

	第十一週: 非傳統加工法與工具機 第十二週: 超精密微細加工的動向 第十三週: 半導體產業與精密機械 第十四週: 醫療產業與精密機械 第十五週: 考量環保的生產系統 第十六週: 世界第一的技術 ----- 交作業，平時考 第十七週: 世界第一的技術 第十八週: 期末考
英文大綱	1. Introduction 2. Accuracy 3. Precision Measurement Tools 4. Traditional Machine Tools 5. Non-Traditional Machine Tools 6. Precision Machining Technique and Advanced Technology
教學方式	
評量方法	
指定用書	精密機械加工原理
參考書籍	
先修科目	
教學資源	
注意事項	
全程外語授課	0
授課語言 1	華語
授課語言 2	
輔導考照 1	無
輔導考照 2	無