

## 棉花育种动向与展望

奚元龄

江苏省农业科学研究所经济作物室

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 棉花育种同其他作物育种一样, 都是由于生产的需要而发展起来的。古代劳动人民从无纤维或仅有短绒和少量纤维的野生棉种经驯化、人工选择产生现在的栽培种, 把原来适应于热带、亚热带高温、短日、早生的多年生习性, 改变成适应于温带气候条件的光周期中性, 甚至有限生长性的一年生习性, 从而, 植棉区域可以扩展到南北纬40度以上的广大地区。

**关键词**

**分类号**

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(720KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

- ▶ [本刊中 无 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [奚元龄](#)

#### Abstract

#### Key words

DOI:

通讯作者