

臺南市教育產業工會暨教師會辦理 《原來數學可以這樣上》新書發表會

三星二架辯證法——踏穩學習的階梯，學生不再怕數學

臺南市教育產業工會暨教師會於 8 月 16 日下午於台南市立圖書館新總館的烏邦圖書店舉辦了《原來數學可以這樣上》新書發表會。這本專書集結國小、國中、高中到大學老師們的教案與教學故事，述說他們如何在課堂中運用三星二架辯證法，讓學生踏穩學習階梯，循著老師的教學鷹架，啟發學習的動力，獲得自信與成就感。

台南市教育局前局長鄭邦鎮表示：「台南市教師會領先公部門推動教育改革，是教育進步的力量。」肯定教師會出版專書自發性追求教學更卓越成長的行動。台南市教育局林心萍督學代表教育局與會，肯定教師們推動教學進步的付出及努力。全國教師工會總聯合會侯俊良理事長表示：「教師是推動教育進步的關鍵力量，也是形塑未來社會的核心角色。臺南市教育產業工會教學研究部夥伴們，繼學習共同體實踐專書之後，更進一步出版「數學三星二架專書」，證明只要制度給予足夠的時間、資源與社群支持，教師自然能開展有意義的創新教學與課程實踐。」

臺南市教育產業工會理事長陳葦芸表示：「數學課，不該只是計算與公式的堆疊，而應該是讓老師充滿熱情、學生勇敢探索、同儕相互啟發的舞臺。臺南市教師會輔諮顧問姜宏尚主任提出的「數學三星二架辯證法」透過方法實現信念——相信每個孩子都能在自己的步伐中，走向更高的理解；每位老師也能在專業對話中，不斷成長。臺南市教師會長期關注教師專業發展與教學創新，希望透過這本專書出版，讓老師們願意嘗試設計有層次且更有趣的課程，讓學生感受到數學的美與力量，讓教室裡變得深刻、溫暖、有力量。」