

图书基本信息

书名：<<海河流域农田水循环过程与农业高效用水机制>>

13位ISBN编号：9787030368010

10位ISBN编号：7030368010

出版时间：2013-3

出版时间：科学出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《海河流域农田水循环过程与农业高效用水机制》内容简介：海河流域水资源匮乏，而且与人口和耕地分布、生产力布局极不匹配，该地区水量供需情况及变化趋势历来受人关注。

农业是该流域用水大户，发展节水高效农业是必然选择。

全书共分6章，包括概述、农田土壤水分运移转化规律与作物-水分响应机理研究、用水竞争型缺水地区作物高效用水理论与技术研究、水分利用效率的尺度效应与计算方法、“作物生理-农田-农业”节水潜力计算方法与海河流域农业节水潜力评价、海河流域农业高效用水标准与模式。

《海河流域农田水循环过程与农业高效用水机制》可供农田水利、水文水资源、生态环境等领域的生产、教学、科研、管理及决策者使用和参考。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>