

國立臺灣大學技術行銷表

臺大案號: 12A-100421

產學合作中心聯絡人: 駱瑋蓁

電話: 02-33669948

e-mail: weichenlou@ntu.edu.tw

產品/技術名稱	育苗端盤改良
發明人/單位	張育森 / 園藝系
產品/技術說明	供播種、假植或定植之育苗裝置，可輕鬆搬運，也可置入盆罌，可達阻隔輻射熱，提高育苗的成活率。
應用範圍	種苗播種、假植或定植等育苗作業及搬運兩用。
產品/技術優勢	<ol style="list-style-type: none">1. 構造輕便，易於搬運，兼具育苗和端盤運苗兩種用途。2. 且隔絕日光直射，使高溫不會滯留於空室內，可達降溫作用，具節能環保之潛力。3. 有效的提高育苗生長速率及移植後的成活率。
產品/技術 智財權保護方 式	中華民國新型專利 (M376134)