

mBot 創意機器人競賽暨愛寶盃创客機器人大賽研習

一、依據：北政國中 107 精進課程及教學資訊專案計畫

二、目的：

(一) 提升本校教師及校際教師 mBot 機器人程式設計能力，因應 108 年新課綱資訊科技課程設計目標。

(二) 北政國中榮獲 107 年度資通大賽創意賽比賽得獎作品實作。

(三) 北政國中榮獲愛寶盃创客機器人大賽循跡程式設計實作。

三、實施對象：北政國中校內教師、校際教師

四、研習人數：16 人

五、研習日程表：

日期/時間	對象	主講人/助教	主題	研習時數	地點	備註
107.7.26(四) 09:00~12:00 13:00~16:00	北政教師 校際教師	北政國中 陳友城 北政國中 教務處	●107 年度資通大賽創意賽作品實作 ●愛寶盃创客機器人大賽實作	6	電腦教室	※本研習不提供午餐

六、交通路線

■開車：北二高木柵交流道下→右轉木柵路→左轉秀明路直走→右轉萬壽路→左轉遇政大正門→指南路直走→遇右邊 7-11 前巷子右轉直走即可到達

■捷運動物園站→搭公車 236、611

■可達公車：236、237、611、綠 1、棕 11、棕 5、棕 3、棕 6、282、530、指南 1、指南 2、指南 6，各路公車在政大站下車後，由政大門側門直走二分鐘，即可到北政校內