

重庆市2011年粮油作物抗旱保栽插技术意见投资项目管理者
考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/583/2021_2022__E9_87_8D_E5_BA_86_E5_B8_822_c41_583568.htm 目前，重庆市水稻正值移栽末期，由于去冬今春特别是4月以来高温少雨，綦江、开县、酉阳、南川等十余个区县的部分地方稻田缺水严重，严重影响了我市水稻栽插，部分秧苗已处于适宜移栽晚期，且部分地方在土作物受旱较重，急需采取对策措施。针对当前旱情，特提出以下保障栽插的技术措施，供各地因地制宜结合实际贯彻落实。

一、千方百计，保证水稻多栽多插

- 1、匀水、撵水栽秧 有一定水源条件的地方，实行节水、匀水、撵水栽秧或秧行寄栽秧苗，有水后抽苗移栽。
- 2、湿润稻田旱栽水管 利用微耕机耕整或人力翻挖干板田，先施足底肥，田边留11.5米宽不栽插，待下雨后整田埂扎水堵漏。只要是土壤湿润，都能进行栽秧,实行旱栽水管。
- 3、免耕撬窝移栽 稻田免耕撬窝移栽水稻的方法适用于秧龄较长、秧苗过挤、已开始发黄，不能再延长秧龄的秧苗，如机插秧苗、塑料软盘育抛秧。适用对象田是无水灌田整田而田泥又很湿润的板田。免耕撬窝栽秧的技术要点是：

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com