

# 菊花臺中6號

文／許謙信

一、**品種名稱**：菊花臺中6號(商品名：吉利黃)

二、**親緣**：母本黃秀芳之開放授粉(OP)雜交後代種子選出

三、**育成時間**：2012年4月

四、**育成者**：許謙信

五、**育成經過**：

於1996年冬季於彰化縣大村鄉臺中區農業改良場進行雜交育種工作，為母本黃秀芳之開放授粉(OP)雜交後代種子選拔得出。於1997年秋季以人工授粉之雜交後代中選得9476品系，是為申請品種‘臺中6號－吉利黃’。

菊花臺中6號(商品名：吉利黃)各項試驗時程表

試驗年度	試驗進程	試驗地點
1996年冬至1997年春	開放授粉，採種	臺中場
1997年秋	播種實生苗	臺中場
1998年春至1998年夏	實生苗開花選拔	臺中場
2011年4月至2011年10月	品種特性調查試驗	臺中場

六、**品種特性**：

‘臺中6號－吉利黃’品種為黃色中型花，較目前種植之對照品種‘吉祥黃’花

大。為夏季耐熱之品種，於臺灣之盛夏氣候下可以正常開花。

‘臺中6號－吉利黃’主要品種特性說明：

植株：株高矮，節數少。

莖：含花青素。

葉：長寬比低。葉緣鋸齒中等，葉一次缺刻中等，葉裂片緣部聚合。

花：多花型花序形狀凹形。花朵形態單瓣菊，花型單瓣。

舌狀花：大多數縱軸形狀平，最外輪縱軸形狀平。花管長度中等，短花管橫斷面平，短花管花瓣有龍骨狀2個，頂端圓形。花朵達第8發育階段外輪主要顏色黃色(RHS 2A)、內輪主要顏色黃色(RHS 2A)，花朵達第10發育階段內部主要顏色黃色(RHS 2A)。花表面質地平滑。

管狀花：管狀花極多且集中，於花朵各發育階段皆明顯可見(單瓣或半重瓣品種)。

總花托：高圓錐形。

其他：本品種為耐熱夏菊，於臺灣之夏季可正常開花。

七、**推廣及技術轉移情形**：

菊花品種‘臺中6號－吉利黃’栽培適溫25~35℃，自然開花期為5月下旬至11月上旬，冬季受低溫影響不會開花，春季栽培

受低溫影響會延遲開花。

菊花臺中6號(商品名：吉利黃)為黃色單瓣菊，夏季種植生育良好，株高長、熄燈至開花約需11週，花朵多，花序之分佈姿態良好，開花之姿態良好，為夏季極佳之單瓣黃色品種，於臺灣之盛夏氣候下可以正常開花。瓶插壽命長，具推廣潛力。

根據農業試驗所編印之作物施肥手

冊，菊花之施肥量為氮肥200~400kg、磷肥150~300kg、氧化鉀200~400公斤，基肥施用全量有機肥及氮肥40%、磷肥100%，鉀肥40%，於種植前施入田間，並用耕耘機打入土壤中，其餘之氮、鉀肥分別於摘心後至熄燈前分3次施入。

‘臺中6號－吉利黃’病蟲害發生與一般栽培品種類似，需注意防治。



▲菊花‘臺中6號－吉利黃’之立姿



▲菊花‘臺中6號－吉利黃’之近照



▲菊花‘臺中6號－吉利黃’之花朵及葉片