

無人機產業人才及技術培育基地計畫

種子教師課程系列

講題：無人機複合材料製作工作坊

講師：特複材股份有限公司陳宇憲廠長

時間：112年3月24日(五)9:00-18:00

上課地點：國立虎尾科技大學飛機系航太維修棚廠及飛機結構工場

報到地點：國立虎尾科技大學飛機系航太維修棚廠

時間	上課內容	教師	地點
9:00-9:10	報到		
9:10-11:00	複合材料原理介紹	陳宇憲廠長	航太維修棚廠教室
11:10-12:00	複合材料實作-手積層疊貼練習	陳宇憲廠長	飛機結構工場
13:10-15:00	複合材料實作-預浸布與抽真空練習	陳宇憲廠長	飛機結構工場
15:10-18:00	複合材料實作-烘烤	陳宇憲廠長	飛機結構工場

報名網址：<https://reurl.cc/WDdo95>

訓練對象：本校及夥伴學校教師

訓練人數：18人

舉辦單位：國立虎尾科技大學飛機系

指導單位：教育部技職司

報名截止時間：112年3月21日(一)中午12:00前


聯絡資訊：

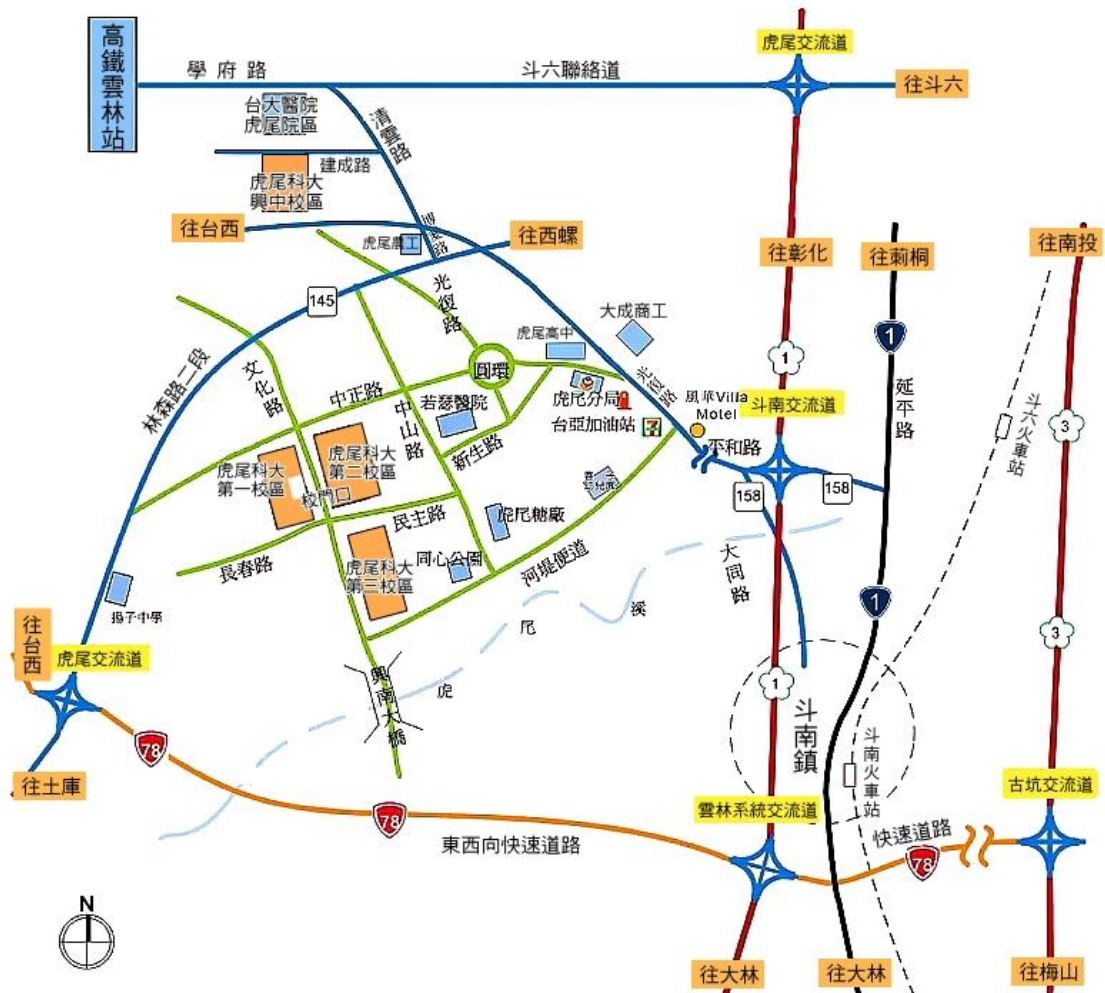
聯絡人：飛機工程系 林煥小姐

連絡電話：(05)631-5621、6313433

電子信箱：huan.lin1974@nfu.edu.tw

交通資訊

國立虎尾科技大學交通資訊		
地圖	Google 本校地圖	
火車	斗南火車站 ：出火車站（前站）轉搭台西客運(時刻表)→至虎尾虎科大站（天橋下） 斗六火車站 ：出火車站（後站）轉搭台西客運(時刻表)→至虎尾虎科大站（天橋下）	
自行開車	國道一號	北上：下243雲林系統交流道 > 銜接78線東西向快速公路台西古坑線 往虎尾/土庫方向行駛 > 下虎尾交流道 > 林森路二段（或至中正路）> 右轉文化路，即可到達虎科大校門口。 南下：下240斗南交流道往虎尾出口>接大業路>光復路左轉直行至虎尾市區>過圓環左轉林森路二段（或中正路）>左轉文化路，即可到達虎科大。
	國道三號	北上：銜接78線東西向快速公路台西古坑線（古坑系統交流道）往「西」（虎尾/土庫）方向行駛>下虎尾交流道>林森路二段（或至中正路）>右轉文化路，即可到達虎科大校門口。 南下：銜接78線東西向快速公路台西古坑線（古坑系統交流道）往「西」（虎尾/土庫）方向行駛>下虎尾交流道>林森路二段（或至中正路）>右轉文化路，即可到達虎科大校門口。
客運	台中客運與台西客運聯營	台中—北港線。中途經斗南交流道至虎尾站、虎科大站（天橋下）下車。
	統聯客運	台北—北港—下崙線。中途經斗南交流道至虎尾統聯總站，虎科大天橋旁。
	日統客運	台北—北港線（經三重、林口）。經斗南交流道至虎尾虎科大站天橋下。
高鐵交通	時刻表	高鐵時刻表及票價資訊
	路線	高鐵-虎科大自行開車路線、 高鐵-虎科大公車路線、公車轉乘資訊(含時刻表與票價)



上課地點

