

# 中投區113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	臺中市私立明道高級中學			代碼	061313
校址	(41401)臺中市烏日區中山路一段 497 號			電話	(04) 2334-1115
網址	<a href="https://www3.mingdao.edu.tw/">https://www3.mingdao.edu.tw/</a>			傳真	(04) 2337-6900
招生科班別	電子科			重要日程	
身分別	一般生	外加名額		報名日期：113年3月11日至3月15日 術科測驗成績公告：113年5月20日 術科測驗成績複查：113年5月21日 放榜日期：113年6月14日	報到日期：113年6月17日 申訴日期：113年6月17日 報到後放棄日期：113年6月18日前
		身障生	原住民生		
招生名額	15	0	1		
報名費	300 元			術科測驗日期	113 年 4 月 13 日(星期六)
科班發展特色	<p>一、導入先進課程，以微電腦控制、數位電路設計、通訊電學、感測器應用及嵌入式行動裝置設計以培養學生具有分析、設計及製作的能力等實作，並且著重「專題製作」與「創意發明」，引導學生發揮其專業能力。</p> <p>二、精緻化教學，多門課程以分組方式授課。</p> <p>三、輔導取得專業證照，繼續深造一流科大，可在電子產品創新設計，成為行動數位科技領導者。</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×60%+書面審查×40%，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%)；相關資訊請參考本校招生網頁。</p> <p>1、資訊電子基礎知能測驗(50 分)。 測驗說明：六格數獨之邏輯性推理及科技與生活常識測驗。</p> <p>2、電子實作(50 分)。 測驗說明：開關線路電路設計及實作。</p> <p>(二)書面審查：(滿分 100 分，佔總成績 40%)；以下資料請依序置於一本 A4 資料夾中。</p> <p>1、自傳與申請動機(30 分)。</p> <p>2、多元學習表現(50 分)(例如：幹部、檢定證照、義工服務、競賽成績、體適能等)。</p> <p>3、其他(20 分)：</p> <p>(1)成果作品(以 4×6 照片或 A4 彩色輸出呈現)。</p> <p>(2)其他有利甄選之資料(例如：參與營隊，社團，國中職涯試探與參觀活動等)。</p> <p>四、成績公告： 113年5月20日公告於本校網頁；本次僅公告術科測驗成績，錄取名單於113年6月14日公告。</p> <p>五、錄取方式：</p> <p>(一)依甄選總成績分數高低排序後公告正備取名單。</p> <p>(二)同分比序順序：1、術科測驗。 2、資訊電子基礎知能測驗。 3、電子實作。 4、書面審查。</p> <p>六、放榜方式： 113年6月14日正備取名單公告於本校網頁(<a href="https://www3.mingdao.edu.tw/">https://www3.mingdao.edu.tw/</a>)。</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，依原就讀學校規定時間，向原就讀之學校報名，再由各國民中學彙整後至本校教務處集體報名。(或由本校派員至各國中收件。)</p> <p>二、非應屆及跨就學區畢業生應備妥報名所需文件，於報名期限內直接向本校教務處個別報名。</p> <p>三、應繳資料：(一)報名表。(二)書面審查所需資料。(三)報名費用 300 元。</p>				
備註	<p>一、本校學生交通車涵蓋后里、南投、中興新村、大甲、清水、梧棲、沙鹿、大庄、大雅、鹿港、和美、員林(社頭)、臺中市區及彰化縣(溪湖)等地，均有交通車路線服務。並為遠途學生設置新穎宿舍(備有冷氣、現代衛浴設備、洗衣設備)、餐廳；學生宿舍管理嚴謹，晚自習、生活管教均有專任宿舍老師輔導。</p> <p>二、甄選相關時程待報名完成後，統一公告並寄發准考證。</p> <p>※其它應考資訊及注意事項悉依共同簡章規定辦理。</p>				