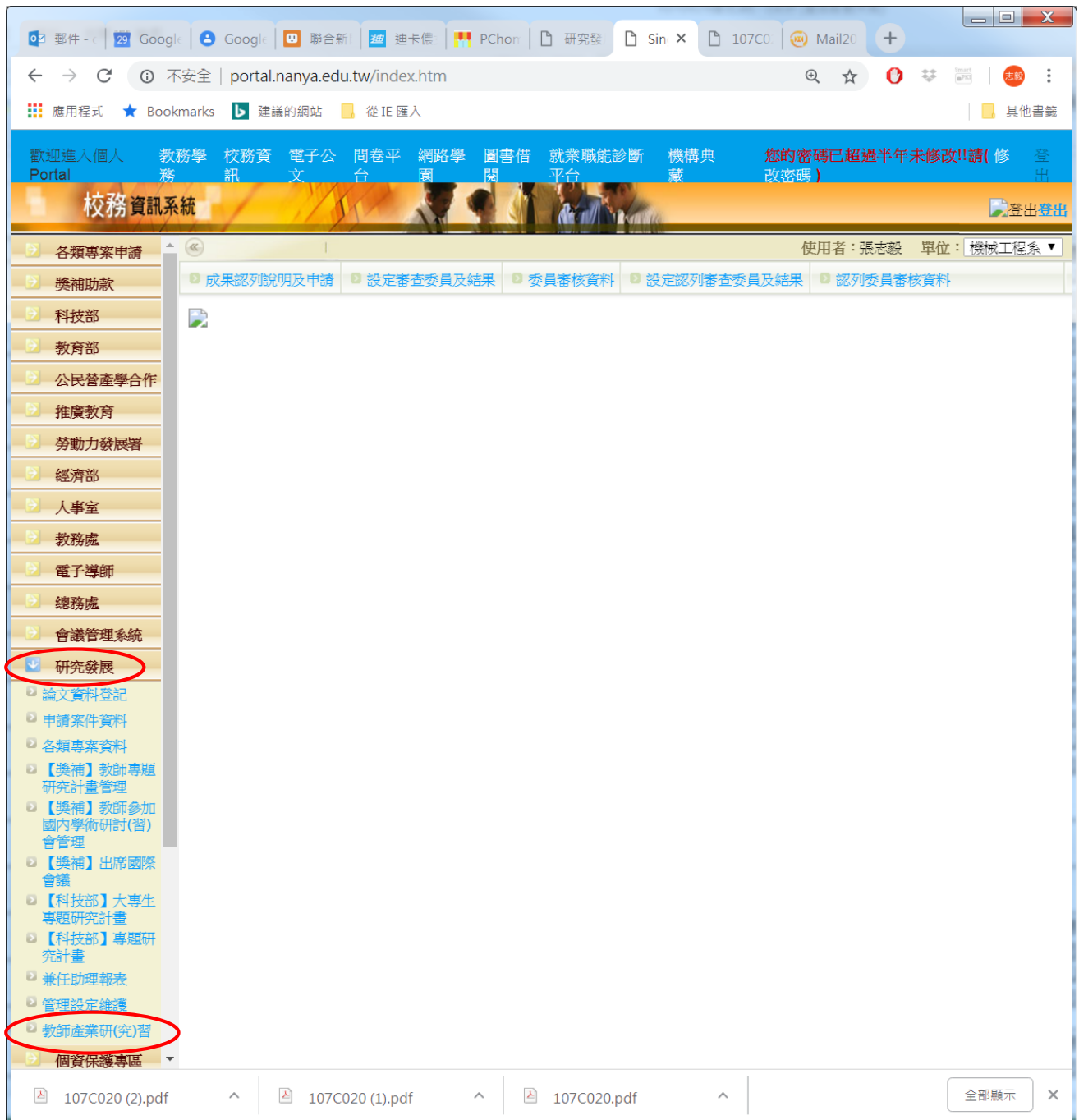


# 「教師產業研習或研究成果認列」審查程序說明

1.請審查委員登入個人 Portal 系統，點選**研究發展**\**教師產業研(究)習**



## 2.點選認列委員審核資料

歡迎進入個人 Portal 教務學 校務資 訊 電子公 文 問卷平 台 網路學 園 圖書借 閱 就業職能診斷 平台 機構典 藏 您的密碼已超過半年未修改!!請( 修 改密碼 ) 登出

校務資訊系統

使用者：張志毅 單位：機械工程系

成果認列說明及申請 設定審查委員及結果 委員審核資料 設定認列審查委員及結果 認列委員審核資料

申請單編號	申請單位	申請人	服務類型及期間	是否上傳附件 解壓縮密碼為nanya	審查意見
107C020	機械工程系	張志毅	方案三、深度實地研習 期間：2018/1/1 至 2018/1/14 ，共計80 小時數	下載附件	申請資料明細 填寫審查意見 列印審查意見
107C020	機械工程系	張志毅	方案三、深度實地研習 期間：2018/1/1 至 2018/1/14 ，共計80 小時數	下載附件	申請資料明細 填寫審查意見 列印審查意見
107C020	機械工程系	張志毅	方案三、深度實地研習 期間：2018/1/1 至 2018/1/14 ，共計80 小時數	下載附件	申請資料明細 填寫審查意見 列印審查意見
107C020	機械工程系	張志毅	方案三、深度實地研習 期間：2018/1/1 至 2018/1/14 ，共計80 小時數	下載附件	申請資料明細 填寫審查意見 列印審查意見
107C020	機械工程系	張志毅	方案三、深度實地研習 期間：2018/1/1 至 2018/1/14 ，共計80 小時數	下載附件	申請資料明細 填寫審查意見 列印審查意見

107C020 (2).pdf 107C020 (1).pdf 107C020.pdf 全部顯示

3.點選[下載附件](#)，將附件解壓縮時需輸入密碼，請輸入 **nanya**



- (1) 若認列案件為方案二，文件一應為產學合作案之成果報告，請委員就其成果報告內容審查是否符合該產學案之主題與金額。
- (2) 若認列案件為方案三，文件一應為研習證明，請委員檢查其研習時數是否與申請書相符。
- (3) 附件中若有文件二，代表教師連同此案一併提出六年應完成一件的教材、專利、商品化或技轉的佐證資料，請委員審查文件二是否與本案內容相關，依本校最新修訂辦法，教材不必獲得教務處獎勵，但必須符合 **Word 50 頁或 ppt 240 張，教師自行撰寫、開發或編製適用於教學之未出版著作、簡報(Powerpoint)、或圖表等教學教材。**

4.點選[申請資料明細](#)，此即為教師填寫的申請書，請委員審核其主題、內容、對教師實務能力提升情形、對教師教學或研究之助益

107學年度第1學期 南亞技術學院教師進行產業研習或研究成果認列申請書(供認列委員審核)

申請單編號: 107C020  
被認列編號: 無(校內舉辦)

基本資料			
執行教師	姓名: 張志毅	職稱: 助理教授	系(科): 機械工程系
	專業領域: 一般 電腦 專題 實習 教授科目: 專業基礎科目: 工程圖學 專業基礎科目: 工程圖學 專業必修科目: CAD軟體應用 專業必修科目: 機械製圖 專業必修科目: 畢業專題(一) 專業必修科目: 畢業專題(二) 專業必修科目: 電腦輔助工程分析 專業必修科目: 電腦輔助工程分析 專業必修科目: 電腦輔助立體製圖 專業必修科目: 電腦輔助繪圖 專業選修科目: CATIA 3D繪圖 專業選修科目: Catia 3D繪圖 專業選修科目: Inventor 進階繪圖 專業選修科目: Inventor 進階繪圖 專業選修科目: 疲勞設計概論 專業選修科目: 電腦輔助工程分析 專業選修科目: 電腦輔助機械設計製圖 專業選修科目: 電腦輔助機械設計製圖		
進行產業研習或研究形式類型	方案三、深度實地研習	日期: 2018/1/1-2018/1/14	時數: 80小時
合作機構簡介	合作機構類型	其他軍信	
	合作機構名稱		
	地址		
	聯絡人		
	聯絡電話	1\&nbsp;	
	資本額		
	員工人數		
營業範圍			
方案三、深度實地研習認列佐證資料			
佐證資料一、產學合作計畫成果報告,計畫金額C萬元			
佐證資料二、 六年完成一件: 無			
深耕、研習或研究成果資料			
主題	aaa		
內容	bbb		
對教師實務能力 提升情形	ccc		
對教師教學或研 究之助益	ddd		
深耕、研習或研究影像資料(提供至少4張照片並摘要說明)			



信昌人員介紹現場生產流程



信昌人員指導山種表製作



信昌主辦介紹研習課程



信昌協助研習課程備案

5.點選 **填寫審查意見**

設定審查委員 - Google Chrome

https://websys.nanya.edu.tw/46606\_chk\_review.aspx?app=C&num=126

☒ 審查委員輸入審查意見

126 審查意見內容	說明
認列申請書內容： <input type="text"/>	
是否與教師專業領域、教授科目相關： <input type="text"/>	
審查結果 <input type="radio"/> 同意 <input type="radio"/> 不同意	存檔

請委員就其申請書內容，以及本案是否與教師專業領域、教授科目相關填寫審查意見，並勾選**同意或不同意**。

6.點選 **列印審查意見**

列印後簽名，擲交研發處研發行政組，完成審查程序。