

2006 年台灣與德國生質能源策略與研發國際研討會

日期：2006 年 12 月 4 日(星期一) 時間：08:30~17:00

地點：國立台灣大學圖書館 國際會議廳(台北市羅斯福路四段 1 號)

指導單位：行政院農業委員會、國立台灣大學生物資源暨農學院

主辦單位：國立台灣大學 生物能源研究中心

協辦單位：國立台灣大學生物資源暨農學院國際農業教育與學術交流中心、
國立台灣大學生物產業機電工程學系、農業經濟學系、園藝學系、
農藝學系、生物產業自動化教學及研究中心、台德社會經濟協會

【研 討 會 議 程】

時 間	議 程	主持人/主講人
08:30~09:00	報 到	
09:00~09:20	開幕式及來賓致詞	陳世銘 主任 台灣大學 生物能源研究中心
09:20~09:30	全體合照	
	Session 1	徐源泰 教授 台灣大學 園藝學系
09:30~10:00	德國推動生質能源之農業政策 The Agriculture Policy to Promote Bioenergy in Germany	Mr. Johannes Röring Mitglieder des Deutschen Bundestages (MdB)
10:00~10:30	德國信貸銀行集團 KfW 及其推動生質能之手段 KfW and Its Instruments to Promote Bioenergy	Dr. Annette Detken KfW Bankengruppe
10:30~11:00	休 息	
	Session 2	楊盛行 教授 台灣大學 生化科技學系
11:00~11:30	利用休耕農地種植生質能源作物之經濟評估 The Potential Economic and Environment Impacts of Planting Energy Crops by using Set-Aside Acreage in Taiwan	陳吉仲 副教授 中興大學 應用經濟系
11:30~12:00	台灣生質燃料發展面臨之挑戰 Experience in Biofuels: R&D Challenges on the Way Towards Success	李宏台 理事長 中華生質能源學會理事長
12:00~13:30	午 餐	
	Session 3	雷彭魁 主任 中興大學生物產業機電工程學系
13:30~14:00	特定區域內生質能潛力之評估 Assessing the Potential for Bio-Energy in a Given Region	Prof. Dr. Karin Holm-Mueller Universität Bonn
14:00~14:30	能源作物在台灣之發展現況與策略 The Development and Strategy of Energy Crop in Taiwan	王長瑩 組長 農委會農糧署糧食產業組
14:30~15:00	綠建築與低耗能住宅設計 Green Building and Design for Low Energy Housing	韓選棠 教授 台灣大學 生物環境系統工程學系
15:00~15:30	休 息	
	Session 4	鄭欽龍 教授 台灣大學 森林環境暨資源學系
15:30~16:00	生質能源村 -- 一項永續計畫在執行面上的生態及社會觀 The Bioenergy Village -- Ecological and Social Aspects in Implementation of a Sustainability Project	Prof. Dr. Peter Schmuck University of Communication and Management Potsdam
16:00~17:00	綜合討論 General Discussion	
17:00	閉 幕	