

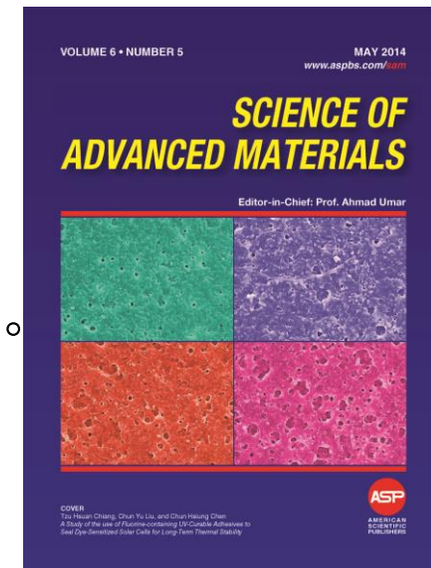
研究經驗分享

能源系
江姿萱



研究成果簡介

- 以第一作者及通訊作者發表共27篇SCI論文
- 2015及2014年發表4篇Rank 7.9 (Metallrgy&Metallurgical engineering) Journal of Alloys and Compounds 。
- 2018年發表1篇Rank 7.4 (Chemical,Physical) ACS Catal. 。
- 2019年發表1篇Rank 1(Materials scicne, composites) Composites Part B-Engineering 。
- 2項專利 。
- 榮獲4次的國立聯合大學理工學院傑出研究及產學優良獎 。
- 107年度榮獲國立聯合大學全校性研究傑出獎及產學優良獎 。
- 103~105學年度榮獲教育部大專院校實施特殊優秀人才彈性薪資 。
- 108~110年度榮獲科技部大專院校實施特殊優秀人才彈性薪資補助 。
- 110年度榮獲國立聯合大學全校性研究優良獎 。
- 執行17件產學合作計畫案，包含台積電及中鋼 。



資源的應用

- 實驗室的經營模式
- 研究的創新性
- 把手中的牌打好
- 把握每個計畫
- 根留聯大
- 實驗設備累積

一群教師 讓聯大更美好!

