

臺北市112年度電動車技術教學中心 國中生職業試探

壹、依據

- 一、臺北市政府教育局107年頒布技職教育政策綱領。
- 二、臺北市電動車技術教學中心年度計畫。

貳、目標

培訓國中生了解電動機車相關知識及技術，電動機車原理，使學生能強化認知，以達到務實致用與將來對汽車科產生興趣為目的。

參、辦理單位：

- 一、主辦單位：臺北市政府教育局
- 二、承辦單位：臺北市立南港高級工業職業學校
- 三、協辦單位：南港高工汽車科、重機科
- 四、合作學校：台北市各國中(九年級生)。

肆、課程：2023年3月21日(星期二)16:00~20:00

- 講師：1. 南港高工重機科 張軒墉 老師
2. 南港高工汽車科 吳昌明 老師

課堂	課程內容	講師
第1堂 16:10~17:00	電動機車原理與基礎技術	吳昌明
第2堂 17:10~18:00	電動機車原理與基礎技術	吳昌明
第3堂 18:10~19:00	電動機車技術特徵與全車控制邏輯介紹	張軒墉
第4堂 19:10~20:00	光陽電動機車電路量測、實車說明	張軒墉
20:00~歸赴		

伍、研習地點：台北市立南港高工汽車科

陸、研習人數：20人

柒、報名方式：https://docs.google.com/forms/d/1G4TCDOEFfGasG_SpvRtL5aefncwa8RKDQcir-swYcqI

陸、經費：本計劃所需經費由臺北市電動車技術教學中心計畫項目支應。

柒、本計劃經校長核可後實施，修正時亦同。