

檔 號：
保存年限：

財團法人資訊工業策進會 函

地址：106 台北市和平東路二段
106號11樓
聯絡人：黃郁茹
電話：(02)6631-6765
傳 真：(02)6631-6789
電子郵件：yujhuang@iii.org.tw

受文者：國立嘉義大學

研 發 處

抄=一、e-mail各博覽、中心及政研所。

二、於研發處網頁公告。

發文日期：中華民國102年11月21日
發文字號：(102)資數字第1021005814號
速別：普通件

組長楊弘道
11/25/1635

決代
行爲

教授兼研究員林翰謙
發展處研發科林翰謙
11/25/1635

密等及解密條件或保密期限：

附件：A_2013轉動未來博覽會議程（1021005814A-1-0.PDF，共1個電子檔案）

主旨：敬邀 全國大專院校師生參與102年11月29、30日，由新
北市政府教育局與資策會主辦的「2013 轉動未來—臺灣教
育科技博覽會」系列活動。

說明：

- 一、本會與新北市政府教育局與，近年來均致力於「教育雲」與「未來教室」之創新技術研發與前瞻趨勢推動。為打造雲世代學習共同體，促進雲端應用及教學創新之發展，推廣資訊技術加值應用，增強資訊產業競爭實力，特別共同辦理【2013轉動未來—臺灣教育科技博覽會】活動。
- 二、為鼓勵全國教學領域先進與社會大眾共襄盛舉，呈現資訊教育推動成效，以及教育科技應用教學發展之卓越效果，活絡國內科技化教學風氣，帶動大專院校師生對於教育科技應用的關注，謹訂於中華民國102年11月29、30兩日於新北市政府行政大樓(新北市板橋區中山路一段161號)，舉辦「2013 轉動未來-臺灣教育科技博覽會」系列活動。期透過短講論壇、特色成果發表、情境博覽會市集、科技教育產業新知等豐富多樣的活動形式，呈現未來教育無限可能的發展面向。
- 三、此次活動為免費參與，其中11/29系列活動【未來教育，跨



界想像論壇】開放學界專家報名，歡迎各領域教授蒞臨現場交流與指導。對於科技教育感興趣的學生們也可於11/30系列活動當天，體驗到最新的教育科技新知與相關應用，並透過博覽會精心規劃的各場次活動，了解現今科技如何增進與輔助學習者的學習成效，以及未來教育科技趨勢將如何改變學習的方式與內容。最後，活動現場也規劃許多抽獎活動以及豐富大獎，期待大家的蒞臨。

四、本系列活動官方網站：<http://www.tetx.org.tw/2013/>。

五、本系列活動議程已詳列於附件，若有未盡事宜，請逕洽本會數位教育研究所鄭淵澤，電話：02-6631-6764，電子郵件：jamescheng@iii.org.tw。

正本：中部大學、中部科技大學/學院、北部大學、北部科技大學/學院、外島大學/科技大學、東部大學、東部科技大學/學院、南部大學、南部科技大學/學院

副本：

102711/21
14:41:21



【2013 轉動未來-臺灣教育科技博覽會】

Mobilizing Education 2013- Taiwan Ed Tech EXPO

【未來教育跨界想像論壇】

(1) 102年11月29日(第二日) 未來教育跨界想像論壇：

邀請 10 位來自產官學研，各領域指標性人物代表，針對未來教育想像，分享創新前瞻的想法與見解，帶動普羅大眾對於未來教育的關注與思考。

✦ 講座主題：未來教育跨界想像

✦ 邀請人員：全台各縣市校長、縣網中心主任、學術單位

✦ 執行方式：每位講者以一段 15 分鐘為限的發表時間進行演說，預計當日上、下午完成 5 位講者演說，並於最後舉行綜合座談與現場互動。全程錄影，並將結果放置在影音平台上供後續擴散之用。

系列活動：「未來教育跨界想像」論壇			
102年11月29日(星期五)		地點：新北市政府 507 會議室	
時間		議程內容	主講(持)人
09:30-10:00	30'	報到、領取資料	
10:00-10:20	20'	開幕典禮 長官致詞暨來賓介紹	✦ 新北市政府侯友宜副市長 ✦ 教育部資科司楊鎮華司長 ✦ 資訊工業策進會王可言副執行長 ✦ 數位教育研究所李進寶所長
10:20-10:30	10'	啟動儀式	長官及來賓
10:30-10:48	18'	行動學習·創新應用	新北市政府教育局/林騰蛟局長
10:48-11:06	18'	臺灣基礎教育階段教材的數位化發展	臺灣教科書出版協會/李萬吉理事長
11:06-11:24	18'	Google, Wiki, Facebook 的脈絡下，老師教什麼？怎麼教？	國立臺北教育大學/李宗薇教授

11:24-11:42	18'	教育創新與數位學習	國立中央大學/陳德懷教授
11:42-12:10	28'	綜合座談	4位講者(龔雅雯副局長主持)
12:10-13:30	80'	~午餐~	
13:30-13:48	18'	翻轉教室： Free up your time	國立臺灣大學 MOOCs 專案計畫/ 葉丙成執行長
13:48-14:06	18'	行動學習的美麗與邂逅	國立臺北教育大學/劉遠楨教授
14:06-14:24	18'	給孩子改變世界的機會 Design For Change-I CAN	社團法人臺灣童心創意行動協會/ 許芯瑋執行長
14:24-14:42	18'	環境在變！教育呢？	臺南市政府教育局/林東征專門委員
14:42-15:00	18'	創新學習，從教師做起	臺灣師範大學 /李忠謀教授
15:00-15:18	18'	一切從【父母】的轉變 開始	耕慧國際管理顧問有限公司/ 郭展榮執行長
15:18-15:38	20'	~茶敘~	
15:38-16:15	37'	綜合座談	6位講者(劉遠楨教授主持)

註：主辦單位保留彈性調整議程內容的權利

【雲端創新學習成果展與情境市集】

(2) 102年11月30日 雲端創新學習成果展：

- a. 新北市雲世代成果發表
- b. Intel 創新典範學校成果發表
- c. 資策會未來創新教學模式暨創意發想競賽成果發表。

✦ 邀請人員：全台各縣市教師、家長、學生、社會大眾

✦ 執行方式：進行計畫成果與競賽頒獎典禮，進行現場教學模擬與

演示，以情境方式展現創新教學卓越成果與效益，提昇民眾對於

科技化教學應用，帶動並活絡社會對於未來學習推動思考。

102 年 11 月 30 日 (星期六)【雲端創新學習成果展】_活動議程

地點：新北市政府 307 會議室

時間	議程內容	主持人/參與學校
08:30-09:00	報到、領取資料	設有靜態展覽區 25 校
09:00-09:30	長官致詞暨來賓介紹	<ul style="list-style-type: none"> ✦ 新北市教育局林騰蛟局長 ✦ 資策會數位教育研究所李進寶所長 ✦ 國立中央大學陳德懷教授 ✦ 新北市輔導教授群
9:30-10:00	新北市未來學校、新北市雲世代學校及明日閱讀學校頒發感謝狀	新北市未來學校(3 校) 新北市雲世代學校(17 校) 新北市明日閱讀學校(8 校)
10:00-12:00	新北市未來學校成果發表 新北市雲世代教學演示發表 暨新北市明日閱讀成果發表	未來學校：板橋高中 雲世代學校：溪崑國中、白雲國小、成福國小、五寮國小。 明日閱讀學校：武林國小
12:00-13:00	午餐	
13:00-14:00	Intel 創新典範學校成果發表	<ul style="list-style-type: none"> ✦ 苗栗縣福基國小許英和老師 ✦ 台南市後甲國中潘義達老師 ✦ 高雄市路竹高中王雪娥校長
14:00-14:30	未來創新教學模式競賽頒獎 (25 隊得獎隊伍)	教師組 5 隊、國小組 5 隊、國中組 5 隊、高中職 5 隊、大專院校 5 隊
14:30-15:45	IGCS 雲端教學創新應用競賽 成果發表	教師組 3 隊

15:45-16:30	未來學習創意發想競賽 成果發表	國小組、國中組、高中職各 1 隊
16:30-17:00	5 分鐘成智慧學習競賽 成果發表	大專院校 2 隊

註：主辦單位保留彈性調整議程內容的權利

(3) 102 年 11 月 30 日 (第三日) 學習情境市集與未來學習/產業應用情境發表會

表會：

- a. 學習情境市集(一樓東側大廳)
- b. 未來學習/產業應用情境發表會

✦ **邀請人員：**全台各縣市教師、家長、學生、社會大眾

✦ **執行方式：**以博覽會攤位市集形式，讓國內外廠商展示與交流未來學習相關科技應用產品；並且同步辦理情境發表會方式呈現更進一步國內產業發展現況與未來趨勢觀察，進行教學應用與產業推動之間交流互動。

102 年 11 月 30 日 (星期六)【未來學習/產業應用情境發表會】_活動議程

地點：新北市政府 307 會議室

時間	主題	發表代表
09:30-10:00	未來學習/產業應用情境發表會報到、資料發放	
10:00-10:40	智慧教學應用新視界 【此場次提供實物投影機抽獎，歡迎教師踴躍參與】	圓展科技/趙憲生專案業務
10:40-11:20	隨身學案例分享	高雄市華山國小/黃慧琳老師
11:20-12:00	Samsung 行動教育解決方案	台灣三星電子/康勝閔經理

12:00-13:00	午餐	
13:00-13:20	學習創新與跨城創新論壇活動報到、資料發放	
13:20-13:50	雲端平台實務整合與應用	國眾電腦/邱玉煌經理
13:50-14:20	數位內容串聯與創新增值	康軒文教/賴志豐專員
14:20-14:30	休息時間	
14:30-15:00	工具機模擬學習示範應用	仁安資訊/陳清安總經理
15:00-15:30	國中學科能力適性化診斷學習之整合 創新應用	巨匠電腦/陳詣蕎執行副總
15:30-15:40	休息時間	
15:40-16:10	職業訓練示範應用	哈瑪星科技/陳皇瑞業務專員
16:20-17:00	腦波教育應用與雲端整合	兆豐文創/許博鈞經理

註：主辦單位保留彈性調整議程內容的權利