

## 近年來取得專利權一覽表

序號	專利名稱	專利類型	專利證書號	權期限
1	蔬菜移植機盛苗轉盤結構改良	新型	第139369號	1998. 09. 21-2009. 12. 11
2	果蠅誘殺藥片投放機	新型	第143165號	1999. 01. 01-2010. 02. 19
3	種苗嫁接之砧木及接穗剪切處理裝置	新型	第199487號	2003. 01. 11-2014-04. 01
4	百香果自動嫁接系統	發明	第173602號	2003. 03. 01-2022. 04. 01
5	種苗嫁接之接穗與砧木之插接裝置	新型	第200932號	2003. 03. 01-2014. 04. 01
6	種苗嫁接之嫁接夾及其整列供給裝置	新型	第201031號	2003. 03. 01-2014. 04. 01
7	穀物特徵自動選別機	新型	第218232號	2004. 01. 11-2015. 06. 01
8	生物性堆肥之製作方法	發明	第I229064號	2005. 03. 11-2023. 09. 16
9	具升降平台之縱橫向自動換軌式多功能車結構	新型	第M265367號	2005. 05. 21-2014. 09. 28
10	穀物特徵自動選別機結構改良	新型	第M266988號	2005. 06. 11-2014. 12. 07
11	多功能乘坐式割草機結構改良	新型	第M270653號	2005. 07. 21-2015. 01. 25
12	一種作物種苗抗病性與抗逆境力檢測裝置	新型	第M273194號	2005. 08. 21-2014. 12. 27
13	電力驅動三輪噴霧機具	新型	第M275693號	2005. 09. 21-2015. 04. 26
14	自走式果園施肥鑽孔機之機構改良	新型	第M277254號	2005. 10. 11-2015. 05. 31
15	電動自走式升降作業機	新型	第M295135號	2006. 08. 01-2016. 03. 01
16	自走式電動噴霧機具噴架升降結構改良	新型	第M298884號	2006. 10. 11-2016. 03. 28
17	懸吊單軌四輪傳動自走裝置結構改良	新型	第M298886號	2006. 10. 11-2016. 04. 13
18	自動升降噴霧架結構改良	新型	第M298887號	2006. 10. 11-2016. 04. 13
19	稻穀培養基及其製備微生物之方法	發明	第I273134號	2007. 02. 11-2023. 12. 11
20	一種含澱粉樣品之DNA萃取液及其萃取方法	發明	第I279440號	2007. 04. 21-2023. 09. 14
21	製造生物性稻殼堆肥之木黴菌種	發明	第I287534號	2007. 10. 01-2024. 11. 09
22	製造生物性蔗渣木屑堆肥之木黴菌種	發明	第I287535號	2007. 10. 01-2024. 11. 09

序號	專利名稱	專利類型	專利證書號	權期限
23	包裝盒結構	新型	第M321402號	2007. 11. 01-2017. 05. 03
24	促進細胞生長和增加欲表現的目標基因產物生產量之方法	發明	第I290175號	2007. 11. 21-2024. 12. 22
25	鼓風噴霧驅動裝置改良	新型	第M328785號	2008. 03. 21-2016. 12. 19
26	製造牛糞堆肥之木黴菌種	發明	第I295686號	2008. 04. 11-2025. 04. 06
27	生物性堆肥堆積腐熟方法及其應用	發明	第I298715號	2008. 07. 11-2025. 09. 25
28	用以增進重組型蛋白質的生產的核酸建構物與表現載體，以及用以大量生產重組型蛋白質的方法	發明	第I305230號	2009. 01. 11-2024. 06. 24
29	稻穀培養基及其製備微生物之方法	發明	第I306448號	2009. 02. 21-2023. 12. 11
30	蔬果栽培介質及其製作方法	發明	第I309552號	2009. 05. 11-2026. 12. 25
31	製造生物性堆肥之枯草桿菌菌株	發明	第I312366號	2009. 07. 21-2026. 05. 22
32	耐高溫及耐乾燥之酵母菌及其篩選方法	發明	第I319779號	2010. 01. 21-2027. 03. 14