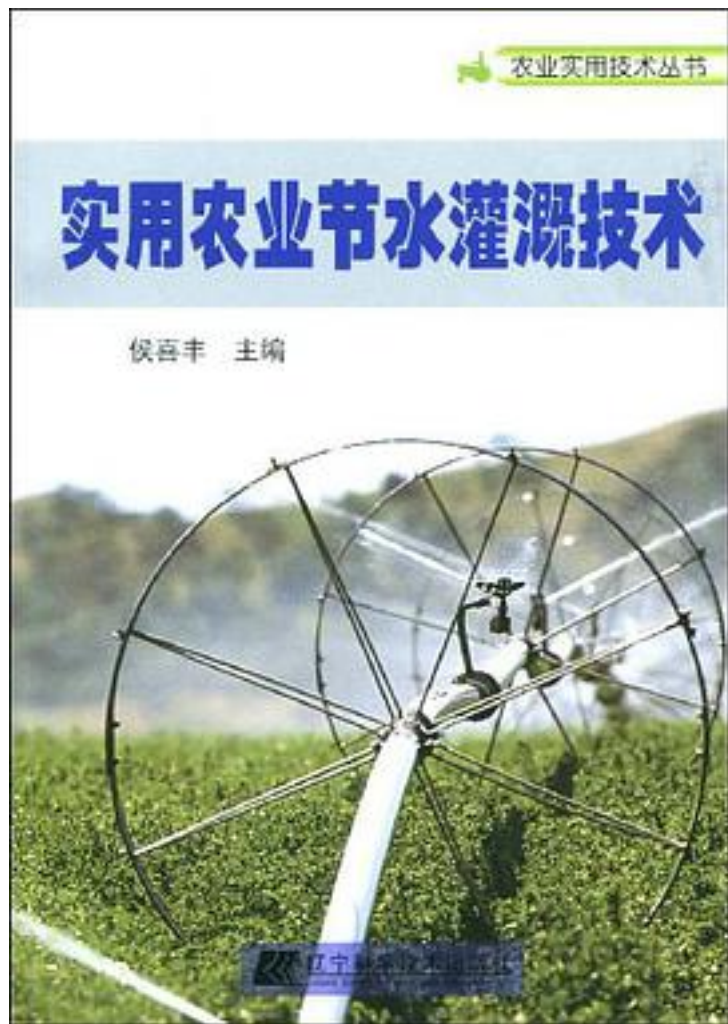


实用农业节水灌溉技术



[实用农业节水灌溉技术_下载链接1](#)

著者:侯喜丰 编

出版者:辽宁科技出版社

出版时间:2002-12

装帧:

isbn:9787538138788

《实用农业节水灌溉技术》为“农业实用技术丛书”之一，主要介绍了喷灌技术；微灌

技术；低压管道输水灌溉；小型水源工程；渠道防渗；水稻节水灌溉技术；抗旱节水技术等知识。喷灌是模拟自然降雨，对农作物进行灌溉的一种先进灌溉技术。它是将具有一定压力的水通过管道送至田间，再通过喷头喷射到空中，形成细小的水滴，近似天然降雨洒落田间来灌溉土地或作物，从而达到增产增效的目的。提供喷管的压力通常是借助于水泵加压。当水源高于灌区，并有足够的压力差时，也可利用自然水头进行自压喷灌。

作者介绍：

目录：

[实用农业节水灌溉技术 下载链接1](#)

标签

节水灌溉的必要性

节水灌溉

节水

灌溉节水技术

灌溉节水

城市节水

农业节水的重要性

评论

[实用农业节水灌溉技术 下载链接1](#)

书评

[实用农业节水灌溉技术 下载链接1](#)