

2014 科技部自然司永續發展整合研究成果發表會 (2014/10/20, 集思臺大會議中心_臺北市羅斯福路四段 85 號地下室)

10月20日		議程			
9:00-9:20		開幕式			
9:20-10:00		104 年度「永續發展整合研究」議題/主題與徵求方式說明會			
10:00-10:15		茶敘			
	A. 國土規劃與永續利用 (米開朗基羅廳) 主持人：黃書禮 副校長	C. 氣候變遷主軸計畫 (國際會議廳) 主持人：王作台 教授		E. 環境永續治理 (拉斐爾廳) 主持人：林裕彬 教授	
10:15-10:50	台北都會區土地使用變遷模型之比較研究 林峰田 教授	氣候變遷調適科技整合研究計畫 劉振榮 副校長		公共參與式流域綜合治理之研究 孫志鴻 教授	
10:50-11:25	台江地區永續城鄉發展與 氣候變遷因應對策 施鴻志 教授	臺灣氣候變遷推估與資訊平台建置 林李耀 副主任		環境正義視野下的流域治理： 石門水庫集水區上游泰雅族部落 永續發展策略之行動研究 顏愛靜 教授	
11:25-12:00	水土資源利用管理及災害風險 管理方法與系統之研究 吳瑞賢 教授			台東縣八八水災整合災害防治、人文 關懷及社區重建之參與式行動研究 劉炯錫 教授	
12:00-13:00		午休時間			
	D. 永續工程與綠色科技 (米開朗基羅廳) 主持人：章裕民 教授	D. 永續工程與綠色科技 (尼采廳) 主持人：林佳弘 教授	B. 健康風險及永續社會 (達文西廳) 主持人：李輝 教授	E. 環境永續治理 (拉斐爾廳) 主持人：丘昌泰 教授	
13:00-13:35	建構生態化產業體系之策略與技術研究 巢志成 教授	邁向低碳社會下永續產品服務 (PSS) 開發與研究 杜瑞澤 教授	孕婦、新生兒與兒童全氟碳化合物 暴露評估、健康效應及風險評估 陳保中教授	環境治理定向績效管理與制度量能提昇 之永續驅動策略研究 吳濟華 教授	
13:35-14:10	氣候變遷環境下永續性工程之 因應研究-以道路運輸工程為例 黃榮堯 教授	資能源循環型社會之永續物質管理 馬鴻文 教授	奈米微粒健康風險評估與管理研究 鄭尊仁 教授	氣候變遷下的永續環境治理： 法律與政策的因應模式 葉俊榮 教授	
14:10-14:30		茶敘			
	D. 永續工程與綠色科技 (米開朗基羅廳) 主持人：章裕民 教授	F. 生態環境系統與永續發展 (尼采廳) 主持人：關秉宗 教授	B. 健康風險及永續社會 (達文西廳) 主持人：李輝 教授	E. 環境永續治理 (拉斐爾廳) 主持人：丘昌泰 教授	
14:30-15:05	以含水生質酒精製造柴油潔淨燃料 之永續性評估 李文智 教授	臺灣集水區生態與生地化監測研究 夏復國 教授	永續社會及人類安全/公共衛生與環境 變遷之相關性探討及因應方案 宋鴻樟 教授	永續發展之環境治理制度設計研究 趙永茂 教授	
15:05-15:40	應用集光型太陽熱電驅動史特靈 引擎之薄膜蒸餾海水淡化技術研發 何啟東 教授	能量及質量通量長期監測與 森林生態關係之研究 楊平世 教授	氣候與環境變遷之衝擊度評析與 策略規劃：以公共衛生影響為例 蘇慧貞 副校長	龜山島海洋保護區規劃之研究 劉光明 教授	
15:40-16:15	紡織廠梭織棄邊回收再利用 及其對環境減碳效益之評估 林佳弘 教授	慣行農耕及永續農耕農業生態系統服務之 評估及因應策略 楊秋忠 教授		島嶼韌性社區與小島住民環境治理研究 蔡慧敏 教授	
16:15-16:50	永續性奈米纖維素材料之 綠色生產製程開發 李振綱 教授				