

洪耀釗 老師

現職 保健營養生技學系 教授

學歷 博士

經歷 教務長1年，主任秘書3年，學務長8年

教師研究成果資料明細

SCI、SSCI、A&HCI、EI、TSSCI期刊論文

1. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) ,2003-02, (已刊登)
JOURNAL OF POLYMER SCIENCE PART B-POLYMER PHYSICS 41卷
期:679頁~686頁
Effect of the Repeated Unit Length of Guest Polymers on the Molecular Motion of Polymer Blends within a Miscible Window
2. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) ,2003-, (已刊登)
JOURNAL OF ENVIRONMENTAL SCIENCE AND HEALTH PART A-TOXIC/HAZARDOUS SUBSTANCES & ENVIRONMENTAL ENGINEERING 38A卷
期:2661頁~2678頁
The Feasibility Study the Octane-Enhancing Process: Isobutylene Dimerization Using C4 Mixture
3. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) ,2002-, (已刊登)
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE 86卷期:984頁~992頁
Preparation and Characterization of Novolac Type Phenolic Resin Blended with Poly(dimethylsiloxane adipamide)
4. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) ,2002-, (已刊登)
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE 84卷期:1609頁~1619頁
Carbon/Carbon Composites Derived from Poly(ethylene oxide)-Modified Novolac-Type Phenolic Resin: Microstructure and Physical, and Morphological Properties
5. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) ,2002-, (已刊登)
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE 86卷期:962頁~972頁
Intermolecular and Intramolecular Hydrogen Bonding of Poly(dimethylsiloxane)urethane-Graft-Poly(methyl methacrylate) Copolymers Based on 2,4-TDI and m-XDI
6. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) ,2002-, (已刊登)
JOURNAL OF APPLIED POLYMER SCIENCE 85卷期:2367頁~2376頁
Studies on the Synthesis and Optical Properties of Novel Blue Light-Emitting Polymers Containing Phosphorus and Oxadiazole Structures

專書

1. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) 2002.08
普通化學
2. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) 2006.02
有機化學
3. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) 2007.04

探索化學

4. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) 2007.04

化學

5. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) 2008.04

有機化學-精簡版

6. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) 2009.06

化學

7. 洪耀釗(Albert Y.C. Hung) 2011.09

有機化學