

新竹縣 109 學年度博愛自造教育及科技中心教師增能研習實施計畫-
『木工車床刀研磨教學』

壹、依據：新竹縣 109 學年度博愛自造教育及科技中心計畫

貳、目標

- 一、強化教師培養學生運算與設計思維能力，藉以分析問題、發展解題方法並進行有效決策。
- 二、藉由理論與實務的操作體驗，培養教師材料運用及機具使用知識，促進教師專業知能與課程設計能力。
- 三、透過增能研習方式實踐教師相互合作互動與溝通，共備科技領域教學課程內容。

參、主辦單位：新竹縣博愛自造教育及科技中心

肆、研習時間與課程內容(錄取人數 10 人為限)

日期	時間	課程大綱	彰化縣 鹿港建成 許耀鵬 老師
5 月 20 日 (星期四)	13:00~13:30	木工車刀種類與用途介紹	
	13:30~14:30	木工車刀研磨教學示範	
	14:30~16:00	木工車刀研磨練習體驗	

陸、師資：許耀鵬老師、曾琳富主任

柒、研習地點：新竹縣博愛國中 4F 科技中心

地址：新竹縣竹北市縣政 13 路 81 號

電話：03-5530243 分機 731 邱志瑋，分機 204 曾琳富

捌、參加對象：新竹縣國中科技領域教師、有興趣教師，錄取順序以科技領域輔導員、科技中心推動學校、國中科技領域教師優先。

玖、報名方式：請至教育部全國教師在職進修

(<http://www1.inservice.edu.tw/>)報名。

拾、研習時數：全程參與教師核發的 3 小時研習時數。