<<沼气生态农业实用技术>>

图书基本信息

书名: <<沼气生态农业实用技术>>

13位ISBN编号: 9787806626436

10位ISBN编号:7806626433

出版时间:2007-4

出版时间:贵州科技

作者:冯世南

页数:173

字数:106000

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

<<沼气生态农业实用技术>>

内容概要

建设社会主义新农村,是我们党在深刻分析当前国际国内形势,全面把握我国经济社会发展阶段性特征的基础上,从党和国家事业发展的全局出发确定的一项重大历史任务,是全面建设小康社会的重点任务,是保持国民经济平稳较快发展的持久动力,是构建社会主义和谐社会的重要基础。 我省城镇化率只有23%,农村人口达2900多万,"三农"工作是全省工作的重点,扶贫开发是"三农"工作的重中之重。

从全局看,实现贵州经济社会又快又好发展,关键在农村,重点在农村,难点也在农村。 没有农村的小康,就没有全省的小康;没有农村的历史性跨越,就没有全省的历史性跨越;没有农村 的现代化,就没有全省的现代化。

建设社会主义新农村,总的要求是:"生产发展、生活、宽裕、乡风文明、村容整洁、管理民主

"这20个字内容极其丰富,内涵十分深刻,涉及经济建设、政治建设、文化建设、社会建设和党的建设等各个方面,包括繁荣、富裕、民主、文明、和谐等内容。

它们之间相互促进、相得益彰,缺一不可。

实现这一要求,一是产业发展要形成新格局,这是建设社会主义新农村的首要任务。

二是农民生活要实现新提高,这是建设社会主义新农村的根本目的。

三是乡风民俗要倡导新风尚,这是建设社会主义新农村的重要内容。

四是乡村面貌要呈现新变化,这是建设社会主义新农村的关键环节。

五是乡村治理要健全新机制,这是建设社会主义新农村的有力保障。

<<沼气生态农业实用技术>>

书籍目录

一、能源、沼气基础知识 (一)能源基础知识 (二)沼气基础知识二、沼气的发酵原理及条件(一)微生物基础知识 (二)沼气的发酵原理 (三)沼气的发酵条件三、户用沼气池的设计及建池技术 (一)沼气池的基本结构 (二)沼气池的工作原理 (三)沼气池的设计原则 (四)沼气池的发酵工艺 (五)贵州多能高效沼气池型简介及修建技术 (六)沼气池的质量检查、验收(七)城镇生活污水净化沼气池四、沼气池的使用、管理与日常维护 (一)沼气池的使用 (二)沼气池的管理 (三)沼气池的日常维护五、沼气用具及管道的安装与维护 (一)沼气用具的基本结构及其安装、使用 (二)管道安装的技术要求 (三)输配系统的检测与维护六、沼气发酵产物的综合利用技术 (一)沼气的综合利用 (二)沼液的综合利用 (三)沼渣的综合利用七、沼气生态农业模式介绍 (一)生态农业模式概论 (二)沼气生态农业模式附录一附录二

<<沼气生态农业实用技术>>

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