理		
化學		
生物		
國文		
英語		

國立嘉義高級中學 102 學年度高級中學科學班
放棄入學資格聲明書

學生： _____(甄選證號: _____)，

聲明放棄國立嘉義高級中學102學年度高級中學科學班入
學資格，日後不得再以任何理由要求科學班安置。

此致

國立嘉義高級中學

學生簽名： _____

家長雙方或監護人簽名： _____簽名或蓋章

_____簽名或蓋章