

apophasis / November 23, 2012 09:55PM

[\[學術動態\] ISSCC論文 臺灣19篇論文獲選](#)

[學術動態] ISSCC論文 臺灣19篇論文獲選 ([英文版](#))

《中央社》(2012/11/22) 臺灣半導體研究實力再提升，臺灣產、學界共有19篇論文選獲於國際固態電路研討會 (ISSCC) 發表。

ISSCC這次共有209篇論文獲選，其中，來自臺灣的研究成果增加至19篇，內容涵蓋包括系統發展、配合先進奈米製程演進、綠能應用、現行系統持續精進及電路架構改進等研究領域。

除臺灣大學、清華大學、交通大學、成功大學及中正大學多所學校研究論文獲選外；聯發科全數位化無線傳送機等論文也獲選。

晶圓代工龍頭廠台積電的20奈米靜態記憶體 (SRAM) 與40奈米磁阻式記憶體 (MRAM) ，以及記憶體製造廠旺宏電子的45奈米具加密功能的快閃記憶體 (Flash) 也獲選為ISSCC發表論文。

深入資訊：

[中央社 2012/11/22](#)

[National Science Council International Cooperation Sci-Tech Newsbrief](#)

Edited 1 time(s). Last edit at 11/23/2012 09:58PM by apophasis.
