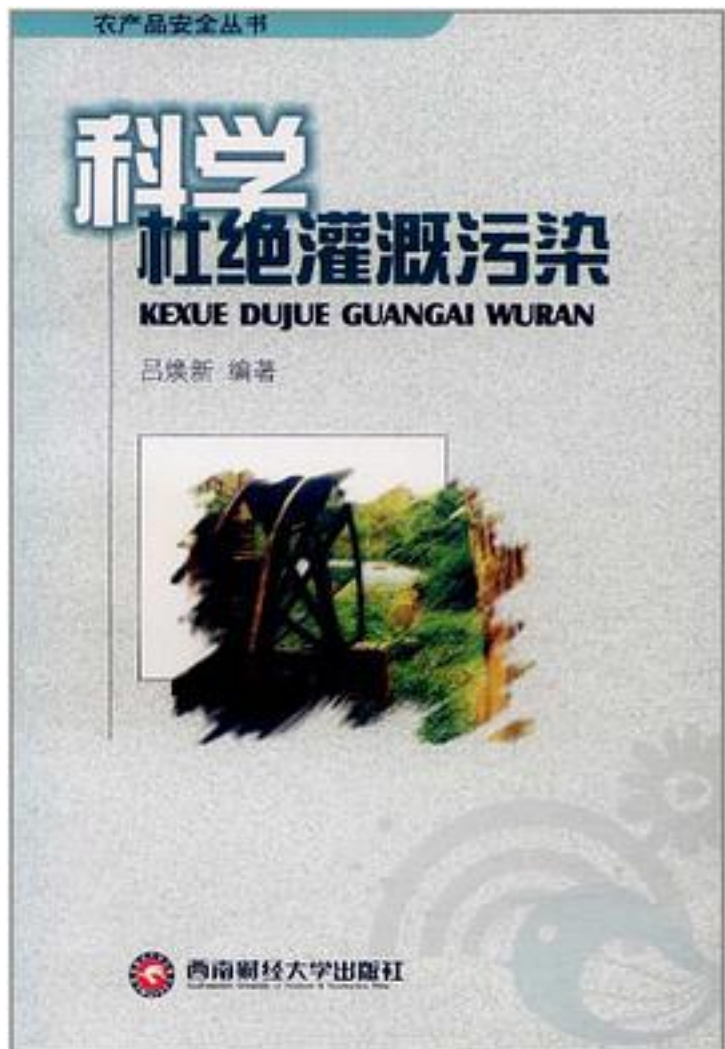


# 科学杜绝灌溉污染



[科学杜绝灌溉污染\\_下载链接1](#)

著者:吕焕新

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787811382303

《科学杜绝灌溉污染》内容简介：2008年全年我国新增有效灌溉面积117.9万公顷（1公顷-10000平方米；1亩-0.0667公顷），已经成为世界第一灌溉大国。以灌溉为主的农业用水量占全国总用水量的70%以上，在约占全国耕地面积50%的灌溉面上生产着全国粮食总产量的80%。然而，由于我国总体水资源不足，随着国民经济的快速发展和人民生活水平的提高，灌溉用水不断被工业和城市生活用水所挤占，农业生产缺水问题日趋严重。特别是我国北方地区，由于水资源的开发利用几乎达到了临界状态，再加上工业的快速发展中带来的一些负面作用，一些企业只追求自身利益的最大化，不注重对环境的保护，环保设施不完善，致使排放物不达标，甚至将污水直接排放。这不仅对人们居住的环境造成了很大的危害，威胁人们的身心健康，而且还会影晌到人们的生活。

作者介绍：

目录：

[科学杜绝灌溉污染 下载链接1](#)

标签

评论

---

[科学杜绝灌溉污染 下载链接1](#)

书评

---

[科学杜绝灌溉污染 下载链接1](#)