

贏在未來

2016 親子天下國際教育年會

的能力

新世紀需要什麼樣的未來能力？

後 12 年國教時代，

台灣教育如何為下一代配備更有意義的學習？

2016 親子天下國際教育年會

跨國際、跨領域，學習分享；

為下一代，打造贏在未來的新能力！



講師介紹 /



芬蘭國家教育委員會
前課綱主席
哈梅琳
Irmeli Halinen

芬蘭 | 面對未來的教育
打破科別，能力導向的課程與教學



英國 Cardiff Metropolitan
University 資訊科學系教授
湯姆·柯里克
Tom Crick

英國 | 未來能力
英國如何推動程式教育



成功大學資訊工程系教授
蘇文鈺

台灣 |
台灣教育增能，從程式設計開始

活動流程 /

時間	活動內容
12:30-13:00	開放報到
13:00-13:10	貴賓致詞
13:10-14:10	【芬蘭—面對未來的教育】 打破科別，能力導向的課程與教學 主講人 哈梅琳 Irmeli Halinen 芬蘭國家教育委員會前課綱主席
14:10-15:10	【英國—面對未來的能力】 英國如何推動程式教育 主講人 湯姆·柯里克 (Tom Crick) 英國卡地夫都會大學資訊科學系教授
15:10-15:20	休息
	台灣教育增能，從程式設計開始 主講人 蘇文鈺 成功大學資訊工程系教授
15:20-16:10	【程式設計的教育】 如何避免城鄉／貧富差距 對談人 湯姆·柯里克 Tom Crick 英國卡地夫都會大學資訊科學系教授 蘇文鈺 成功大學資訊工程系教授
16:10-16:20	結語

時間 **10/5** 13:00-16:20

地點 **高雄市社教館演藝廳**
高雄市小港區學府路 115 號

注意事項 ①活動開始前半小時開放入場，為維護活動品質，活動開始後 20 分鐘將不開放入場。②現場備有中英即席口譯服務，免費租借但須以證件抵押，遺失損壞需自行賠償。