

当前位置：科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 炭基多元高效复合肥

请输入查询关键词

科技频道

搜索

炭基多元高效复合肥

关键词：复合肥料 长效肥料 肥料生产 泥炭肥料

所属年份：2004

成果类型：应用技术

所处阶段：

成果体现形式：

知识产权形式：

项目合作方式：

成果完成单位：沈阳五禾生物工程有限公司

成果摘要：

炭基多元复合肥是采用优质高效的有机、无机原材料，经科学加工而制成的既有速效、又具有长效，既能全面满足农林作物的营养需要，又兼有保肥、缓释、改良土壤、灭菌杀虫、生物活化等作用的新型复合肥料。它除了含有植物生长的三大要素之外，还含有必须的中量、微量10大元素和100余种有机化合物，经田间肥效对比试验，与等量的氮磷钾化肥和其它复混肥相比，粮谷作物平均增产10-12%，施用于果树蔬菜、林业育苗上也有明显提高，起到对植物炭疽病、松苗立枯病、猝倒病的防治作用，有显著的生态效益和社会效益。

成果完成人：

完整信息

推荐成果

· 出口蔬菜（有机食品）栽培及病虫...	04-23
· 华南有机食品生产核心技术系统研究	04-23
· 植物生长调节剂	04-23
· 连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技...	04-23
· 冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究	04-23
· 设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报...	04-23
· 温室生菜速长营养液	04-23

Google提供的广告

行业资讯

- 新疆洪水灾害及防洪减灾对策
抗旱防涝地膜
液氨直接施肥技术研究与应用
土壤改良保水增效剂开发生产
农作物抗旱、抗旱间休眠剂(丰...
磁化复合肥生产技术开发
瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂
瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂
年产3万吨高效有机肥
10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

成果交流

>> 信息发布