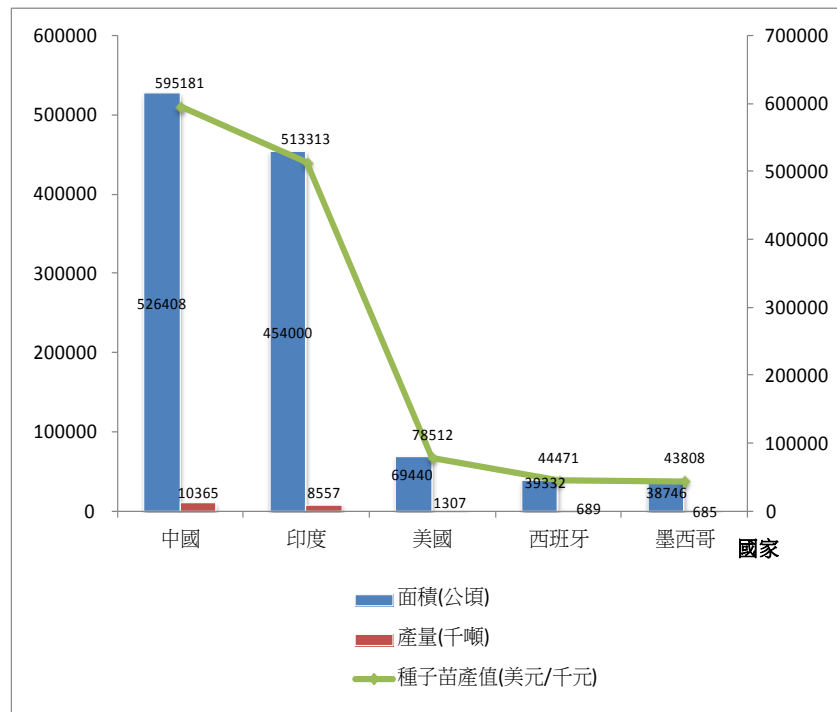
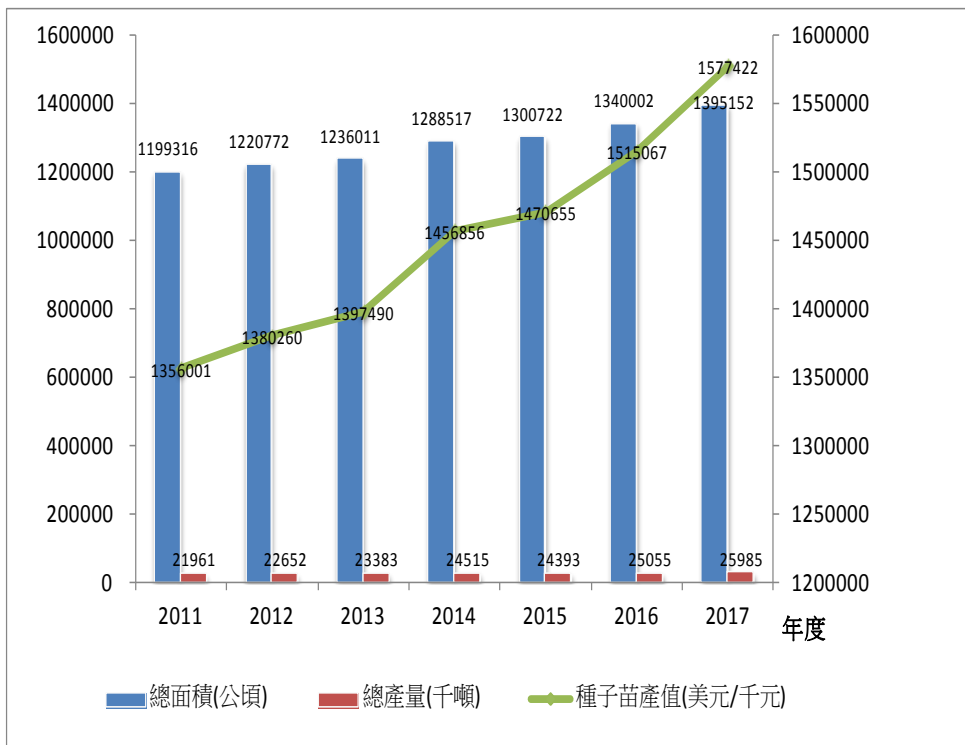


# 花椰菜與青花菜種子出口產值調查統計

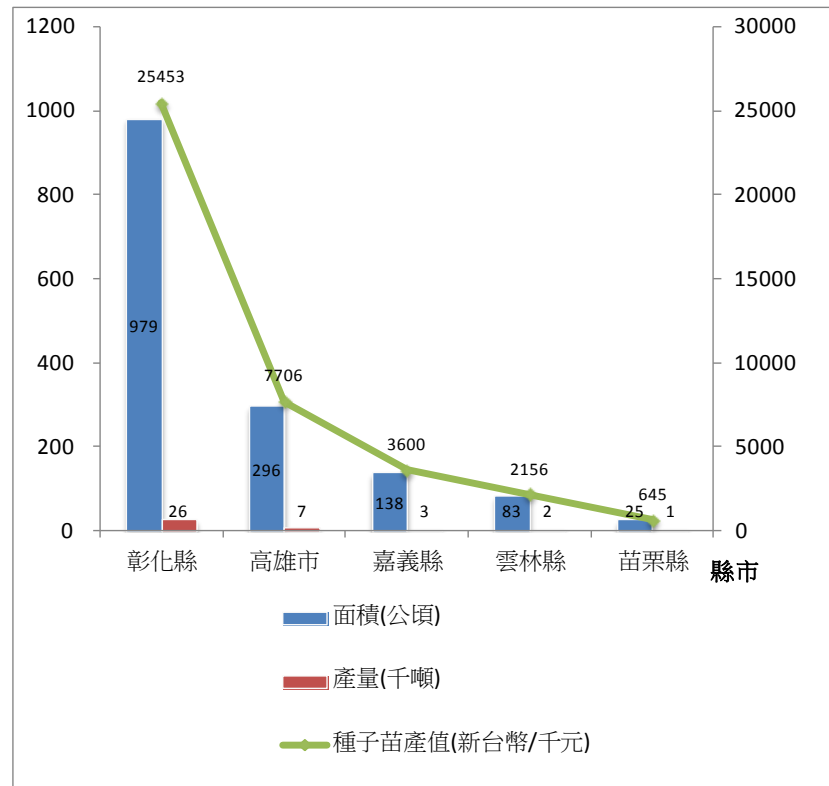
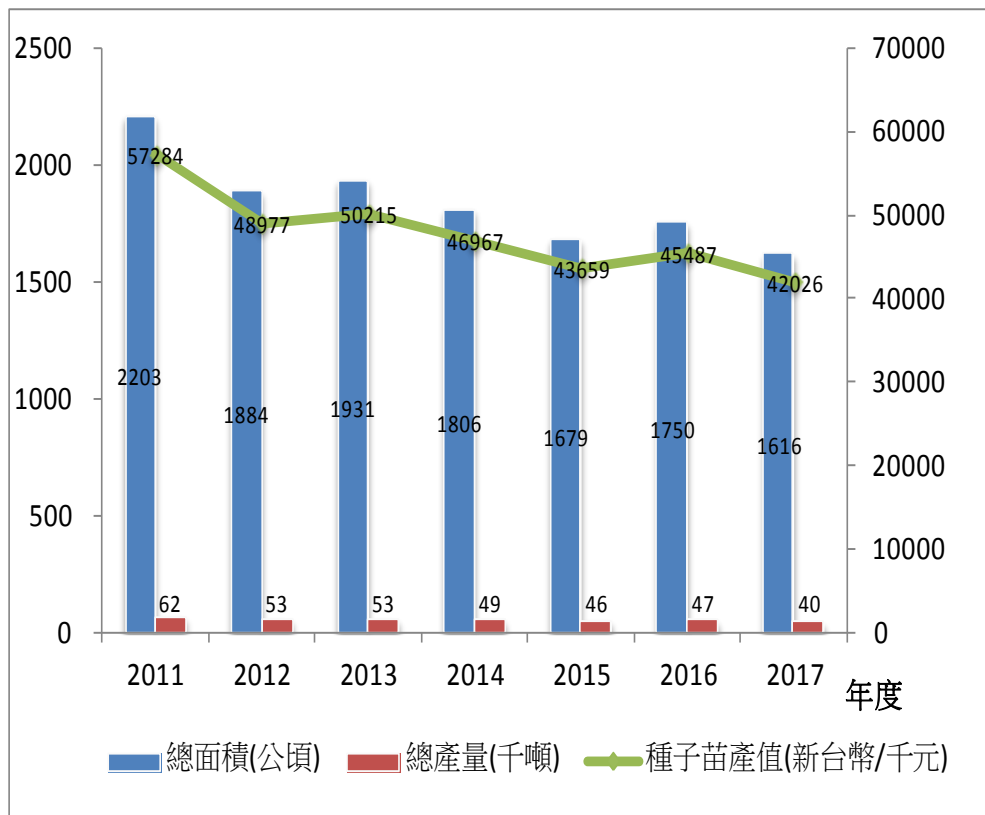
蘇士閔、郭育姝

▼ 根據聯合國糧食及農業組織(FAO)統計，2011~2017年期間世界花椰菜及青花菜栽培面積增加約16.3%，2017年栽培面積逾139萬公頃，產量逾2千5百萬噸。



▲ 2017年世界花椰菜及青花菜生產面積以亞洲地區占79.0，其中以中國大陸占其中39.9%)。

▼ 臺灣2017年花椰菜及青花菜栽培面積1,616公頃，種苗需求花椰菜約為5,252萬株、青花菜為5,888萬株，種苗產值總計為1億1千5百多萬元(農業統計年報，2017)。



▲ 2017年臺灣花椰菜及青花菜栽培面積以彰化縣市地區979公頃(占60.5%)為最高。

### 臺灣栽培重要作物種子(苗)需求與產值彙整表

作物名稱	年度	臺灣栽培面積(公頃)	種子(苗)需求量(公斤/公頃或株/公頃)	種子價格(元/公斤)或苗株價格(元/株)	種子(苗)費(元/公頃)	種子(苗)產值(NT 千元)	全球種子(苗)產值(US 千元)	備註
花椰菜	2017	1,616 <sup>(1)</sup>	30,000-35,000 株/公頃 <sup>(2)</sup>	種子費(育苗場種子成本)：約 13,300-20,000 元/公斤 (8000-12000 元/台斤) <sup>(2)</sup> 種苗費：0.8 元/株 <sup>(2)</sup>	種苗費：約 24,000-28,000 元/公頃 <sup>(3)</sup>	國內種苗產值：38,784-45,248 <sup>(4)</sup>	花椰菜與青花菜合計約 2,336,789,590 <sup>(5)</sup>	
青花菜	2017	1,402 <sup>(1)</sup>	42,000 株/公頃 <sup>(2)</sup>	種子費(育苗場種子成本)：約 73,000 元/公斤 <sup>(2)</sup> 種苗費：約 0.9-1.2 元/株 <sup>(2)</sup>	種苗費：約 37,800-50,400 元/公頃 <sup>(3)</sup>	國內種苗產值：52,996-70,661 <sup>(4)</sup>		

註：(1)引用資料來源：行政院農業委員會農情報告資源網 [https://agr.afa.gov.tw/afa/afa\\_frame.jsp](https://agr.afa.gov.tw/afa/afa_frame.jsp)。

(2)參考資料來源：107-108 年花椰菜育苗場售出情形一覽表、民雄育苗場、宗憲育苗場

(3)種苗費(元/公頃)以種苗需求量(株/公頃)\*種苗價格(元/株)估算。

(4)種苗產值為每公頃種苗費用\*栽培面積。

(5)全球種子(苗)產值(US 千元)=(花椰菜與青花菜平均每公頃種苗費用(NTD)\*世界栽培面積)/美元兌臺幣匯率(31)。

2017 年世界花椰菜與青花菜栽培面積總計約 1,395,152 公頃(聯合國糧食及農業組織統計資料 FAOSTAT)