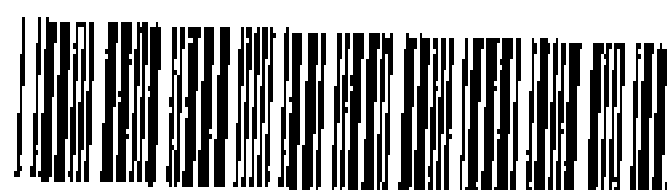


檔號：0827  
保存年限：5年

ACA040403

3年



0237-0786

# 南開技術學院 函

# 教務處

受文者：國立暨南國際大學

聯絡人：張慧玲  
電話：(049) 256348 轉 1591  
傳真：(049) 2550846

速別：速件

密等及解密條件：

發文日期：中華民國九十一年十一月八日

發文字號：(九一)南院技合字第 0794 號

附件：如文

主旨：函送本校主辦「2002 機電整合國際研討會」海報暨相關資料，敬邀貴校教師參與並惠予公告張貼。

說明：

- 一、本校訂於九十一年十一月二十六、二十七日(星期二、三)舉辦「2002 機電整合國際研討會」。研討會程序表及報名表如附件。
  - 二、參加人員以中部各大專校院、公私立高中職及各國民中學等校相關科系教師或對機電整合有興趣教師及企業界人士為主。
  - 三、敬請貴校同意給予與會教師公假。本校免費提供研習會當日餐點、研習手冊並發給出席者研習證書。
  - 四、有意參加教師請填寫報名表，並於十一月十五日(星期五)前傳真或電郵至本校，俾利安排各項事宜。
- 檢附：  
一、來文上傳文件公告系統，轉知全校各單位。  
二、海報、檢張貼於電機工程學系公告。  
三、文陳閱後存。

## 南開技術學院 校長

# 首

# 啟

9-1直後

黃南揚

蘇玉龍

吳憲忠

宋育嫻

徐朝

91年11月11日 函字第9108258號

## 南開技術學院 2002 機電整合國際研討會程序表

<b>Courses on November 26</b>	
09:00-09:30	<b>Title : Welcome Remarks Introduction &amp; Opening Remarks</b> <b>Speaker :</b> 黃世欽 教授 南開技術學院 校長
<b>Session 1</b> 09:30-10:30	<b>Title : Iterative Control in Laboratory Simulation Testing</b> <b>Speaker:</b> Dr. Neil Hay Napier University, Scotland UK
<b>Session 2</b> 10:45-11:30	<b>Title : Mechatronic Design and Analysis of RF MEMS Switches</b> <b>Speaker:</b> 賴永齡 博士 彰化師範大學 教授
<b>Session 3</b> 11:30-12:00	<b>Title : Implementation of a Web-based Service Mobile Robot</b> <b>Speaker:</b> 李宗禮 講師 南開技術學院
<b>Session 4</b> 13:30-14:30	<b>Title : Building Mechatronic into an Engineering Technology</b> <b>Speaker:</b> Dr. Chin-Zue Chen Austin Peay State University, USA
<b>Session 5</b> 14:30-15:15	<b>Title : A Fuzzy Algorithm for Behavior Control of Soccer Robots</b> <b>Speaker:</b> 吳佳儒 博士 雲林科技大學 教授
<b>Session 6</b> 15:30-16:00	<b>Title : Adaptive Neural Network Simultaneous Position/Force Controller for Electrically Driven Manipulators - A Nonlinear Hoo Approach</b> <b>Speaker:</b> 黃明璋 博士 南開技術學院
<b>Courses on November 27</b>	
<b>Session 7</b> 09:00-10:00	<b>Title : Mechatronics: Putting Students to the Task</b> <b>Speaker:</b> Dr. Larry Williamson Pittsburg State University, USA
<b>Session 8</b> 10:00-10:30	<b>Title : A Study on Remote Home Automation via Internet</b> <b>Speaker:</b> 白明昌 博士 南開技術學院
<b>Session 9</b> 10:45-11:45	<b>Title : Design Gantry System: Control, Structure and Compensation.</b> <b>Speaker:</b> Dr. Yong Hoon Chang Induk Institute of Technology, Korea
11:45-12:00	<b>Closing</b>

## 2002 機電整合國際研討會報名表

(本表可在 [www.nkc.edu.tw](http://www.nkc.edu.tw) 下載)

學校名稱：				
研習人員名單：				
序號	姓名	職稱/教學科目	膳食	聯絡方式
			<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食	Tel: FAX: 手機: e-mail:
			<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食	Tel: FAX: 手機: e-mail:
			<input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食	Tel: FAX: 手機: e-mail:
◎會議相關建議：				
附註：本回條請於十一月十二日下午五時前傳真至 049-2550846，或郵寄至南投縣草屯鎮中正路 568 號 南開技術學院技術合作處；或 e-mail: <a href="mailto:hlchang@nkc.edu.tw">hlchang@nkc.edu.tw</a>				
聯絡電話：049-2563489#1591 (張小姐)				