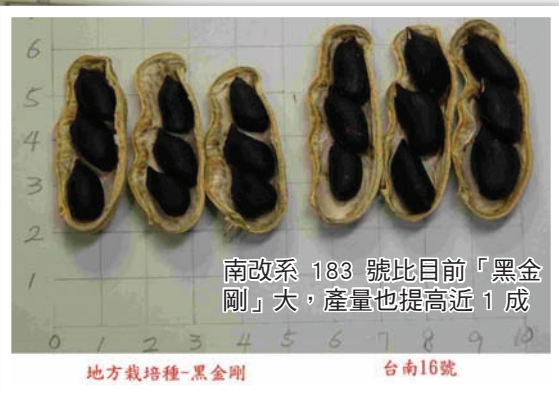




台南改良場易衍研  
發新技術，由落花  
生種皮萃取花青素



地方栽培種-黑金剛

台南16號

## 「黑皮土豆」營養高

台南區農業改良場育成落花生新品種「台南 15 號」及新品系「南改系 183 號」，豐產耐病、適合機械採收、富含花青素，可提供消費者高抗氧化天然食品之新選擇。

台南區農業改良場為台灣最重要之落花生研究單位，該場之育種目標除了提高穩定落花生單位面積的產量外，並選拔耐機械收穫之品種，以提高小包裝加工莢果的品質；選育莢果外在及內在品質均佳的品種，供應鮮莢加工業者，生產適合台灣消費者口味的產品，降低進口產品對農民的衝擊；該場於 97 年 5 月 23 日通過落花生新品種「台南 15 號」之命名審查，同年也選育出新品系「南改系 183 號」。

### 南改系 183 號，富含花青素

落花生為台灣主要豆類雜糧作物，其莢果或子實具有多項用途。研究人員指出，落花生「南改系 183 號」比現行的黑金剛產量更高，其種皮富含花青素，具有

不錯的抗氧化活性，可提煉供作保健食品相關產品原料，亦適合作為帶殼焙炒加工及水煮鮮食莢果。

### 台南 15 號，豐產又耐病

台南 15 號株型直立，植株倒伏等級低，適合機械收穫，產量較台南 14 號高產 2 - 10%。適合作為帶殼焙炒加工及水煮鮮食莢果的原料，焙炒莢果的風味及組織口感均佳，且子（籽）粒呈長橢粒，適合以原味炒食。

落花生營養豐富，含有高量易被人體吸收之可溶性蛋白質、氨基酸及豐富的維生素，為一營養豐富之優良食品，消費者可多享用。 **豐**

台南改良場表示，近期內會公告受理「洋桔梗」與「落花生」新品種申請技轉，國內的合法企業、財團法人、種苗業者、農民團體、產銷班或農民都可申請，獲得技轉的機構或個人才能進行繁殖與販售。