

<<实用农业抗灾自救手册>>

图书基本信息

书名：<<实用农业抗灾自救手册>>

13位ISBN编号：9787811333701

10位ISBN编号：7811333708

出版时间：2008-12

出版时间：哈尔滨工程大学出版社

作者：张晓平

页数：197

字数：161000

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>

## <<实用农业抗灾自救手册>>

### 前言

黑龙江省是农业大省，黑龙江省将经济发展重点放在加速建设农业强省，大力培育新的经济增长点，努力实现经济体制和经济增长方式的根本转变。

加强农业生产就要考虑一些灾害问题，面对灾害从容不迫，掌握方法去解决。

因此，解决抗灾自救就成为我省工作的一部分。

为促进这项工作的开展，加快实现“二次创业、富民强省”的步伐，民进黑龙江省委组织会员及省内专家编写了《实用农业抗灾自救手册》，用于帮助指导受灾农民自救。

这本书，急受灾农民之所急，想受灾农民之所想，针对他们的实际需要，编写了抗洪治涝的技术对策、蔬菜栽培（日光节能温室、家庭依托温室）、养殖技术、救灾防病、农副产品综合利用、实用菌开发等实用技术。

所选项目安全、可靠，技术成熟度高，其中有些项目是最新的和正在研究的科研成果。

根据书中内容，略加充实便可组织投产。

此外，编著者还充分考虑到扩大现有设备利用率，以小额投资建厂或技术改造就可以推出新产品。

## <<实用农业抗灾自救手册>>

### 内容概要

抗洪治涝的技术对策, 种植业、养殖业、救灾防病、农业副产品的综合利用五部分。书中介绍的小项目, 以农副产品废弃物为原料, 成本低、投资少、见效快, 可操作性强, 是农民致富的好门路。

介绍的农业实用技术对农业生产发展有普遍和长远的指导作用。

可供广大农民、农业生产技术人员, 乡镇企业和个体经济从业者等广为利用。

为了使洪涝地区灾害的损失降到最低限度, 以迅速恢复和发展农业生产为目的, 根据农村经济发展的需要, 针对解决农业生产遇到的技术问题和如何提高农业经济效益为出发点, 编辑了这《实用农业抗灾自救手册》。

## <<实用农业抗灾自救手册>>

### 书籍目录

- 第一章 抗洪治涝的技术对策
  - 第一节 田间排水
  - 第二节 田间管理措施
  - 第三节 恢复农业生产应采取的相应对策
- 第二章 种植业
  - 第一节 大田作物
  - 第二节 蔬菜作物
- 第三章 养殖业
  - 第一节 饲草饲料
  - 第二节 养殖技术
  - 第三节 畜禽疫病防治
  - 第四节 农村灾区的人畜饮水卫生与环境消毒处理
  - 第五节 肉品卫生
- 第四章 救灾防病
  - 第一节 灾区的卫生学特点
  - 第二节 饮水卫生
  - 第三节 食品卫生
  - 第四节 环境卫生
  - 第五节 消毒
  - 第六节 杀虫
  - 第七节 灭鼠
  - 第八节 疫情监测报告与控制
  - 第九节 计划免疫
  - 第十节 传染病防治
  - 第十一节 加强领导与组织实施
  - 第十二节 村镇规划
- 第五章 农业副产品的综合利用
  - 第一节 稻壳及过水稻谷的综合利用
  - 第二节 米糖的综合利用
  - 第三节 玉米副产品及过水玉米的综合利用
  - 第四节 玉米芯的利用
  - 第五节 秸秆的利用
- 参考文献
- 后记

## <<实用农业抗灾自救手册>>

### 章节摘录

过湿地块秋翻关键是要掌握时机，最好是翻后即可结冻，以利用冻土过程使之散碎。若翻得过早，垡片干燥后会变成硬条，对次年生产会造成不良影响，要切记这一点。

2. 调整江河沿岸作物种植结构 从洪涝灾情特点看，沿江、沿河两岸受灾最重，坝内地轻，坝外地重。

重灾地块大水淹没，作物全部绝收。

但种早熟小麦，洪水到来之前已全部收获，种大田作物全部被水淹没。

因此应尽量改种早熟作物。

在我省应选用龙辐麦1号，3号，龙麦15，东农120，7757，7742等早熟优质小麦品种或品系，成熟早、品质好、产量高，生育期在75天左右，都能在7月15日左右成熟，可在汛期到来之前收获完。

如遇早年可复种早熟大豆东农41或种植秋白菜、白露葱、绿肥等。

对易过水而不会被长期淹泡的地块，也可改种水稻，自流灌水种稻或打井灌水种稻。

3. 因地制宜治理耕地 要区别不同情况采取不同治理措施，尽快恢复农田，并根据灾后农田变化情况确定利用方向，宜农则农，宜林则林，宜牧则牧，宜渔则渔。

对于积水地块，要安排机械、人力尽快排除，适时耕翻，达到播种状态。

板结土壤最好采用全方位深松，增强土壤通透能力。

对盐碱化土壤，要多施农家肥料，施用酸性化学肥料，采用各项行之有效的治理盐碱措施。

盐碱严重的受灾稻田，育苗时要十分注意搞好调酸处理。

重灾区重建家园过程中，要搞好全面规划，尽可能利用废弃低产农田建房，减少耕地特别是良田占用。

建房占地要严格履行审批手续。

因洪涝废弃耕地造成的无田农户，要组织他们进行耕地开发，治理废弃农田，搞好开荒扩种。

.....

<<实用农业抗灾自救手册>>

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>