

# 教育部 113 年中小學數位學習深耕計畫

## B2-PBL 工作坊〈跨領域課程設計與教案分享〉

指導單位：教育部資訊科技教育司

承辦單位：臺中市北屯區北屯國民小學

協辦單位：國立成功大學創新數位內容研究中心、  
國立屏東大學電腦科學與人工智慧學系

時間：113 年 4 月 26 日 ( 星期五 ) 08 : 30 ~ 16 : 30

地點：臺中市北屯區北屯國民小學(台中市北屯區進化北路 2 號)

議程：

時間	活動/課程內容	主持人/講師
08:30~09:00	報到	北屯國民小學團隊
09:00~10:00	科技輔助自主學習理論與 PBL 簡介	國立屏東大學電腦科學與人工智慧學系 林志隆教授、北屯國民小學黃仲一組長
10:00~10:10	休息	北屯國民小學團隊
10:10~12:00	因材網結合 PBL 課程操作	國立屏東大學電腦科學與人工智慧學系 林志隆教授、北屯國民小學黃仲一組長
12:00~13:00	午餐時間	北屯國民小學團隊
13:00~15:00	PBL 結合自主學習 四學課堂實作	國立屏東大學電腦科學與人工智慧學系 林志隆教授、北屯國民小學黃仲一組長
15:00~15:20	休息	北屯國民小學團隊
15:20~16:00	小組發表	國立屏東大學電腦科學與人工智慧學系 林志隆教授、北屯國民小學黃仲一組長
16:00~16:30	綜合座談	國立屏東大學電腦科學與人工智慧學系 林志隆教授、北屯國民小學黃仲一組長