

國立臺灣大學 函

地址：10617 臺北市羅斯福路 4 段 1 號
聯絡人：鄭雅慧
聯絡電話：02-3322-5891
電子郵件：bellectc@gmail.com
傳 真：02-2383-2677

70101

臺南市大學路一號 國立成功大學生物醫學工程
系轉醫工學會

受文者：中華民國生物醫學工程學會

發文日期：中華民國 100 年 8 月 1 日

發文字號：校醫字第 1000033340 號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：活動課程表 1 份

主旨：本校擬訂於本(100)年 8 月 26 日假臺灣基督教門諾會醫院
信實樓 4 樓施桂蘭禮拜堂舉辦「醫療器材上市後安全監視
研討會」，申請 貴會繼續教育學分相關事宜，請 查照。

說明：

- 一、本校醫學院暨工學院醫學工程學研究所黃義侑教授執行行
政院衛生署食品藥物管理局委託辦理 100 年度「醫療器材
安全評估及上市後監視」計畫，為宣導國內醫療器材安全
監視相關制度，訂於 8 月 26 日假臺灣基督教門諾會醫院
信實樓 4 樓施桂蘭禮拜堂舉辦「醫療器材上市後安全監視
研討會」（課程內容如附件）。
- 二、敬請 貴會惠予同意認證並授與參與之會員繼續教育學
分。

正本：中華民國生物醫學工程學會（70101 臺南市大學路一號 國立成功大學生物醫學
工程系轉醫工學會）

副本：本校醫學院暨工學院醫學工程學研究所黃義侑教授、醫學院研發分處

校 長



依分層負責規定授權單位主管決行

醫療器材上市後安全監視研討會

指導單位：行政院衛生署食品藥物管理局

全國藥物不良反應通報中心

主辦單位：國立臺灣大學醫學工程學研究所

財團法人臺灣基督教門諾會醫院

日期：100年8月26日（星期五）13：00～17：00

地點：財團法人臺灣基督教門諾會醫院信實樓4樓施桂蘭禮拜堂
（花蓮市民權路44號）

課程：

| 時間 | 講題 | 講員 |
|-------------|-----------------|---------|
| 13：00～13：30 | 報到 | |
| 13：30～13：40 | 貴賓致詞 | |
| 13：40～14：30 | 醫療器材安全品質與責任 | 許文賢 博士 |
| 14：30～15：20 | 國內醫療器材上市後安全監視現況 | 陳恩笙 工程師 |
| 15：20～15：40 | 茶敘 | |
| 15：40～16：30 | 醫療器材不良事件案例分享 | 張世鴻 醫工師 |
| 16：30～17：00 | 綜合討論 | |

☆本課程為免費活動。

☆本次活動之醫工持續教育學分、公務人員持續教育學分、護理持續教育學分現正申請中。

☆即日受理報名，報名網址：<http://0rz.tw/cMVNe>。

☆如有疑問，敬請聯繫 02-33225891 鄭小姐。EM: md@tdrf.org.tw