**嘉義市蘭潭國民小學107學年度教師資訊知能培訓-自造教育仿生**

**機器人實作研習實施計畫**

1. 依據
	1. 教育部補助直轄市、縣(市)政府精進國民中學及國民小學教師教學專業與課程品質作業要點。
	2. 嘉義市政府107年11月4日府教府字第1075332507號函。
	3. 嘉義市107學年度精進國民中小學教師教學專業與課程品質整體推動計畫。
	4. 嘉義市107年資訊教育推動細部計畫。
2. 目的
	1. 瞭解自造及科技教育理念與意涵，提升教師專業能力及教學品質。
	2. 瞭解自造及科技教育教學活動設計程序與策略，培養創新教學之思維與技巧。
	3. 發展教師適性、多元、創新之教學活動，以增進學生未來能力之培養。
3. 參加對象：
	1. 本校班級導師及科任教師
	2. 本市自然科技教師、資訊教師及自造中心教師(每校名額一人)。
4. 報名方式：

請於108年3月15日(週五)前逕寄蘭潭國小教務處資訊組E-MAIL: clancy2221908@gmail.com並請參加教師於108年3月18日(週一)前至教師在職進修網站自行登錄。

1. 研習時間、地點及課程表：

研習日期:108年3月20日下午1:30-4:30。

地點:本校達觀樓三樓會議室

課程表:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 時間 | 主題 | 講師 |
| 3月20日 | 13：30-14：20 | 仿生機器人介紹與實作 | 蘭潭國中 楊元彰組長 |
| 14：30-15：20 | 仿生機器人實作 | 蘭潭國中 楊元彰組長 |
| 15：30-16：20 | 仿生機器人實作及教學策略與經驗分享 | 蘭潭國中 楊元彰組長 |
| 16:30～ | 賦歸 | 教務處 |

**蘭潭國小107學年度教師資訊知能培訓-**

**自造教育仿生機器人實作研習報名表**

|  |
| --- |
| **校名：** |
| **職稱** | **姓名** | **教學科目** | **聯絡電話** | **備註** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**承辦人： 主任： 校長：**

請將此表電子檔於108年3月15日(週五)前逕寄蘭潭國小教務處資訊組E-MAIL: clancy2221908@gmail.com