

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 中低产田类型和改良验收指标研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

中低产田类型和改良验收指标研究

关键词: 中低产田 水稻 改良

所属年份: 1995

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: 湖南省土壤肥料工作站

成果摘要:

该研究以土程为单元, 筛选最能反映土壤地力水平的水分、土体、耕作、供肥及适种特性, 归纳指标值, 建立水稻土地力等级体系, 并结合土壤障碍因素及改良措施的同一性确定中低产田类型, 使中低产田划分由模糊概念上升为数据指标的概念。由此而确定的六大类型中低产田改良验收指标具有极强的针对性和实用性, 不但提高了中低产田改良增产增收的效果, 而且一经改造就永久发挥效益, 从而避免了过去重复改造所造成的浪费。这种以地力为基础划分中低产田类型进而确定改良验收指标的方法在国内还是首次, 其研究成果适应我国南方各省稻区。

成果完成人:

[完整信息](#)

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、抗午间休眠(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

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

>> 信息发布