

专论

我国烟草优化灌溉技术发展的策略与措施

汪耀富^{1,2}, 蔡寒玉³, 张晓海⁴, 杨天旭¹

1. 河南农业大学农学院, 郑州 450002; 2. 长沙卷烟厂博士后工作站, 长沙 410007; 3. 云南省烟草丽江市公司, 云南丽江 674100; 4. 云南省烟草科学研究所 云南 玉溪 653100

摘要:

本文概述了我国烟草灌溉的现状及存在的问题, 从节水工程技术、农艺节水措施、烟草灌溉管理等方面, 对我国烟草优化灌溉技术进行了评述与分析, 并就烟区开展烟水配套工程建设提出了相应的策略和建议。

关键词: [烟草](#); [优化灌溉](#); [策略](#); [措施](#)

收稿日期 2006-09-04 修回日期 null 网络版发布日期 null

DOI:

基金项目:

国家烟草专卖局资助项目(110200302009)

通讯作者:

作者简介: 汪耀富(1964-), 男, 副教授, 博士后, 主要从事烟草栽培生理生化研究工作.

Copyright © 2008 by 中国烟草科学

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(926KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

本文关键词相关文章

- ▶ [烟草; 优化灌溉; 策略; 措施](#)

本文作者相关文章

- ▶ [汪耀富](#)
- ▶ [蔡寒玉](#)
- ▶ [张晓海](#)
- ▶ [杨天旭](#)

PubMed

- ▶ [Article by Wang, Y. F.](#)
- ▶ [Article by Ca, H. Y.](#)
- ▶ [Article by Zhang, X. H.](#)
- ▶ [Article by Yang, T. X.](#)