

國立勤益科技大學機械工程系 **碩士班畢業生**問卷

親愛的畢業生，您好：

本系已申請中華工程教育學會「工程及科技教育認證」，希望透過國際專業的認證，提昇本系教育品質、強化畢業生就業競爭力、達成國際化目標。為檢視本系訂定核心能力的適切性，希望藉由本問卷調查作為修正及檢討基礎。問卷僅供本系課程修正及「工程及科技教育認證」供需，對外絕對保密，請安心填寫。敬請您惠予撥冗填答，您的每項意見對我們都具有重大意義。謝謝您！

敬祝

鴻圖大展 事業順心

國立勤益科技大學 機械工程系

黃智勇 主任 敬啟

聯絡電話：04-23924505 分機 7199

e-mail：cyhuang@ncut.edu.tw

基本資料

姓名：

性別：男 女

班級：_____

畢業學制：研究所

畢業時間(年/月)：_____

一、請問您認為以下核心能力對本所學生的重要性？

問項/問題	非常認同	認同	普通	不認同	很不認同
1. 具備機械專業整合與分析之能力	<input type="checkbox"/>				
2. 具備運用機械專業技術進行研發並解決問題之能力	<input type="checkbox"/>				
3. 具備工程倫理、資訊倫理及團隊合作與領導之能力	<input type="checkbox"/>				
4. 具備獨立思考、研究創新、發掘、分析、應用研究成果之能力	<input type="checkbox"/>				
5. 具備專案管理規劃及論文撰寫之能力	<input type="checkbox"/>				

6. 瞭解工程技術對環境永續、全球發展的影響，具有社會共好、關懷服務與國際視野之能力

二、請問透過本所課程訓練，您是否達成以下核心能力？

問項/問題	非常認同	認同	普通	不認同	很不認同
1. 具備機械專業整合與分析之能力	<input type="checkbox"/>				
2. 具備運用機械專業技術進行研發並解決問題之能力	<input type="checkbox"/>				
3. 具備工程倫理、資訊倫理及團隊合作與領導之能力	<input type="checkbox"/>				
4. 具備獨立思考、研究創新、發掘、分析、應用研究成果之能力	<input type="checkbox"/>				
5. 具備專案管理規劃及論文撰寫之能力	<input type="checkbox"/>				
6. 瞭解工程技術對環境永續、全球發展的影響，具有社會共好、關懷服務與國際視野之能力	<input type="checkbox"/>				

其它寶貴意見

辛苦您了，問卷到此結束，謝謝您！

中 華 民 國 年 月