

<<犊牛早期断奶新招>>

图书基本信息

书名：<<犊牛早期断奶新招>>

13位ISBN编号：9787802330283

10位ISBN编号：7802330289

出版时间：2006-8

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：本社

页数：97

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>

## <<犊牛早期断奶新招>>

### 内容概要

这套丛书从三个层次多侧面、多角度、全方位为新农村建设提供科技支撑。

一是以广大农民为读者群，从现代农业、农村社区、城镇化等方面入手，着眼于能够解决当前新农村建设中发展生产、乡村建设、生态环境、医疗卫生实际需求，编辑出版《新农村建设实用技术丛书》；二是以县、乡村干部和企业为读者群，着眼于新农村建设中迫切需要解决的重大问题，在新农村社区规划、农村住宅设计及新材料和节材节能技术、能源和资源高效利用、节水和给排水、农村生态修复、农产品加工保鲜、种养殖等方面，集成配套现有技术，编辑出版《新农村建设集成技术丛书》；三是以从事农村科技学习、研究、管理的学生、学者和管理干部等为读者群，着眼于农村科技的前沿领域，深入浅出地介绍相关科技领域的国内外研究现状和发展前景，编辑出版《新农村建设重大科技前沿丛书》。

该套丛书通俗易懂、图文并茂、深入浅出，凝结了一批权威专家、科技骨干和具有丰富实践经验的专业技术人员的心血和智慧，体现了科技界倾注“三农”，依靠科技推动新农村建设的信心和决心，必将为新农村建设做出新的贡献。

科学技术是第一生产力。

《新农村建设系列科技丛书》的出版发行是顺应历史潮流，惠泽广大农民，落实新农村建设部署的重要措施之一。

今后我们将进一步研究探索科技推进新农村建设的途径和措施，为广大科技人员投身于新农村建设提供更为广阔的空间和平台。

“天下顺治在民福，天下和静在民乐，天下兴行在民趋于正。

”让我们肩负起历史的使命，落实科学发展观，以科技创新和机制创新为动力，与时俱进、开拓进取，为社会主义新农村建设提供强大的支撑和不竭的动力。

本书主要介绍了犊牛早期断奶的益处、妊娠母牛干奶期的停乳技术和饲养管理、奶牛分娩的管理技术、初生犊牛的护理、犊牛断奶前的饲养管理、犊牛早期断奶技术、犊牛断奶后的饲养管理、犊牛的环境控制技术、犊牛疾病及预防对策。

## <<犊牛早期断奶新招>>

### 作者简介

刁其玉，留德博士，中国农业科学院二级杰出人才，饲料研究所研究员，博士生导师。  
长期从事反刍动物生理营养研究，在幼畜早期断奶和代乳品的研制与应用研究方面尤为专注，所研制的犊牛代乳品的研究获得国家发明专利，主持科技部和农业部多项关于“幼畜早期断奶关键技术与代乳品的研制”的课题和其它攻关项目，出版书籍6部发表文章100余篇。

## <<犊牛早期断奶新招>>

### 书籍目录

一 犊牛早期断奶的益处 (一) 初生犊牛的生理代谢特点 (二) 饲养犊牛的经济效益 (三) 犊牛早期断奶的益处二 妊娠母牛干奶期的停乳技术和饲料管理 (一) 妊娠母牛干奶的特点 (二) 妊娠母牛干奶的停乳技术 (三) 妊娠母牛干奶的饲养管理三 奶牛分娩的管理技术 (一) 奶牛分娩前的护理 (二) 犊牛的助产 (三) 难产奶牛的处理 (四) 分娩后奶牛的护理与挤奶方法 (五) 奶牛分娩后的饲养管理技术 (六) 奶牛分娩后生殖系统常见问题四 初生犊牛的护理 (一) 初生犊牛的护理 (二) 初生犊牛特殊病症的处理 (三) 初生犊牛的生理特点 (四) 初生犊牛的的饲喂五 犊牛断奶前的饲养管理 (一) 犊牛断奶前的饲喂阶段 (二) 液体饮料的饲喂 (三) 犊牛开食料的饲喂 (四) 哺乳犊牛的饲养管理 (五) 犊牛的去角、去副乳头和刷拭 (六) 犊牛饲养管理措施的衡量标准 (七) 犊牛死亡原因分析及对策六 犊牛早期断奶技术 (一) 犊牛早期断奶技术 (二) 犊牛早期断奶技术和代乳品的应用 (三) 犊牛代乳品使用技术与效果 (四) 犊牛初乳之后的断奶方案 (五) 犊牛早期断奶技术应用要点七 犊牛断奶后的饲养管理 (一) 犊牛的选择培育 (二) 断奶后犊牛的理想饲养目标 (三) 断奶后犊牛的生长 (四) 断奶后犊牛的饲养 (五) 育成牛的管理八 犊牛的环境控制技术 (一) 犊牛的环境控制 (二) 犊牛的圈舍条件 (三) 犊牛围栏与犊牛岛的应用九 犊牛疾病及预防对策 (一) 犊牛腹泻的预防与治疗 (二) 犊牛肺炎的预防与治疗 (三) 由母牛传递给犊牛的疾病 (四) 犊牛寄生虫病

## <<犊牛早期断奶新招>>

### 编辑推荐

这套丛书从三个层次多侧面、多角度、全方位为新农村建设提供科技支撑。

一是以广大农民为读者群，从现代农业、农村社区、城镇化等方面入手，着眼于能够解决当前新农村建设中发展生产、乡村建设、生态环境、医疗卫生实际需求，编辑出版《新农村建设实用技术丛书》；二是以县、乡村干部和企业为读者群，着眼于新农村建设中迫切需要解决的重大问题，在新农村社区规划、农村住宅设计及新材料和节材节能技术、能源和资源高效利用、节水和给排水、农村生态修复、农产品加工保鲜、种养殖等方面，集成配套现有技术，编辑出版《新农村建设集成技术丛书》；三是以从事农村科技学习、研究、管理的学生、学者和管理干部等为读者群，着眼于农村科技的前沿领域，深入浅出地介绍相关科技领域的国内外研究现状和发展前景，编辑出版《新农村建设重大科技前沿丛书》。

该套丛书通俗易懂、图文并茂、深入浅出，凝结了一批权威专家、科技骨干和具有丰富实践经验的专业技术人员的心血和智慧，体现了科技界倾注“三农”，依靠科技推动新农村建设的信心和决心，必将为新农村建设做出新的贡献。

科学技术是第一生产力。

《新农村建设系列科技丛书》的出版发行是顺应历史潮流，惠泽广大农民，落实新农村建设部署的重要措施之一。

今后我们将进一步研究探索科技推进新农村建设的途径和措施，为广大科技人员投身于新农村建设提供更为广阔的空间和平台。

“天下顺治在民福，天下和静在民乐，天下兴行在民趋于正。

“让我们肩负起历史的使命，落实科学发展观，以科技创新和机制创新为动力，与时俱进、开拓进取，为社会主义新农村建设提供强大的支撑和不竭的动力。

本书主要介绍了犊牛早期断奶的益处、妊娠母牛干奶期的停乳技术和饲养管理、奶牛分娩的管理技术、初生犊牛的护理、犊牛断奶前的饲养管理、犊牛早期断奶技术、犊牛断奶后的饲养管理、犊牛的环境控制技术、犊牛疾病及预防对策。

<<犊牛早期断奶新招>>

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>