

北京市有机废弃物资源化利用技术走出国门在马来西亚示范推广

日期：2014年07月16日 北京市科委

依托北京嘉博文生物科技有限公司建设的“北京市有机废弃物资源化工程技术研究中心”研发的“餐厨废弃物制备生化腐植酸技术与工艺”，于2013年11月荣获国家知识产权局中国专利金奖。近日，北京嘉博文生物科技有限公司与马来西亚东海岸发展管理局（ECER）和生物科技发展局（Biotech Crop）三方签约，利用获奖专利技术在马来西亚就棕榈油加工副产品资源化利用在马来示范推广。

马来西亚是世界最大的棕榈油生产国，其棕榈油产量将近世界总产的45%。油棕加工后的副产品“空果串”量大难降解，“油污泥”油脂含量高，是棕榈油生产厂的重大负担，并成为马来西亚政府极需解决的生态环境问题。该技术可以将空果串、油污泥全部作为原料，生产生物腐植酸肥料，并施用于油棕园，能减少化肥，改良土壤，利于翻种，增强树势，提高产量，提高油棕园可持续种植的能力，促进马来西亚棕榈油可持续发展。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶