

半導體概論

數位教材應用及推廣工作坊

國立陽明交通大學推動「大學與高中共創線上學習(UHCOOL)」計畫，為高中設計及製作適合多元選修的數位課程教材。為推廣本計畫「半導體原理與製造概論」和「醫學概論」兩門課程的數位教材，並了解各地高中的需求及疑問，誠摯邀請對半導體課程和醫學概論課程有興趣的高中教師們一同參與。

3/5
(三)

桃園場

時間:14:00 - 16:00

地點:桃園市立內壢高中
教學資源中心大樓(圖書館)
5樓502教室

3/12
(三)

新竹場

時間:14:00 - 16:00

地點:國立陽明交通大學
科學三館1樓 SC152

3/19
(三)

花蓮場

時間:13:30 - 15:30

地點:慈濟大學中央校區
大愛樓1樓 L0102慈誠懿德室

3/21
(五)

台北場

時間:14:00 - 16:00

地點:台北市延平高中
昭陽樓1樓 視聽教室

3/26
(三)

台中場

時間:14:00 - 16:00

地點:台中市立文華高中
修業樓2樓 圖書館視聽室

4/2
(三)

高雄場

時間:14:00 - 16:00

地點:高雄市立高雄中學
活動中心2樓



► 活動議程

► 活動報名



國立陽明交通大學
NATIONAL YANG MING CHIAO TUNG UNIVERSITY

HERO
Higher Educational Resources for Openness
高等教育開放資源研究中心