

## 新形势下湖南棉花育种方向的商榷

张志刚,李育强,曾昭云,肖才升,曾 潜,杨春安

(湖南省棉花科学研究所,湖南常德 415000)

**摘要:**湖南省棉花育种在产量上处于全国主产棉省的前列,原棉品质处于中等或中等偏上水平,能就近为纺织加工密集的南方纺织企业提供纺织用棉。提出了湖南棉花育种的具体关键措施,并强调以材料创新与技术创新作为实现育种目标的基础。

**关键词:**棉花;育种;湖南省

**中图分类号:** S562.03      **文献标识码:** A

**文章编号:** 1000-632X (2004)07-0002-03

### 参考文献:

- [1] 杨芳荃,张志刚. 提高湖南棉花核心竞争力的思考[J]. 湖南农业科学,2003(2):8-9.
- [2] 张志刚,曾昭云,杨芳荃,等. 对我国棉花纤维品质的探讨[J]. 作物研究,2002,16(5):258-261.
- [3] 杨伟华,项时康,唐淑荣,等. 20年我国自育棉花品种纤维品质分析[J]. 棉花学报,2001,13(6):377-384.
- [4] 张志刚,李育强,曾昭云,等. 湖南棉花纤维品质的现状及改良措施[J]. 中国棉花,2003,30(9):6-8.
- [5] 张志刚,陈金湘,刘爱玉,等. 棉株不同座果点纤维品质的时空分布[J]. 湖南农业大学学报,2002,28(5):383-386.
- [6] 叶鹏盛,曾华兰,李琼芳,等. 棉花多抗病性筛选鉴定技术及其在育种中的应用[J]. 云南农业大学学报,2002,17(4):335-337.