

【附件 2-24】成立中部生技醫療智慧微創器械中心

針對中部生技醫療產業特色，成立院級智慧微創器械中心：聘任秀傳體系李佩淵院長、黃士維院長、李岳聰醫療副院長、李佳穎主治醫師等四位醫師為客座(副)教授，並爭取彰化秀傳醫療體系個人合作計畫案及整合案研究經費。

http://www.engineer.nchu.edu.tw/chinese/rd_center.php?id=6



The screenshot shows the homepage of the National Chiayi University (NCHU) College of Engineering website. The top navigation bar includes links for Chinese, English, Student, Alumnus, Faculty, and FB Fan Group. Below the header, there's a main menu with links to Home, Introduction, Member Department, Research Center, Academic Performance, International Exchange, Publications, Download, Website Map, and a search bar. A large banner at the bottom of the page reads "2015 Summer Internship Program for International Students". The left sidebar lists research centers: Mechanical Practice Factory, Engineering Technology Research Center, Metal Research Center, Intelligent Automation and Precision Mechatronics Research Center, and the Intelligent Micro-surgery Instrumentation Research Center (highlighted in orange). The right sidebar features a section titled "Intelligent Micro-surgery Instrumentation Research Center" with a placeholder image.

NCHU
研發中心 > 智慧微創器械中心

智慧微創器械中心

機械實習工廠

工程科技研發中心

金屬研發中心

智慧自動化暨精密機械研究中心

> 智慧微創器械中心

智慧微創器械中心

本院為提升微創科技研究發展與應用，落實醫材產業技術生根政策，於工學院設立「智慧微創器械中心」，
智慧微創器械中心設立宗旨與目的：

一、整合本院各系所領域研發相關的教師及研究人員，並增進本校教師與醫院、業界廠商產學合作之機會，協助產業界應用與創新研發科技。

二、結合中興大學與醫療體系雙邊教學與實習(臨床)的資源。

三、培養招募相關人才。

四、培育跨領域的研究團隊，並結合不同專長的學者，以激發創新技術的研發。

五、發展中部地區生醫\微創領域基礎中心。

相關新聞

【台中市政府】醫療學術機構十產業聚落 中市發展微創醫材與智慧輔具基地

<https://www.taichung.gov.tw/8868/8872/9962/1075869>

【生策會】生技醫療商機，中市打造微創醫材與智慧輔具基地

https://ibmi.taiwan-healthcare.org/news_detail.php?REFDOCTYPID=0o4dd9ctwhtywmw0&REFDOCID=0peib9tv9987bmt7