

陕西关中灌区支斗渠管理体制改革研究

Management System Reform of Branch and Lateral Canals in Guanzhong Irrigation District in Shaanxi Province

投稿时间: 1999-3-15 最后修改时间: 2000-4-10

稿件编号: 20000417

中文关键词: 关中灌区;支斗渠改制;管理体制;灌溉管理

英文关键词: Guanzhong Irrigation District; branch and lateral canal management; management system reform; irrigation management

基金项目:

作者	单位
汪志农	西北农林科技大学
薛建兴	陕西省关中灌区更新改造工程项目办
马孝义	西北农林科技大学
薛鼎武	陕西省关中灌区更新改造工程项目办
胡笑涛	西北农林科技大学
王文娥	西北农林科技大学

摘要点击次数: 3

全文下载次数: 6

中文摘要:

归纳总结了陕西关中9大灌区,支斗渠管理体制改革的几种主要形式及运作程序,探讨了各改制形式的成效、特点,分析了各自的利弊、存在的问题,并提出了改进意见。这是灌区主动适应社会主义市场经济的发展,增强自我发展活力,促进水利工程经济良性循环的根本之举与必由之路。同时对长期困扰我国各灌区量大面广的田间工程投入和管护问题提出一条解决途径。

英文摘要:

This paper summarized several major models and operating procedures of management system reform of branch and lateral canals in nine irrigation districts of Guanzhong Irrigation District, discussed the effects, characters for each model, analyzed the advantages and disadvantages also problems of each type at present. The modification ideas were put forward. That is a kind of way to make the irrigation districts self suit of socialist market economy, to strengthen the self development and to promote the good financial cycle of irrigation engineering. Those are a references for investment and maintenance for lateral canal systems for irrigation districts in China with the large quantities and vast areas.

[查看全文](#)

[关闭](#)

[下载PDF阅读器](#)

您是第606957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