

蔡志仁 老師

現職 資訊工程學系 助理教授

學歷 長庚大學 電機博士

專長1 適應控制

專長2 電腦視覺

專長3 機器人學

專長4 電力電子

教師研究成果資料明細



研究計畫

- 1.蔡志仁 國科會 2008.08.1 ~2009.07.31
基於多攝影機與結構光投影的相位匹配法開發一套任意點空間座標量測系統
- 2.蔡志仁 校內計畫 2009.08.1 ~2010.07.31
非線性時延模糊系統之兩層式高頻抖動控制器設計
- 3.蔡志仁 國科會 2009.08.1 ~2010.07.31
使用空間濾波器與演化式算法發展立體視覺的量測與對位系統
- 4.蔡志仁 其他單位 2010.01.1 ~2010.12.31
腦組織擴增實境操控與定位系統開發(II)
- 5.蔡志仁 其他單位 2011.01.1 ~2011.12.31
腦組織擴增實境操控與定位系統開發(III)
- 6.蔡志仁 國科會 2010.08.1 ~2011.07.31
影像伺服的全向輪型機器人在未來應用上的一些論點與先導型嵌入式系統實驗(1/2)
- 7.蔡志仁 其他單位 2010.01.1 ~2010.12.31
腦組織擴增實境操控與定位系統開發(II)
- 8.蔡志仁 其他單位 2011.01.1 ~2011.12.31
腦組織擴增實境操控與定位系統開發(III)
- 9.蔡志仁 國科會 2011.06.1 ~2011.07.31
利用環控管理技術提升重要藥用菇類之生產及利用(1/3)
- 10.蔡志仁 國科會 2011.08.1 ~2012.07.31
利用環控管理技術提升重要藥用菇類之生產及利用(2/3)
- 11.蔡志仁 國科會 2011.08.1 ~2012.07.31
研發綠能全向載具的人工智慧技術
- 12.蔡志仁 國科會 2011.08.1 ~2012.07.31
影像伺服的全向輪型機器人在未來應用上的一些論點與先導型嵌入式系統實驗(2/2)
- 13.蔡志仁 國科會 2011.06.1 ~2011.07.31
利用環控管理技術提升重要藥用菇類之生產及利用(1/3)
- 14.蔡志仁 國科會 2011.08.1 ~2012.07.31

利用環控管理技術提升重要藥用菇類之生產及利用(2/3)