

朱經明 老師

現職 幼兒教育學系 教授

學歷 美國約翰霍普金斯大學 特教科技 博士後

專長1 教育統計與測驗方法

專長2 特殊教育

專長3 數學教育

教師研究成果資料明細

研究計畫

1.朱經明 國科會 2003.08.1 ~2004.07.31

電腦動態影像漸進提示系統協助聽覺障礙者及數學障礙學生數學應用題解題成效之研究

2.朱經明 國科會 2004.08.1 ~2005.07.31

數理特殊教育--動態影像系統協助聽覺障礙及學習障礙學生數學中文及英文文字題解題成效之比較研究

3.朱經明 國科會 2006.08.1 ~2007.07.31

多媒體台灣聽障者奮鬥故事英文版提升聽障學生英文閱讀能力成效之研究

4.朱經明 國科會 2007.08.1 ~2008.07.31

情境式電腦動態影像手語及中英文三合一系統協助聽語障兒童學習手語及中英文成效之研究

5.朱經明 國科會 2009.08.1 ~2010.07.31

基模化電腦影片及動畫協助學習障礙及聽障學生解多步驟算術金錢應用文字題成效之研究

6.朱經明 國科會 2010.08.1 ~2011.07.31

基模化影片與動畫協助數學障礙及聽覺障礙學生解原數未知算術文字題成

非SCI、SSCI、A&HCI、EI、TSSCI...等具審查機制論文

1.朱經明(Jing-ming Ju) ,2008-08, (已刊登)

特殊教育學報 卷27期:31頁~52頁

基模化電腦影片及動畫對聽障學生解算術金錢應用題成效之研究

2.朱經明(Jing-ming Ju) ,2009-08, (已刊登)

Asian Journal of Management and Humanity Sciences 4卷3期:91頁~105頁

The effects of multimedia stories of deaf or hard-of-hearing celebrities on the reading comprehension and English words learning of Taiwanese students with hearing impairment.

3.朱經明(Jing-ming Ju) ,2010-12, (已刊登)

中華民國特殊教育學會年刊 卷2010期:163頁~179頁

高職智能障礙學生應用基模化電腦影片解多步驟數學文字題成效之研究

4.朱經明(Jing-ming Ju) ,2010-08, (已刊登)

特殊教育學報與輔助科技學報 卷2期:1頁~17頁

多媒體美國手語系統協助文化不利兒童學習美國手語及英語成效之研究

研討會論文

1. 朱經明(Jing-ming Ju) 2010.11.23~2010.11.24

國小學障學生應用基模化電腦影片解多步驟算術文字題成效之研究
2010第五屆健康的幼兒教育學術研討會

2. 朱經明(Jing-ming Ju) 2010.09.25~2010.09.25

2010年國際手語暨溝通障礙學術研討會
2010年手語暨溝通障礙學術研討會

3. 2010.10.25~2010.10.26

The effects of schematic video and animation on helping students with learning disabilities solve real-life word problems involving
TWELF 2010第六屆台灣數位學習發展研討會