

<<实用计算基础与统计初步>>

图书基本信息

书名：<<实用计算基础与统计初步>>

13位ISBN编号：9787221051028

10位ISBN编号：722105102X

出版时间：2008-12

出版时间：徐英、李华沙、杨文 贵州人民出版社 (2008-12出版)

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>

前言

改革开放以来,我国农村面貌发生了深刻变化,农民生活水平得到极大提高,但仍存在城乡二元结构矛盾突出、农村信息闭塞、农村人口文化素质较低、农村经济结构调整和农民收入增长缓慢、农村社会经济发展滞后等问题,需要认真加以研究和解决。

党的十六届三中全会提出了以“五个统筹”为主要内容的科学发展观。

统筹城乡经济发展,逐步改变城乡二元结构,进而推动农村全面建设小康社会的重要保证就是加强农村党员干部队伍建设,大力提高农村党员干部的综合素质,而提高素质主要是靠加强教育。

西部农村要实现跨越式发展,必须在信息化建设上取得突破,用信息化带动经济社会的全面发展。

现代远程教育是新时期加强教育的有效手段,特别是对改善和解决由城乡信息不对称、受教育机会不均衡等因素所导致的城乡严重失衡等问题,以及大力推进农村全面建设小康社会的历史进程,具有现实和长远的战略意义。

<<实用计算基础与统计初步>>

内容概要

《实用计算基础与统计初步》讲述了：党的十六届三中全会提出了以“五个统筹”为主要内容的科学发展观。

统筹城乡经济发展，逐步改变城乡二元结构，进而推动农村全面建设小康社会的重要保证就是加强农村党员干部队伍建设，大力提高农村党员干部的综合素质，而提高素质主要是靠加强教育。

<<实用计算基础与统计初步>>

书籍目录

第一部分 实用计算初步第一章 实数的基本概念与运算第一节 有关实数的基本概念第二节 实数的运算第三节 比和比例第二章 几何基础知识第一节 基本概念第二节 三角形第三节 四边形第四节 圆第三章 量的计量及换算第一节 长度的计量及换算第二节 面积的计量及换算第三节 体积、容积的计量及换算第四节 重量(质量)的计量及换算第四章 面积的计算第一节 三角形的面积第二节 四边形面积的计算第三节 圆面积的计算第五章 体积、容积的计算第一节 柱体的体积计算第二节 锥体的体积计算第三节 台体体积的计算第四节 容积的计算。

第二部分 统计初步第六章 统计总论第一节 统计学的研究对象和方法第二节 统计学中的几个基本概念第七章 汇总数据的搜集和整理第一节 统计数据的收集第二节 统计资料的整理第三节 统计资料的汇总第四节 统计表第五节 统计图第八章 农业生产基本条件统计第一节 农村劳动力统计第二节 土地面积统计第三节 农业固定资产统计后记

<<实用计算基础与统计初步>>

章节摘录

插图：在进行组距式分组时，如果标志值恰与组限相同，统计上习惯规定“上组限不在内”。

第三节统计资料的汇总统计资料的汇总，是统计整理阶段最主要的工作内容，也是统计整理工作基本步骤之一。

选择科学的汇总组织形式和完善的汇总技术方法，对提高汇总速度、保证汇总质量是至关重要的问题。

一、统计资料汇总的组织形式我国统计资料汇总的组织形式基本有两种：逐级汇总和集中汇总。

（一）逐级汇总逐级汇总是按照一定的统计管理体制、自下而上地逐级进行调查资料的汇总，我国定期统计报表多是采用这种组织形式进行汇总。

逐级汇总的优点是能够就地检查和纠正错误，在满足上级管理部门要求的同时，还可以满足本地区、本系统管理部门的需要，缺点是需要较长时间才能汇总出全国性的统计资料。

（二）集中汇总集中汇总是将全国调查资料集中到中央统计机关直接进行汇总。

采用这种汇总方式可以大大缩短汇总资料的时间，提高时效性。这种方式最适合快速普查、重点企业快速电讯报告等的汇总。

后记

本书分为两个部分，共八章，第一部分中的第一章、第二章、第三章由杨文编写，第一部分中的第四章、第五章由李华少编写，第二部分中的第六章、第七章、第八章由徐英编写。

本书在编写出版过程中，得到了中共贵阳市党校、贵阳行政学院领导的大力支持，科研办公室的同志们为本书的编写做了大量工作，在此表示衷心感谢。

本书由于编写时间仓促，要编写的内容涉及面广，而书的篇幅有限，加之编者的水平与实际工作经验有限，错误在所难免，敬请各位读者批评指正。

<<实用计算基础与统计初步>>

编辑推荐

《实用计算基础与统计初步》在编写出版过程中，得到了中共贵阳市党校、贵阳行政学院领导的大力支持，科研办公室的同志们为《实用计算基础与统计初步》的编写做了大量工作，在此表示衷心感谢。

<<实用计算基础与统计初步>>

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>