

<<花生优质高产栽培新技术>>

图书基本信息

书名：<<花生优质高产栽培新技术>>

13位ISBN编号：9787109101029

10位ISBN编号：7109101029

出版时间：2005-6

出版时间：中国农业出版社

作者：曾英松 编

页数：60

字数：51000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<花生优质高产栽培新技术>>

书籍目录

出版说明前言一、花生的品质、质量与优质途径（一）花生子仁的营养成分（二）花生的加工和利用（三）花生出口的质量要求（四）花生生产的优质途径二、花生高产潜力和高产途径（一）花生的高产潜力（二）花生的高产途径三、当前推广的主要花生新品种四、花生优质高产栽培技术（一）合理轮作（二）加深熟化耕层（三）配方施肥（四）适时播种，合理密植（五）加强田间管理（六）病虫害的综合防治五、春花生覆膜高产栽培技术（一）播种前准备（二）覆膜与播种（三）田间管理（四）适时收获和消除残膜六、小麦套种花生双高产栽培技术（一）轮作换茬，深浅轮耕，改善土壤结构（二）选择适宜的种植模式（三）实行小麦花生一体化施肥（四）合理搭配品种（五）精细整地播种，确保幼苗齐全匀壮（六）小麦田间管理（七）花生田间管理七、畦田麦夏直播覆膜花生高产栽培技术（一）高产土壤条件和培肥地力（二）合理搭配良种（三）种植方式与密度（四）抢茬早播，加盖地膜（五）施足底肥，规格播种（六）加强田间管理八、花生机械化生产技术（一）生产环节的配套机具及类型（二）机械化农艺技术要点（三）机具操作一般要求附录 出口创汇花生安全生产技术

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>