

附件一、

嘉義縣竹崎自造教育及科技中心

國中科技領域、國小科技教育議題與資訊教育議題

教師增能研習實施計畫

- 壹、 實施依據：依據本縣111學年度科技教育推動總體計畫及國教署111年7月7日臺教國署國字第1110081252M號函辦理。
- 貳、 實施目標：舉辦科技領域相關課程教師研習推動108課綱科技領域、國小科技/資訊科技議題與支持偏遠地區學校推動科技領域，協助教師對領綱的詮釋與轉化，以利返校進行學生教學。
- 參、 指導單位：教育部國民及學前教育署。
- 肆、 主辦單位：嘉義縣政府。
- 伍、 承辦單位：竹崎高中/竹崎自造教育及科技中心。
- 陸、 研習對象：嘉義縣科技領域教師與科技教育授課相關教師(含特殊教育教師)。
- 柒、 課程及名額、時間、地點：如附件二「研習列表與研習內容」
- 捌、 報名方式：請逕自上全國教師在職進修網報名。(活動時間若有異動以全國教師在職進修網為準)
- 玖、 研習代碼：如附件二「研習列表與研習內容」。
- 壹拾、 報到時間：各研習時間開始前10分鐘為報到時間。
- 壹拾壹、 研習時數：全程參加研習人員，核發研習時數如附件二「研習列表與研習內容」。
- 壹拾貳、 經費：由「科技教育推動總體計畫子一竹崎科技中心」計畫經費支應。
- 壹拾參、 獎勵：辦理相關工作有功人員，依「嘉義縣中小學校長教師獎勵基準」辦理敘獎。
- 壹拾肆、 課程相關諮詢，請逕洽課程活動聯絡人，行政助理：林郁珊，
(05)2611006#166。
- 壹拾伍、 本計畫奉核定後實施，修正時亦同。

附件二：

研習列表與研習內容

場次	日期	時間	全國教師進修網 研習代碼	研習名稱	參加對象/人數	承辦單位	研習場地
1	111.12.01(四)	13:00-16:00	3591925	教師研習_常數、變數剪刀石頭布-以 MicroBit 為例(李彩菱)	本縣國中小科技領域/議題教師預計 15 人	竹崎科技中心	竹崎高中
2	111.12.03(六)	9:00-12:00	3606004	「電與控制場暨程式設計專題科際整合教學實例-反應訓練機(電與控制場)」	本縣國中小科技領域/議題教師預計 15 人	竹崎科技中心	竹崎高中
3	111.12.03(六)	13:00-16:00	3606010	「電與控制場暨程式設計專題科際整合教學實例-反應訓練機(程式設計場)」	本縣國中小科技領域/議題教師預計 15 人	竹崎科技中心	竹崎高中
4	111.12.08(四)	13:00-16:00	3591932	教師增能研習-機構與結構專題製作-以物資包發射投擲機構為例	本縣國中小科技領域/議題教師預計 15 人	竹崎科技中心	竹崎高中

1. 場次 2、3 兩場次有延續性，必須兩場同時報名參與。

2. 請依規定期限逕至「全國教師進修網(<http://www2.inservice.edu.tw/>)」報名，倘有疑義請逕洽承辦學校(單位)。

3. 請依各研習規定之對象報名參加。

4、各項研習請穿著適合衣服(以工作服與褲裝為宜)