

图书基本信息

书名：<<中国农民工职业教育培训教材 饲料加工>>

13位ISBN编号：9787540846633

10位ISBN编号：7540846631

出版时间：2009-2

出版时间：四川教育出版社

作者：农民工职业教育培训教材编委会 编

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>

内容概要

随着我国经济发展的加快，大批农民进入城市务工。

据2006年国务院政策研究室发布的《中国农民工调研报告》，我国外出务工农民数量为1.2亿人左右，如果加上在本地乡镇企业就业的农村劳动力，农民工总数大约2亿人。

从趋势上说，农民工的数量仍然在不断增加。

在珠江三角洲的一些地区，农民工的人数可达本地户籍人口的10倍以上，“劳务经济”已经成为国民经济发展中的新亮点。

在今后20年里，我国至少还要推动2亿~3亿农村劳动力进入城市和乡镇非农产业。

加强对农民工的职业教育，对解决“三农”问题，推进城镇化建设，实现十七大提出的“推动科学发展，促进社会和谐，为夺取全面建设小康社会新胜利而奋斗”的目标具有重要意义。

2006年7月，教育部领导在国务院新闻办召开的新闻发布会上指出，职业教育在今后一段时间内服务的主要对象就是农民工，要“使无业者有业，使有业者乐业”。

书籍目录

第一章 饲料概述 第一节 饲料的概念及分类 第二节 粗饲料 第三节 青绿饲料 第四节 青贮饲料 第五节 能量饲料 第六节 蛋白质饲料 第七节 矿物质饲料 第八节 饲料添加剂第二章 粗饲料加工 第一节 物理调制 第二节 化学调制 第三节 生物处理第三章 青绿饲料加工 第一节 一般方法 第二节 人工干草 第三节 青贮加工第四章 饲料原料的一般加工方法第五章 配合饲料加工 第一节 配合饲料的概念和分类 第二节 预混合饲料的加工工艺 第三节 浓缩饲料和粉状全价饲料的加工技术和设备 第四节 颗粒饲料加工技术与设备 第五节 膨化饲料加工技术 第六节 饲料加工工艺流程 参考文献

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>