

教育神經科學實驗室 眼動儀系列工作坊

本工作坊介紹Eyelink、Tobii兩項眼動儀器，並結合相關實驗設計/分析軟體，包含Experiment Builder、Data Viewer、Tobii軟體、E-prime及Matlab。

演講活動

主題：眼動儀介紹與應用

演講者：陳學志 教授

時間：4/24(三) 09:30~11:00

地點：教育大樓 教513室

◎免報名，歡迎踴躍參與◎

※其它工作坊課程名額限為24名，上課地點為教619室

工作坊課程

4/24(三) 09:30- 16:00	4/25(四) 09:30- 16:00	5/3(五) 09:30- 16:00	5/10(五) 10:00- 17:15	5/17(五) 10:00- 17:15
眼動儀 介紹與 應用 (演講)	Eyelink 上機 操作	E-prime 軟體 介紹	Tobii 介紹與 設置	Tobii 實驗設 計與資 料分析
EB 基本 操作	DV 介紹	E-prime 與Tobii 結合	Matlab 介紹	Matlab 指令與 程式撰 寫(下)
EB 實驗 應用	DV 實例 操作	E-prime 在Tobii 的資料 輸出	Matlab 指令與 程式撰 寫(上)	Matlab 資料 分析

報名時間：即日起至2013年4月12日(五)
報名請上「教育心理與輔導學系/實驗室/活動公告」

http://web.ntnu.edu.tw/~696010077/index_news_eyelink%20workshop.html

主辦單位：



國立臺灣師範大學邁向頂尖大學計畫辦公室

承辦單位：



教育心理與輔導學系教育神經科學實驗室

聯絡人：王小姐 電話：7734-3792 E-mail: ntnuepclab@gmail.com