

新疆阿克苏棉花节水灌溉技术的应用及发展对策

戴路,何翔

(新疆阿克苏地区农业科技开发中心,阿克苏 843000)

摘要: 阐述了目前新疆阿克苏地区棉花节水灌溉技术的发展过程及主要形式,并对工程建设、运行管理、技术运用等方面的现状和存在的问题进行了分析,提出了进一步发展及完善的措施。

关键词: 棉花;节水灌溉;膜下滴灌;发展对策

中图分类号: S562

文献标识码: A

文章编号: 1000-632X (2006)11-0002-03

参考文献:

- [1] 李春燕. 智能决策系统在棉花膜下滴灌中的应用[J]. 中国棉花, 2006, 33(6): 37.
- [2] 王爱英,李建强. 棉花膜下自压软管灌溉配套栽培技术[J]. 中国棉花, 2005, 32(2): 35.
- [3] 洪亮. 浅议兵团团场节水灌溉的管理办法[J]. 中国棉花, 2004, 31(11): 38-39.
- [4] 洪亮. 棉花膜下滴灌系统运行管理及常见故障排除[J]. 中国棉花, 2005, 32(2): 36.