

<<汶川地震灾后贫困村恢复重建简明读本>>

图书基本信息

书名：<<汶川地震灾后贫困村恢复重建简明读本>>

13位ISBN编号：9787509518700

10位ISBN编号：7509518709

出版时间：2010-3

出版时间：中国财政经济出版社一

作者：国务院扶贫办贫困村灾后恢复重建工作办公室 编

页数：133

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>

<<汶川地震灾后贫困村恢复重建简明读本>>

前言

汶川特大地震发生以后，扶贫系统积极参与抗震救灾，并根据国家的统一部署，及时组织编制完成了《汶川地震灾后贫困村恢复重建总体规划》，纳入了国家恢复重建总体规划和农村建设专项规划。

随后，国务院扶贫办设立专门工作机构，分三批开展了100个贫困村灾后恢复重建试点工作；按照三年重建两年基本完成的要求，指导、协调、帮助、督促四川、甘肃、陕西三省扶贫系统整合资源、有序有力地推进国家重建规划区内4834个贫困村灾后恢复重建工作；全面应用参与式方法发动群众主动重建家园，开发建立监测管理系统，加强各级干部及社区能力培训，开展国际合作，创新重建模式，不断实践和探索防灾减灾、灾后重建与扶贫开发相结合的机制，取得了积极的进展和效果。

得到了国务院领导的充分肯定、有关部门和三省各级党委政府的大力支持以及贫困灾区广大干部群众的由衷称赞。

实践证明，扶贫系统参与贫困村灾后恢复重建，是党中央、国务院交给的光荣任务，是贯彻落实中央领导同志“把灾后重建与扶贫开发相结合”指示精神的具体行动，是受灾贫困地区干部群众的迫切愿望，不仅展示了扶贫系统的工作能力和水平，还拓展了扶贫工作的新领域，是扶贫系统贯彻落实十七大开拓创新精神、落实科学发展观的具体体现。

<<汶川地震灾后贫困村恢复重建简明读本>>

内容概要

本书系统全面的介绍了汶川地震灾后贫困村恢复重建相关知识，本书不仅已在促进汶川地震灾后贫困村恢复重建工作水平提高中发挥了重要作用，也将为向基层干部群众宣传相关知识、为扶贫系统开展相关培训提供了针对性很强的读本和教材。

<<汶川地震灾后贫困村恢复重建简明读本>>

书籍目录

第一篇 灾后贫困村重建 一、汶川地震受灾地区的共同特点 (一)自然条件恶劣 (二)基础设施薄弱 (三)经济社会发展水平低 (四)农村贫困现象严重 二、灾害与贫困 (一)灾害与生命 (二)灾害与财产 (三)灾害与生产 (四)灾害与生活 (五)灾害与信息 (六)灾害与心理 三、贫困村灾后重建政策与规划 (一)与贫困村灾后重建相关的政策 (二)与贫困村灾后重建相关的规划 (三)《汶川地震贫困村灾后恢复重建总体规划》的主要内容 第二篇 住房与基础设施建设 一、农村住房建设 (一)农村住房恢复重建的规划要点 (二)农村住房恢复重建的技术规范 (三)分散建房与集中建房的比较 二、基础设施建设 (一)农村基础设施重建的基本内容 (二)农村基础设施重建的技术规范 第三篇 生计恢复 一、农业概况 (一)四川省农业概况 (二)甘肃省农业概况 (三)陕西省农业概况 二、种植业生产环节 (一)品种的选择 (二)驱虫与增产 (三)销售与储藏 三、养殖与防疫 (一)养殖技术 (二)防疫技术 (三)大型养殖户的销售信息与渠道 第四篇 环境保护与传统文化保护 第五篇 能力建设 第六篇 常识篇

章节摘录

3.施工技术要点 (1) 砌体结构房屋构造时, 优先采用横墙承重或纵横墙共同承重的结构体系; 烟道、风道、垃圾道等不应削弱墙体; 在外墙四角、楼梯间四角、大房间内外墙交接处、较大洞口及错层部位横墙与外纵墙交接处, 设置钢筋混凝土构造柱, 构造柱最小截面240mm×180mm, 纵向钢筋采用4.12, 箍筋间距不宜大于250mm, 且在柱上下适当加密。

(2) 混凝土结构房屋构造时, 围护墙和隔墙应设置拉结筋、水平系梁、圈梁、构造柱等与主体可靠连接, 女儿墙应与主体结构锚固; 梁的截面高度不宜小于200mm, 高宽比不宜大于4, 净跨与截面高度比不宜小于4, 梁端箍筋加密区箍筋最大间距不应大于150mm; 柱的截面高度和宽度不宜小于300mm, 圆柱直径不宜小于350mm。

柱端箍筋加密区箍筋最大间距不应大于150mm(柱根100mm)。

(三) 分散建房与集中建房的比较 分散建房和集中建房是灾后住房恢复重建的重要方式, 应因地制宜, 与完善农村配套基础设施建设相结合, 与改善灾区群众生活相结合, 与当地总体规划衔接一致, 推动城乡建设协调发展, 有效改善人居环境, 有利于防灾减灾, 实现科学避灾。

集中建房的优缺点 灾后地震住房恢复重建过程中, 在一些地区实施了集中建房。集中建房是农村地区正在尝试的一种新的建房措施。

它的优点明显, 减少建房成本, 改善居住条件, 节约建房土地, 增加可耕地面积。集中建房户型整齐划一, 外观美观, 看起来赏心悦目。

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>