

國立高雄科技大學 函

地址：80778高雄市三民區建工路415號
承辦人：范玉儀
電話：07-6011000#32509
傳真：6011322
電子信箱：yuyifan@nkust.edu.tw

受文者：慈濟學校財團法人慈濟大學

發文日期：中華民國112年9月5日

發文字號：高科大鐵中字第1121400158號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件1-112-1校際選課宣傳海報.pdf、附件2-校園地圖.pdf
(112JM00307_1_05155637863.pdf、112JM00307_2_05155637863.pdf)

主旨：本校開設鐵道技術實務課程，並安排至軌道機廠實地教學，敬請惠予公告並鼓勵學生進行選讀，請查照。

說明：

- 一、本校於112學年度第一學期開設大學部「軌道電力系統」、「台鐵系統實務」及「鐵路技術概論(二)」；碩士班「高鐵系統實務」及「台鐵號誌系統實務」；碩專班「軌道工程規範及RAMS(EN50126)實證應用」課程，全程由業師授課，大學部課程安排至軌道機廠實地教學，歡迎有興趣的同學進行選讀。
- 二、前揭課程安排課程說明會，時間地點如下：
 - (一)「軌道電力系統」於112年9月14日(星期四)9時10分舉辦課程說明會，地點於本校第一校區財金學院E014室。
 - (二)「台鐵系統實務」於112年9月14日(星期四)13時30分舉辦課程說明會，地點於本校第一校區財金學院E014室。
 - (三)「鐵路技術概論(二)」於112年9月15日(星期五)13時

30分舉辦課程說明會，地點於本校楠梓校區海天樓10203室。

(四)「高鐵系統實務」於112年9月12日(星期二)18時30分舉辦課程說明會，地點於本校第一校區電資學院B222室。

(五)「台鐵號誌系統實務」於112年9月14日(星期四)18時30分舉辦課程說明會，地點於本校第一校區電資學院B222室。

(六)「軌道工程規範及RAMS(EN50126)實證應用」於112年9月13日(星期三)18時30分舉辦課程說明會，地點於本校第一校區產業創新園區B棟H303室。

三、校際選課開放時間為自112年9月11日起至9月20日(三)17時止，相關校際選課流程請參考https://acad.nkust.edu.tw/p/406-1004-71994_r518.php?Lang=zh-tw辦理。

四、檢附課程宣傳海報及校園地圖各乙份。

正本：公私立大專院校

副本：



112-1學期校際選課推薦首選！

前瞻鐵道機電技術人才培訓系列課程

課程特色

- ☑ 採軌道領域業師演講方式授課
- ☑ 大學部課程至少安排一次校外實地見學
- ☑ 累計修讀3門軌道課程後，可得學程證明書，成績優異者輔導至軌道公司就業

校際選課時間

● 112/9/11(一)~9/20(三)17:00

課程介紹

軌道電力系統

學制/學分：四技/3學分
授課時間：每週四 09:10-12:00
授課地點：高科第一校區財金學院E014
說明會時間：112/09/14

台鐵系統實務

學制/學分：四技/3學分
授課時間：每週四 13:30-16:20
授課地點：高科第一校區財金學院E014
說明會時間：112/09/14

鐵路技術概論(二)

課程學分：3 / 大學課程
授課時間：每週五 13:30-16:20
授課地點：高科楠梓校區海天樓10203室
說明會時間：112/09/15

軌道工程規範及RAMS (EN50126)實證應用

學制/學分：碩專/3學分
授課時間：每週三 18:30-21:10
授課地點：高科第一校區產業創新園區H303
說明會時間：112/09/13

高鐵系統實務

學制/學分：碩士/3學分
授課時間：每週二 18:30-21:10
授課地點：高科第一校區電資學院B222
說明會時間：112/09/12

台鐵號誌系統實務

學制/學分：碩士/3學分
授課時間：每週四 18:30-21:10
授課地點：高科第一校區電資學院B222
說明會時間：112/09/14

校際選課資訊 <https://reurl.cc/A0nzop>



課程內容洽詢 鐵道技術中心 (07) 6011000#32509

校際選課洽詢 綜合業務處 (07) 6011000 (第一校區日間部)#53103~53107 (進修部)#53111
(楠梓校區日間部)#52103~52104、52202、52207

 校際選課資訊

