

教師以技術或實務研發成果送審升等經驗觀摩研習會

一、活動目的

為落實技職體系務實致用特色，促使投入產學合作之教師，了解以技術或實務研發成果，送審教師升等相關事宜，藉以鼓勵教師將研發成果的技術運用商品化，以利送審升等；以技術報告送審教師資格者，必須針對技術或研發成果之「研發理念」、「學理基礎」、「主題內容」、「方法技巧」、「成果貢獻」分項撰寫，以書面報告送部審查。

為使從事產學合作之教師，更明瞭技術報告撰寫之相關事宜，以利其將研發所獲之專利及產學合作成果送審升等，特籌辦本次觀摩研習會。

二、研習主題

為使經驗分享更為落實，逐步提升教師以技術或實務研發成果送審個案通過率，實用科技研發及績效成果，本研習規劃相關知識經驗分享課程，邀請以技術報告升等成功之教授，進行專題演講、經驗分享及送審資料撰寫實務教戰，期透過本研習經驗分享，使大專校院教師了解技術報告送審之作業規定，激發教師以技術報告升等之意願，進而活絡大專院校之產學合作績效。

三、指導單位：教育部技職司

四、主辦單位：教育部區域產學合作中心—國立臺北科技大學

五、活動時間：106年9月15日(五)下午1時20分至下午4時20分

六、活動地點：集思北科大會議中心-201會議室（台北市忠孝東路三段197號旁）

七、研習對象：全國大專校院教師及業務相關人員報名參加

八、報名資訊：

1、報名時間：自即日起至106年9月11日（星期一）下午5時止

2、報名方式：

(1) 報名網站：<https://goo.gl/forms/leMeePsM2povtYdP2>

(2) 聯絡人：教育部區域產學合作中心—國立臺北科技大學

蔡佩珊專員，電話 02-2773-8988#6018

集思北科大會議中心-地理位置及交通資訊



交通資訊



地址：台北市忠孝東路3段197號旁 億光大樓2~3樓

電話：02-2741-7655#201~202

傳真：02-2741-8699



捷運

忠孝復興捷運站1號出口：

直走約6分鐘抵達



公車

正義郵局站 (走路約2分鐘)：

1813支線、1815、212、232副、232正、262(含區間車)、299、605、919、忠孝新幹線



開車

建國南北快速道路

由北往南：建國南路1段與忠孝東路3段口下匝道後左轉

由南往北：辛亥路與建國南路口下匝道直行



停車資訊

1.億光地下停車場：

每小時40元/半天收180元 (電梯直達會議中心)-建國南路一段(往建國北方向)，過忠孝東路三段即可於右手側看見停車場入口

2.仁愛地下停車場：

每小時40元/平日：全天收200元、假日：全天收300元

(走路約5分鐘可抵達會議中心)-建國南路一段222號

教師以技術或實務研發成果送審升等經驗觀摩研習會

議程表

時間：106年9月15日(星期五)

地點：集思北科大會議中心 201 會議室

時間	議程	主講人
13:00~13:20	報到及領取資料	
13:20~13:30	開幕致詞	國立臺北科技大學 產學合作處 李達生產學長
13:30~14:20	技術報告升等 經驗分享	國立高雄應用科技大學 電機工程系 陳文平教授
14:20~14:40	休 息 時 間	
14:40~15:30	技術報告升等 經驗分享	崑山科技大學 機械工程研究所 朱孝業教授
15:30~16:20	技術報告升等 經驗分享	龍華科技大學 化工與材料工程學系 宋大崙教授
16:20	散會 / 賦歸	