

彰化縣私立文興高級中學

校址	(520) 彰化縣田中鎮員集路三段93號	承辦人員/ 職稱	李季珍/輔導教師								
網址	http://www.hshs.chc.edu.tw	承辦人員 聯絡電話	(04) 8753889分機606								
115 學年度 招生 科別	綜合高中 (3班)	一、本校為綜合高中，總計招收3班，高一不分流，志願皆為綜合高中；高一除修習一般課程，還提供4-5學分試探課程供學生試探選修；高二再依個人性向與能力，選擇學術學程或專門學程。 二、高二學程分流後，本校設有學術及專門學程提供學生依性向及能力作多元選擇。 三、學術學程：分自然學程、社會學程，以升學一般大學為目標。 四、專門學程：商業服務學程、資訊應用學程、多媒體設計學程，以升學科技大學為目標。 五、課程內容：									
		<table><tr><td></td><td>學術自然</td></tr><tr><td>學程目標</td><td>1. 奠定科學基礎知識，並使學生具備升學精進之學識。 2. 加強學生探究思考與實驗操作的技巧，並提升科學素養以及解決問題之能力。</td></tr><tr><td>特色課程</td><td>1. 教學注重實驗技巧與實驗設計，舉辦校內科學競賽，如：遠哲趣味競賽、抗震盃模型比賽、科學展覽、學科能力競賽、科學闖關比賽等。 2. 校外教學與專題講座：使學生拓展學習視野，掌握多元的新知。</td></tr><tr><td>未來發展</td><td>大學對應學群：資訊、工程、數理化、醫療衛生、地球環境、生命科學、農林漁牧、建築設計、教育</td></tr></table>			學術自然	學程目標	1. 奠定科學基礎知識，並使學生具備升學精進之學識。 2. 加強學生探究思考與實驗操作的技巧，並提升科學素養以及解決問題之能力。	特色課程	1. 教學注重實驗技巧與實驗設計，舉辦校內科學競賽，如：遠哲趣味競賽、抗震盃模型比賽、科學展覽、學科能力競賽、科學闖關比賽等。 2. 校外教學與專題講座：使學生拓展學習視野，掌握多元的新知。	未來發展	大學對應學群：資訊、工程、數理化、醫療衛生、地球環境、生命科學、農林漁牧、建築設計、教育
			學術自然								
		學程目標	1. 奠定科學基礎知識，並使學生具備升學精進之學識。 2. 加強學生探究思考與實驗操作的技巧，並提升科學素養以及解決問題之能力。								
		特色課程	1. 教學注重實驗技巧與實驗設計，舉辦校內科學競賽，如：遠哲趣味競賽、抗震盃模型比賽、科學展覽、學科能力競賽、科學闖關比賽等。 2. 校外教學與專題講座：使學生拓展學習視野，掌握多元的新知。								
		未來發展	大學對應學群：資訊、工程、數理化、醫療衛生、地球環境、生命科學、農林漁牧、建築設計、教育								
		<table><tr><td></td><td>學術社會學程</td></tr><tr><td>學程目標</td><td>1. 注重人文科學、鄉土文學以及人本情懷培育，培養健全公民，促進生涯發展 2. 增進工具性學科能力，奠定研究學術及學習專長之能之基礎 3. 增進創造思考、批判應用能力，以及適應社會變遷與終生學習之能力</td></tr><tr><td>特色課程</td><td>著重學生生活體驗，課程結合在地文化導覽訓練、模擬法庭教學、地理實察與校外踏查。</td></tr><tr><td>未來發展</td><td>大學對應學群：資訊、大眾傳播、外語、文史哲、教育、法政、社會心理、管理、財經、遊憩與休閒、建築與設計。</td></tr></table>			學術社會學程	學程目標	1. 注重人文科學、鄉土文學以及人本情懷培育，培養健全公民，促進生涯發展 2. 增進工具性學科能力，奠定研究學術及學習專長之能之基礎 3. 增進創造思考、批判應用能力，以及適應社會變遷與終生學習之能力	特色課程	著重學生生活體驗，課程結合在地文化導覽訓練、模擬法庭教學、地理實察與校外踏查。	未來發展	大學對應學群：資訊、大眾傳播、外語、文史哲、教育、法政、社會心理、管理、財經、遊憩與休閒、建築與設計。
			學術社會學程								
		學程目標	1. 注重人文科學、鄉土文學以及人本情懷培育，培養健全公民，促進生涯發展 2. 增進工具性學科能力，奠定研究學術及學習專長之能之基礎 3. 增進創造思考、批判應用能力，以及適應社會變遷與終生學習之能力								
		特色課程	著重學生生活體驗，課程結合在地文化導覽訓練、模擬法庭教學、地理實察與校外踏查。								
未來發展	大學對應學群：資訊、大眾傳播、外語、文史哲、教育、法政、社會心理、管理、財經、遊憩與休閒、建築與設計。										

		資訊應用學程	
學程目標		強化網路應用、多媒體與程式設計、資料庫整合等技能，使學生具有資訊及商業之專業知識與實用技能，培育資訊科技整合應用之人才。	
特色課程		1. 豐富又多元3C 創客教材，提升學生創造思考能力。 2. 培訓專業技能，輔導學生參加校外競賽及取得各類相關之技術士證照，如電腦軟體應用丙乙級等專業證照。 3. 學習與實務結合，定期辦理學生講座、業界實習、職場體驗、資訊展及科技大學參訪，實際了解產業狀況與升學進路發展。	
未來發展		升學： (1)大學對應學群：資訊、管理、財經、工程 (2)科技大學對應學群：商業管理類與資訊管理類等相關科系。 就業：可從事文書處理基層人員、多媒體製作基層人員、程式設計基層人員、資料庫管理基層人員、行銷流通基層人員、金融與會計基層人員等。	
		商業服務學程	
學程目標		符應世界潮流及社會發展趨勢，傳授商業理念與實務技能，培養學生管理能力、溝通能力、高體會力成為各行各業需要之人才！	
特色課程		1. 商業資訊能力一把「照」：取得門市服務丙級、會計資訊丙級、電腦軟體應用乙丙級、商教檢定及TQC 檢定...等證照。 2. 兼顧理論與實務：辦理學生講座、業界實習、職場體驗及股王大賽，拓展學生視野。	
未來發展		升學：大學對應學群為財經、管理、法政、社會心理、教育。 就業：擔任商業與管理領域有關門市服務、金融保險、會計、貿易、流通行銷、運輸管理及資訊科技等工作。	
		多媒體設計學程	
學程目標		藝術結合設計、科技輔助創作、理論融入實作，從創意思考出發，於實作中學會涵蓋影音、圖像、文字三要素，培養設計創意所需之完備知識，養成專業技能。	
特色課程		課程包含繪畫、表現技法、圖學、基本設計等手繪課程及電繪、影像、影音、動畫等數位課程。並開設多元課程選修課程：文創小物 DIY、快樂動手畫、網美直播主、快樂繪貼圖、文創商品設計等，引導學生從做中體驗設計。	
未來發展		• 大學相關學群：建築設計、資訊、藝術 • 科大對應系所：設計群，如多媒體動畫、數位媒體設計、數位多媒體設計、數位媒體設計系、數位遊戲設計系、多媒體與遊戲設計系傳播藝術。	

學校就學服務與特教特色介紹	交通車	<input checked="" type="checkbox"/> 有交通車（ <input type="checkbox"/> 免費 <input checked="" type="checkbox"/> 酌收費用） 交通車服務區域：員林、北斗、二水、社頭、永靖、埔心、埔鹽、溪湖、溪州、花壇、大村、田尾、竹塘、和美、秀水、彰化市等。 <input type="checkbox"/> 附近有公車站 <input checked="" type="checkbox"/> 附近有火車站
	住宿	<input type="checkbox"/> 提供住宿（ <input type="checkbox"/> 免費 <input type="checkbox"/> 酌收費用） <input checked="" type="checkbox"/> 不提供住宿
	學雜費收取情形	1. 學費：一律免納學費，除特殊情況。 2. 雜費：減免依相關規定辦理。 3. 以上政府各項助學措施需擇優申請。
	校內特教學生就讀情形	1. 目前無特教班及資源班，特教學生均安置於普通班，接受特教服務。總人數為 <u>2</u> 人。 2. 114學年度全校身心障礙學生各障礙類別人數如下：學習障礙 <u>1</u> 人、情緒型為障礙 <u>1</u> 人，總計： <u>2</u> 人。
	提供特教服務及輔導學生概況	1. 本校為綜合高中，所招收之學生未來以升學為方向，目前本校並無資源班、資源教室、特教班，特教生均與一般生融合安置，並與一般生正常上課，因此特教學生需衡量自己的能力後做選擇。 2. 召開安置轉銜輔導會議：不定期召開相關輔導會議，提供適合學生的相關輔導。 3. 實施個別化教育計畫：針對身心障礙學生在校求學期間提供相關生活與課方面的服務。 4. 安排認輔教師，輔導學生生活適應：針對適應上有困難的學生安排認輔教師了解其需要，必要時給予協助與輔導。 5. 依學生個別需求安排補救教學課程：安排任課教師利用課餘時間協助學生加強課業方面的學習。
備註	實際招生科別及人數以114年12月31日身心障礙學生適性輔導安置網站公告為準	