

臺南區115學年度高級中等學校特色招生專業群科甄選入學簡章

校名	國立新營高級工業職業學校	代碼	110406
校址	(73060)臺南市新營區中正路六十八號	電話	(06)632-2377#103
網址	https://www.hyivs.tn.edu.tw	傳真	(06)635-2354
招生班(群、科)	機械科	重要日程	
身分別	一般生	外加名額	
		身障生	原住民生
招生名額	25	0	1
報名費	0元		術科測驗日期
			115年4月11日(星期六)
班(群、科)發展特色	<p>一、課程涵蓋精密機械加工、電腦輔助設計與製造、數值控制機械加工之三大學習領域，學生可以依據自己喜歡的領域多重適性發展，並結合業界師資給予學生最完整的專業領域培訓。</p> <p>二、在技能的學習規劃是以電腦數值控制機械為核心，培育符合產業需求之優質技術人才，使其畢業後能順利與產業接軌。</p> <p>三、電腦輔助設計與製造課程將規劃 CNC 車銑複合、CNC 三軸及五軸加工的 CAD/CAM 學習內容，以加強學生的專業知能及拓展學習視野。提供最完整數控 CAD/CAM 人才培訓環境。</p>		
甄選項目及錄取標準	<p>一、錄取門檻：不參採國中教育會考成績。</p> <p>二、甄選總成績=術科測驗成績×60%+書面審查成績×30%+面試成績×10%，滿分為100分。</p> <p>三、甄選項目及配分如下：</p> <p>(一)術科測驗(滿分100分，佔總成績60%)：</p> <p style="padding-left: 20px;">零件組裝測驗：包含識圖能力、零件挑選、零件組裝及功能性測驗。</p> <p>(二)書面審查(滿分100分，佔總成績30%)：請於報名時繳交，未繳交者以零分計算。</p> <p style="padding-left: 20px;">1、國中個人多元學習表現75分：</p> <p style="padding-left: 40px;">多元學習表現檔案(以 A4書面方式呈現)。</p> <p style="padding-left: 20px;">2、競賽成績與其他合計最高採計25分。</p> <p style="padding-left: 40px;">(1)競賽成績最高25分(積分對照表及競賽採計項目請參見本校機械科網頁)。</p> <p style="padding-left: 40px;">(2)其他最高25分(如班級模範生，全民英檢初級)。</p> <p>(三)面試(滿分100分，佔總成績10%)：</p> <p style="padding-left: 20px;">含自我介紹、對本科領域的認識與看法、學習意願、報考動機、溝通能力與儀態應對等。</p> <p style="padding-left: 20px;">機械概念應用於日常生活之舉例。</p> <p>四、術科測驗成績公告：115年5月18日公告於本校首頁。本次僅公告考生個人術科測驗項目之成績，非甄選總成績或最終錄取結果。</p> <p>五、錄取方式：</p> <p style="padding-left: 20px;">(一)依甄選總成績分數之高低，擇優錄取，額滿為止。未參加面試及術科測試者，不得錄取。</p> <p style="padding-left: 20px;">(二)同分比序順序：1、術科測驗成績。2、書面審查成績。3、面試成績。</p> <p>六、錄取公告方式：</p> <p style="padding-left: 20px;">115年6月11日錄取結果公告於本校首頁(https://www.hyivs.tn.edu.tw/)。</p>		
報名方式	<p>一、各國民中學應屆畢業生應備妥報名所需文件，可由原就讀學校規定之時間報名，再由各國民中學彙整後至本校教務處集體報名；國中無集體報名者，於報名時間內直接向本校教務處個別報名。</p> <p>二、非應屆及跨就學區畢業生應備妥報名所需文件，於115年3月9日(星期一)至3月13日(星期五)上午9時至12時，下午1時30分至4時至本校教務處個別報名。</p> <p>三、應繳交資料：(一)報名表。(二)書面審查所需資料(資料審查後不退還學生)。</p>		
備註	<p>一、本項甄選入學不限定畢業的國中，歡迎跨縣市地區學生報考。</p> <p>二、學校位於火車站及文化中心旁，交通便捷，地理環境優。</p> <p>三、有關本校機械科簡介及升學就業進路等資訊，歡迎上本校機械科網站查詢。</p> <p>四、特色招生訊息請撥(06)632-2377轉510。</p> <p>五、學校特色招生網址為：https://www.hyivs.tn.edu.tw/ischool/publish_page/30/?cid=632。本校網址 機械科網址</p>		
<p>※其它應考資訊及注意事項悉依共同簡章規定辦理。</p>			



臺南區115學年度高級中等學校特色招生專業群科甄選入學簡章

校名	國立新營高級工業職業學校		代碼	110406
校址	(73060)臺南市新營區中正路六十八號		電話	(06)632-2377#103
網址	https://www.hyivs.tn.edu.tw		傳真	(06)635-2354
招生班(群、科)	資訊科		重要日程	
身分別	一般生	外加名額		報名日期：115年3月9日至3月13日 報到日期：115年6月12日 術科測驗成績公告：115年5月18日 術科測驗成績複查：115年5月19日 報到後放棄日期：115年6月15日前 放榜日期：115年6月11日
		身障生	原住民生	
招生名額	15	1	0	
報名費	0元		術科測驗日期	115年4月11日(星期六)
班(群、科)發展特色	<p>一、強化學生電子、資訊領域之軟體與硬體結合能力，提升學生機器人實務應用技能，以及機器手臂在工業4.0上的應用，培育電子資訊領域基礎人才，並輔導學生取得程式設計、資訊安全及電子相關證照。</p> <p>二、特色課程： 除原資訊科課程外，以APP及自動化機器人創意程式設計，開設介面技術設計實習、感測器應用實習、嵌入式系統實習、感測元件應用、機器手臂控制、數位訊號處理概論、人工智慧導論等課程。</p> <p>三、未來進路為繼續進入科技大學等深造，可擔任公務人員、電信技術人員、工商業界之電子工程人員、電腦維修人員、電腦操作人員及電腦程式設計師等，或自行創業。</p> <p>四、本科採分組教學，一人一機上機實作。</p>			
甄選項目及錄取標準	<p>一、錄取門檻：不參採國中教育會考成績。</p> <p>二、甄選總成績=術科測驗成績×60%+書面審查成績×20%+面試成績×20%，滿分為100分。</p> <p>三、甄選項目及配分如下： (一)術科測驗(滿分100分，佔總成績60%)： 1、測驗內容：引導式程式設計。 2、測驗時間：50分鐘。 (二)書面審查(滿分100分，佔總成績20%)： 國中個人多元表現成績。 (三)面試(滿分100分，佔總成績20%)： 口語表達與人際互動、邏輯能力分析。</p> <p>四、術科測驗成績公告：115年5月18日公告於本校首頁。本次僅公告考生個人術科測驗項目之成績，非甄選總成績或最終錄取結果。</p> <p>五、錄取方式： (一)依甄選總成績分數之高低，擇優錄取，額滿為止。 (二)同分比序順序：1、術科測驗成績。2、書面審查成績。3、面試成績。</p> <p>六、錄取公告方式： 115年6月11日錄取結果公告於本校首頁(https://www.hyivs.tn.edu.tw)。</p>			
報名方式	<p>一、各國民中學應屆畢業生應備妥報名所需文件，可由原就讀學校規定之時間報名，再由各國民中學彙整後至本校教務處集體報名；國中無集體報名者，於報名時間內直接向本校教務處個別報名。</p> <p>二、非應屆及跨就學區畢業生應備妥報名所需文件，於115年3月9日(星期一)至3月13日(星期五)上午9時至12時，下午1時30分至4時至本校教務處個別報名。</p> <p>三、報名地點：本校教務處註冊組(行政大樓2F)。</p> <p>四、應繳交資料：(一)報名表。(二)書面審查所需資料(資料審查後不退還學生)。</p> <p>五、請先於115年3月13日前至https://www.hyivs.tn.edu.tw填寫報名表單，完成網路報名以利建檔。</p>			
備註	<p>一、本項甄選入學不限定畢業國中，歡迎跨縣市地區學生報考。</p> <p>二、有關資訊科特色招生訊息請撥(06)632-2377轉560。</p> <p>三、其他資訊科相關資訊，歡迎上本校資訊科網頁查詢。</p> <p>四、學校首頁網址為：https://www.hyivs.tn.edu.tw。</p>			
※ 其它應考資訊及注意事項悉依共同簡章規定辦理。				

臺南區115學年度高級中等學校特色招生專業群科甄選入學簡章

校名	國立新營高級工業職業學校		代碼	110406
校址	(73060)臺南市新營區中正路六十八號		電話	(06)632-2377#103
網址	https://www.hyivs.tn.edu.tw		傳真	(06)635-2354
招生班(群、科)	模具科		重要日程	
身分別	一般生	外加名額		報名日期：115年3月9日至3月13日 報到日期：115年6月12日 術科測驗成績公告：115年5月18日 術科測驗成績複查：115年5月19日 報到後放棄日期：115年6月15日前 放榜日期：115年6月11日
		身障生	原住民生	
招生名額	25	0	1	
報名費	0元		術科測驗日期	115年4月11日(星期六)
班(群、科)發展特色	<p>一、課程內容包含精密機械加工與量測、電腦輔助設計模具與製造、電腦數值控制機械加工...等專業領域課程並結合業界師資給予學生最完整的專業領域培訓。</p> <p>二、輔導學生考取多張專業技術士證照，為學生未來不管升學或就業奠定專業技術能力。南部唯一具有完整專業模具設計軟體及製造科系，搭配最先進的設備、師資及模具專業課程。</p> <p>三、完整數值控制設備包含CNC 三軸~五軸加工、CNC 車銑複合、CNC 線切割、CNC 磨床，提供最完整數控CAD/CAM 人才培訓環境。</p> <p>四、全新「先進製造技術實習工場」及「業界廠商進駐教學及媒合」，提供產業最新資訊與技術的養成，培養符合產業需要技術人才，達到畢業即就業能力。</p>			
甄選項目及錄取標準	<p>一、錄取門檻：不參採國中教育會考成績。</p> <p>二、甄選總成績=術科測驗成績×70%+書面審查成績×30%，滿分為100分。</p> <p>三、甄選項目及配分如下：</p> <p>(一)術科測驗(滿分100分，佔總成績70%)：</p> <p>1、測驗內容：識圖能力40分、製圖能力60分(包含空間概念三視圖、立體圖判斷繪製)。</p> <p>2、測驗時間：100分鐘。</p> <p>3、測驗工具：原子筆、鉛筆、三角板、直尺、橡皮擦等考場有準備，考生可自行攜帶。</p> <p>(二)書面審查(滿分100分，佔總成績30%)：請於報名時繳交，未繳交者以零分計算。</p> <p>1、國中個人多元學習表現70分： 多元學習表現檔案(以A4書面方式呈現)。</p> <p>2、競賽成績與其他合計最高採計30分。 競賽成績最高30分(積分對照表及競賽採計項目請參見本校機械科網頁)。</p> <p>四、術科測驗成績公告：115年5月18日公告於本校首頁。本次僅公告考生個人術科測驗項目之成績，非甄選總成績或最終錄取結果。</p> <p>五、錄取方式：</p> <p>(一)依甄選總成績分數之高低，擇優錄取，額滿為止。</p> <p>(二)同分比序順序：1、術科測驗成績。2、書面審查成績。</p> <p>六、錄取公告方式： 115年6月11日錄取結果公告於本校首頁(https://www.hyivs.tn.edu.tw/)。</p>			
報名方式	<p>一、各國民中學應屆畢業生應備妥報名所需文件，可由原就讀學校規定之時間報名，再由各國民中學彙整後至本校教務處集體報名；國中無集體報名者，於報名時間內直接向本校教務處個別報名。</p> <p>二、非應屆及跨就學區畢業生應備妥報名所需文件，於115年3月9日(星期一)至3月13日(星期五)上午9時至12時，下午1時30分至4時至本校教務處個別報名。</p> <p>三、報名地點：本校教務處註冊組(行政大樓2F)。</p> <p>四、應繳交資料：(一)報名表。(二)書面審查所需資料(資料審查後不退還學生)。</p> <p>五、請先於115年3月13日前至https://www.hyivs.tn.edu.tw填寫報名表單，完成網路報名以利建檔。</p>			
備註	<p>一、本項甄選入學不限定畢業國中，歡迎跨縣市地區學生報考。</p> <p>二、模具科屬國家產業之重要科別，為產業特殊需求類科，僅有七所國立高職設科，政府編列公費補助，就讀模具科可享「三年免學、雜費」。</p> <p>三、學校位於市區，火車、文化中心旁，交通便捷，教學設備充實，師資優良認真負責，平均每位學生取得丙級證照2張，每年通過乙級檢定人數達30%以上。</p> <p>四、其他模具科相關資訊，歡迎上本校模具科網頁查詢。(06)632-2377轉530。 學校特色招生網址為：https://reurl.cc/Gr2xr3p。</p>			
<p>※ 其它應考資訊及注意事項悉依共同簡章規定辦理。</p>				  <p style="text-align: right;">模具科粉專</p>

臺南區115學年度高級中等學校特色招生專業群科甄選入學簡章

校名	國立新營高級工業職業學校		代碼	110406
校址	(73060)臺南市新營區中正路六十八號		電話	(06)632-2377#103
網址	https://www.hyivs.tn.edu.tw		傳真	(06)635-2354
招生班(群、科)	製圖科		重要日程	
身分別	一般生	外加名額		報名日期：115年3月9日至3月13日 術科測驗成績公告：115年5月18日 術科測驗成績複查：115年5月19日 放榜日期：115年6月11日
		身障生	原住民生	
招生名額	15	1	0	
報名費	0元		術科測驗日期	115年4月11日(星期六)
班(群、科)發展特色	一、發展目標： 配合國家建設發展，培養電腦輔助設計製圖專業知識與實務技能，培育基層機械設計製圖人才，提供學生兼顧升學及就業機會。並提供多元學習及適性發展管道以滿足多樣性學生之個別需求。			
	二、課程規劃： 高一至高二為著重部定科核心專業課程與部定科核心電腦輔助設計實習課程，奠定穩固之基礎學科能力，識圖、儀器製圖、徒手製圖與電腦輔助立體製圖之實作能力。高三則開設電腦輔助設計製造、產品造型設計實習之特色課程，讓學生能具備產品設計到製造之概念，並結合專題實作課程將個人創意，透過傳統與數位製造，使成品呈現出來。			
甄選項目及錄取標準	三、升學進路： 理論與實務並重，在理論方面以學術準備為目標，在實務方面與產業需求相結合，強調專業學科知能的學習，厚植專業知識，學生可繼續進入科技大學深造或往產業界發展。			
	一、錄取門檻：不參採國中教育會考成績。 二、甄選總成績=術科測驗成績×60%+書面審查成績×30%+面試×10%，滿分為100分。 三、甄選項目及配分如下： (一)術科測驗(滿分100分，佔總成績60%)： 1、識圖能力50分、組合能力50分(內容包含空間概念三視圖、空間圖組合)。 2、測驗時間：100分鐘。 3、測驗工具：鉛筆、三角板、直尺、橡皮擦等，考場提供，考生也可自行攜帶。 (二)書面審查(滿分100分，佔總成績30%)：請於報名時繳交，未繳交者以零分計算。 1、國中個人多元學習表現75分(以A4書面方式呈現)： (1)完整獎懲紀錄25分。(2)歷年多元學習表現、社團及競賽50分。 2、其他(如班級模範生、全民英檢初級)25分。 (三)面試(滿分100分，佔總成績10%)： 機械概念應用於日常生活之舉例。 四、術科測驗成績公告：115年5月18日公告於本校首頁。本次僅公告考生個人術科測驗項目之成績，非甄選總成績或最終錄取結果。 五、錄取方式： (一)依甄選總成績分數之高低，擇優錄取，額滿為止。 (二)同分比序順序：1、術科測驗成績。2、書面審查成績。3、面試成績。 六、錄取公告方式： 115年6月11日錄取結果公告於本校首頁(https://www.hyivs.tn.edu.tw)。			
報名方式	一、各國民中學應屆畢業生應備妥報名所需文件，可由原就讀學校規定之時間報名，再由各國民中學彙整後至本校教務處集體報名；國中無集體報名者，於報名時間內直接向本校教務處個別報名。			
	二、非應屆及跨就學區畢業生應備妥報名所需文件，於115年3月9日(星期一)至3月13日(星期五)上午9時至12時，下午1時30分至4時至本校教務處個別報名。 三、報名地點：本校教務處註冊組(行政大樓2F)。 四、應繳交資料：(一)報名表。(二)書面審查所需資料(資料審查後不退還學生)。 五、請先於115年3月13日前至https://www.hyivs.tn.edu.tw填寫報名表單，完成網路報名以利建檔。			
備註	一、本項甄選入學不限定畢業的國中，歡迎跨縣市地區學生報考。			
	二、學校位於火車站及文化中心旁，交通便捷，地理環境優。 三、有關本校製圖科簡介及升學就業進路等資訊，歡迎上本校製圖科網站查詢。 四、特色招生訊息請撥(06)632-2377轉580。學校特色招生網址為：https://reurl.cc/Gr2xr3p。			
※ 其它應考資訊及注意事項悉依共同簡章規定辦理。				



製圖科網址 本校網址