

# 水稻新品種苗栗2號命名審查通過

文/林好嫻、張素貞、劉雲霖、王雲斌、王仁助 圖/徐金科

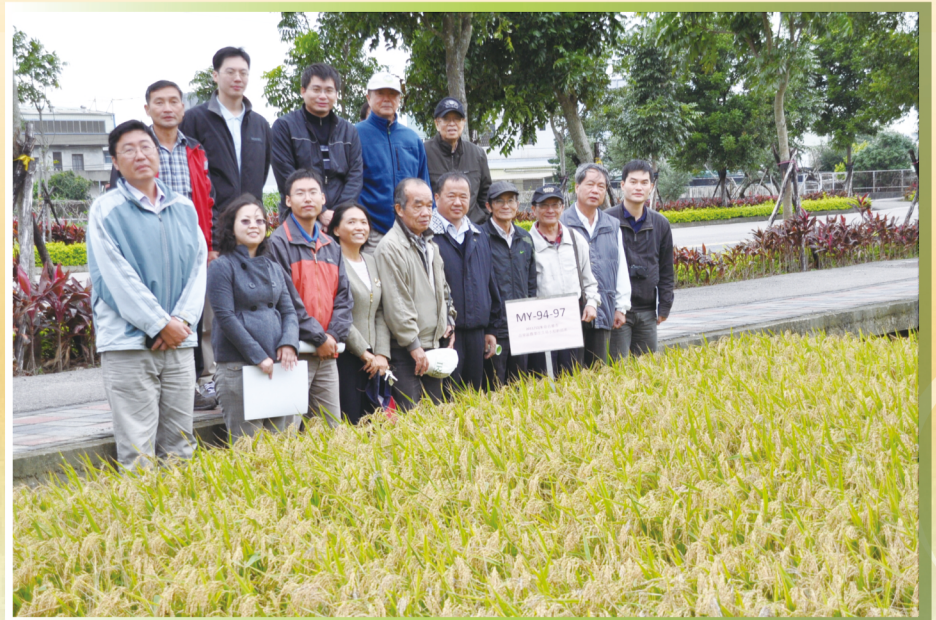
## 水稻新品種苗栗2號農藝特性及稻穀產量

為建立苗栗地區良質米品種的在地性及區隔性的良質米，本場與台中區農業改良場合作，以日本越光與國內秈型稻良質種原台中秈3號雜交之後裔選出食味與台梗9號並駕齊驅的苗栗2號，且具有米飯軟之特點。於100年12月8日邀請水稻及育種學者專家朱鈞教授、高景輝教授、前場長盧煌勝博士、陳宗禮教授等與

品種名稱		新品種		對照品種	
		苗栗2號		台梗9號	
育成經過	親本(♀×♂)	越光/台中秈3號/ /台梗育47359號		北陸100號/台農私育2414號	
	雜交年代	91年I期		70年II期	
期作別		I	II	I	II
成熟期	*株高(公分)	94.1	96.2	96.7	96.9
	穗數	15.6	12.0	15.9	12.1
北部地區產量表現(kg/ha)		4,026	3,903	3,903	2,536
產量指數		103.2	118.8	100.0	100.0
千粒重(g)		24.8	24.0	25.0	24.2
縞葉枯病		中抗		中感	

團隊召集人臺中場張致盛場長為審查委員，舉開水稻新品系苗育94-97號命名審查會議並獲得審查委員一致通過。

新品種具有株型良好，比台梗9號矮且早熟約1~2天；米飯食味與台梗9號相當外，還有飯質較軟的優點；另具抗縞葉枯病特性；稻穀產量方面西部地區則均表現較高產，而東部地區產量較低，北部地區第1、2期作表現極佳，增產率分別高出3.2及18.8%。未來以西部台梗9號主要栽培點為優先示範區，讓稻農有多品種的選擇機會。



圖一 水稻新品種苗栗2號(苗育94-97號)命名審查委員高景輝教授(後右1)、朱鈞教授(後右2)，盧煌勝博士(前右3)、陳宗禮教授(前右4)、張致盛場長(前右5)與本場侯鳳舞場長(前右2)及列席水稻研究人員曾東海先生(前左5)等田間合影。