

103 學年度教育部中央課程與教學輔導組－自然與生活科技學習領域

「全國中學科學教育典範教學研討會」

時間：104 年 7 月 18 日(星期六)

地點：國立臺灣師範大學公館校區(臺北市汀州路四段 88 號)

時間	主題	講師或負責老師	地點
09:45~10:00	開幕式	林宣安老師	理學院大樓 E102 會議室
10:00~10:30	探究這檔事~	陳文典教授	理學院大樓 E102 會議室
10:30~11:00	圓桌對談 1	主持人：林宣安老師 與談人：陳文典教授、黃福坤教授、謝甫宜老師、王德麟老師、謝隆欽老師、鍾昌宏老師、邱彥文老師、林莞如老師、鄭志鵬老師、吳月鈴老師	理學院大樓 E102 會議室
11:00~11:30	互動交流 1	林宣安老師	理學院大樓 C03~C06 教室 (歡迎大家在這個時間自由擺攤，主辦單位提供桌椅)
11:30~12:00	圓桌對談 2	主持人：林宣安老師 與談人：陳文典教授、黃福坤教授、謝甫宜老師、王德麟老師、謝隆欽老師、鍾昌宏老師、邱彥文老師、林莞如老師、鄭志鵬老師、吳月鈴老師	理學院大樓 E102 會議室
12:00~13:30	午餐	林宣安老師	理學院大樓 C03~C06 教室
13:30~14:30	分組案例討論 第一場	A1 組：黃福坤教授、謝隆欽老師 B1 組：吳月鈴老師、林莞如老師 C1 組：鄭志鵬老師、鍾昌宏老師 D1 組：謝甫宜老師、邱彥文老師 E1 組：王德麟老師、林宣安老師 F 組：姚清發教授、胡秀芳老師	A1 組：提問，探究的起點 (教學研究大樓 S501) B1 組：論證式的探究教學 (教學研究大樓 S502) C1 組：課本中的探究教學 (教學研究大樓 S503) D1 組：科學玩具與探究課程的區別與媒合 (教學研究大樓 S504) E1 組：利用演示實驗的探究引導 (教學研究大樓 S505) F 組：探究與科閱教案發表會 (理學院大樓 E102 會議室)
14:30~14:50	換場與休息	林宣安老師	
14:50~15:50	分組案例討論 第二場	A2 組：黃福坤教授、謝隆欽老師 B2 組：吳月鈴老師、林莞如老師 C2 組：鄭志鵬老師、鍾昌宏老師 D2 組：謝甫宜老師、邱彥文老師 E2 組：王德麟老師、林宣安老師 F 組：姚清發教授、胡秀芳老師	A2 組：提問，探究的起點 (教學研究大樓 S501) B2 組：論證式的探究教學 (教學研究大樓 S502) C2 組：課本中的探究教學 (教學研究大樓 S503) D2 組：科學玩具與探究課程的區別與媒合 (教學研究大樓 S504) E2 組：利用演示實驗的探究引導 (教學研究大樓 S505) F 組：探究與科閱教案發表會 (理學院大樓 E102 會議室)
15:50~16:30	互動交流 2	林宣安老師	理學院大樓 C03~C06 教室 (歡迎大家在這個時間自由擺攤，主辦單位提供桌椅)
16:30~17:00	綜合座談	主持人：姚清發教授、林宣安老師 與談人：陳文典教授、黃福坤教授、胡秀芳老師、謝甫宜老師、王德麟老師、謝隆欽老師、鍾昌宏老師、邱彥文老師、林莞如老師、鄭志鵬老師、吳月鈴老師	理學院大樓 E102 會議室

「探究教學與科學閱讀教案發表會」

時間：104 年 7 月 18 日(星期六)

地點：國立臺灣師範大學公館校區(臺北市汀州路四段 88 號)

時間	內容	主持人/講師	備註
13:30~14:00	開幕暨頒獎	中央輔導團召集人 姚清發教授	理學院大樓 E102 會議室
14:00~15:00	<p>探究教學作品發表</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 以文化融入進行「探索校園裡的昆蟲」探究教學 ◆ 聲音精靈現形記 	主持人：中央輔導團組長 胡秀芳老師 講者 1：屏東縣望嘉國小 林梅君老師 講者 2：彰化縣鹿港國小 施淑津老師	理學院大樓 E102 會議室
15:00~16:30	<p>科學閱讀作品發表</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 新聞謊言?植物真相! ◆ 始祖鳥 X 檔案 ◆ 鐵生鏽會用掉空氣 vs. 鐵生鏽會產生氣體 	主持人：中央輔導團組長 胡秀芳老師 講者 1：基隆市銘傳國中 鄭志龍老師 講者 2：臺北市士林國中 黃乙玉老師 講者 3：臺中市順天國小 黎炳森老師	理學院大樓 E102 會議室
16:30~17:00	綜合座談	姚清發教授	理學院大樓 E102 會議室

◎交通資訊：(臺北市文山區汀州路四段 88 號) [檢視地圖](#)

捷運：公館站：松山新店線『公館站』1 號出口往汀洲路四段步行 10 分鐘即可到達

公車：搭乘 0 南、綠 13、30、74、109、236、251、252、253、278、284、290、530、606、623、642、643、644、647、648、650、660 至「師大分部站」

◎公館校區地圖：

