

无

我国烟草种质资源平台建设状况与发展思路

王志德, 牟建民, 刘艳华, 戴培刚, 张兴伟, 任民

农业部烟草类作物质量控制重点开放实验室, 中国农业科学院烟草研究所, 青岛 266101

摘要:

我国是世界上保存烟草种质资源最多的国家。烟草种质资源作为支撑烟草育种工程 and 行业可持续发展的基础, 国家烟草专卖局高度重视, 并于2007年正式实施了“中国烟草种质资源平台建设”重大专项。笔者回顾了资源平台建设的立项背景, 充分阐述了立项的意义, 从收集保存、鉴定评价、资源共享和种质创新4个方面介绍了平台建设的内容, 全面总结了自平台建设启动以来取得的重要进展和成效, 最后从当前存在的问题及未来发展方向的角度, 对“十二五”期间的工作思路进行了探讨。

关键词: [烟草](#); [种质资源](#); [平台建设](#)

收稿日期 2009-09-09 修回日期 null 网络版发布日期 null

DOI:

基金项目:

国家烟草专卖局专项“中国烟草种质资源平台建设”(国烟办综[2005]501号)

通讯作者:

作者简介: 王志德, 男, 研究员, 长期从事烟草种质资源研究。E-mail: wzdycs@tom.com

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(638KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(1KB\)](#)
- ▶ [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; 种质资源; 平台建设](#)

本文作者相关文章

- ▶ [王志德](#)
- ▶ [牟建民](#)
- ▶ [刘艳华](#)
- ▶ [戴培刚](#)
- ▶ [张兴伟](#)
- ▶ [任民](#)

PubMed

- ▶ [Article by Wang, Z. D.](#)
- ▶ [Article by Mao, J. M.](#)
- ▶ [Article by Liu, Y. H.](#)
- ▶ [Article by Dai, P. G.](#)
- ▶ [Article by Zhang, X. W.](#)
- ▶ [Article by Lin, M.](#)