

# 111 學年度農業群暨食品群群科中心 新課綱教師專業進修：「植物識別實習課程新知」研習實施計畫

## 一、依據：

教育部農業群暨食品群科中心 111 學年度工作計畫辦理。

## 二、計畫目的：

因應技術型高中十二年國教新課綱，透過進修研習及實務經驗的分享及交流，加強技術型高中教師專業知能。本次研習旨在協助各校教師熟悉農業群部定實習科目「植物識別實習」課程單元「植物分類法」、「植物採集與標本製作」、「植物的型態構造與辨別」教學內涵，俾利農業群教師做好課務準備與專業成長。

## 三、辦理單位：

主辦單位：教育部國民及學前教育署

承辦單位：農業群暨食品群科中心—國立中興大學附屬臺中高級農業職業學校

合辦單位：國立自然科學博物館

## 四、研習時間：111 年 11 月 30 日(星期三)，共計 1 日。

## 五、研習地點：國立自然科學博物館(404 台中市北區館前路 1 號)

## 六、參與對象：全國技術型高中農業群科教師，名額 30 名。

## 七、研習方式：專題演講、導覽解說、實務操作。

## 八、報名方式：請於 11 月 22 日(星期二)前報名。敬請利用全國教師在職進修資訊網報名(<https://inservice.edu.tw>) 課程代碼：3606230

## 九、活動聯絡：

彭美鈴組長 04-22810010#204

盧瑋雯助理、邱斯聖助理 04-22806131

## 十、經費：

(一)群科中心 111 學年度工作計畫經費支應。

(二)研習期間提供午餐，出席人員請給予公(差)假，其往返差旅費由服務單位按有關規定報支。

## 十一、獎勵：全程參與人員核發研習時數 6 小時。

## 十二、本計畫如有未盡事宜，隨時補充規定之，並隨時通知各學校。

**111 學年度農業群暨食品群群科中心**  
**【植物識別實習課程新知】研習課程表**

11 月 30 日 星期三		
時間	內容	主持人／主講人
09：00-09：10	集合 地點：高鐵臺中站 <b>4B</b> 出口	
09：10-09：45	高鐵台中站-國立自然科學博物館植物園	
09：45-10：00	報到 地點：國立自然科學博物館植物園研究教育中心	
10：00-10：20	開幕式	焦傳金館長／國立自然科學博物館 蔡孟峰校長／國立興大附農
10：20-11：50	植物分類法 從形態到分子~談植物分類 法的演變	王志強教授／國立屏東科技大學
12：00-13：00	餐 敘	
13：00-14：30	植物採集與標本製作 植物標本與標本館在植物 識別上的應用	王秋美副研究員／ 國立自然科學博物館
14：40-16：10	世界植物園的展示設計 與教育功能	胡維新副研究員兼科長／ 國立自然科學博物館
16：10-16：30	綜合座談	胡維新副研究員兼科長／ 國立自然科學博物館 蔡孟峰校長／國立興大附農
16：30~	賦 歸(返回高鐵臺中站)	