

智能菌肥机：为寿光菜博会添光彩



第二十二届中国（寿光）国际蔬菜科技博览会开幕，博览会汇集展示了国内外名优蔬菜品种、先进栽培模式及技术装备。



今年博览会迎来了新“成员”——智能菌肥机，引来众多游客围观，与博览会上场馆内游人如织的场面相呼应。



过度使用和地力透支是我国的土地环境现状。长期的“带病生产”让土地出现了严重的“过劳”问题。由于化肥农药不合理施用，加重了土壤板结与污染，导致我国土壤存在污染、酸化、板结、退化、缺素症及化肥农药残留等诸多问题。微生物在土壤修复过程中起到了很大的作用，但由于现有微生物制成品应用成本高、效果不稳定，饱受争议。



“问渠哪得清如许？唯有源头活水来”，微生物肥料应用新方案——智能菌肥机，颠覆性的“现场扩增+菌种装配”技术，以其低成本、效果稳定，源源不断的菌液重整根际微生物的平衡。

