

农田水利

辽河滩地小麦移动式喷灌的经济效益分析

吴德滨

辽宁省水利厅

收稿日期 2000-8-9 修回日期 网络版发布日期:

摘要 辽河滩地小麦移动式喷灌工程规划付诸实施的关键在于经济效益,文中结合喷灌示范区所获资料,做了技术经济计算与分析,得出该灌溉方式是切实可行的.

关键词 [移动式喷灌](#); [经济效益](#); [滩地](#); [小麦](#); [辽河](#)

Abstract

Keywords

DOI 分类号 [S275.5](#)

通讯作者 吴德滨

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [\[PDF全文\]\(0k\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0k\)](#)

▶ [参考文献](#)

服务与操作

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“移动式喷灌; 经济效益; 滩地; 小麦; 辽河”的 相关文章](#)

▶ 与本文作者相关文章

· [吴德滨的文章](#)