

试论河北省大面积发展杂交抗虫棉

王国印¹, 李 妙¹, 李玉清², 季瑞萍³

(1. 河北省农林科学院粮油作物研究所, 石家庄 050031; 2. 河北深州市农业局技术站, 深州 053800;
3. 新疆兵团种子管理总站, 乌鲁木齐 830011)

摘要: 针对河北省杂交抗虫棉科研和生产现状, 初步分析了大面积发展杂交抗虫棉的可行性和重要性及应采取的措施, 并提出了今后需进一步解决的技术问题。

关键词: 杂交抗虫棉; 推广; 可行性

中图分类号: S562

文献标识码: A

文章编号: 1000-632X (2007)08-0005-03

参考文献:

- [1] 邢朝柱. 中国棉花杂种优势利用概况和发展方向[C]. 中国棉花学会 2004 年年会论文汇编. 安阳: 中国棉花学会; 27-31.
- [2] 王国印, 李 妙. 河北省杂交棉育种研究进展[J]. 中国棉花, 2003, 30(4): 5-7.
- [3] 田俊兰, 秦新敏. 河北省稳定棉花生产的对策[J]. 中国棉花, 2005, 32(10): 2-3.