

我国水稻种植机械发展问题探讨

Discussion of Developing Rice Planting Machine in China

投稿时间：1999-7-5

稿件编号：20000206

中文关键词：水稻；种植机械；开发；原则；对策

英文关键词：rice；planting machine；development；principle；countermeasure

基金项目：国家重点科技攻关项目[96018013(1)]

作者	单位
吴崇友	农业部南京农业机械化研究所
金诚谦	农业部南京农业机械化研究所
卢晏	农业部南京农业机械化研究所
涂安富	农业部南京农业机械化研究所

摘要点击次数：6

全文下载次数：7

中文摘要：

该文概述了我国水稻种植机械重要发展历程,描述了我国水稻种植机械现状,分析存在的问题,从我国的国情出发提出了我国水稻种植机械的开发原则和技术对策

英文摘要：

This paper outlined basically the history of developing the rice planting machine. The present situation of the rice planting machine was described. And the existing problems were analyzed. Based on the above analyses, the developing principles & technological countermeasures were put forward according to the conditions of rice planting machines in China.

[查看全文](#)

[关闭](#)

[下载PDF阅读器](#)

您是第607235位访问者

主办单位：中国农业工程学会 单位地址：北京朝阳区麦子店街41号

服务热线：010-65929451 传真：010-65929451 邮编：100026 Email: tcsae@tcsae.org

本系统由北京勤云科技发展有限公司设计