

<<十六大以来党的重大理论创新>>

图书基本信息

书名：<<十六大以来党的重大理论创新>>

13位ISBN编号：9787218055572

10位ISBN编号：7218055575

出版时间：2007-7

出版时间：广东人民出版社

作者：巴志鹏等

页数：371

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>

<<十六大以来党的重大理论创新>>

内容概要

《十六大以来党的重大理论创新》对十六大以来中国共产党根据国际国内形势的变化、自觉把握我国经济社会发展的重要阶段性特征所作出的一系列重大理论创新进行了较系统而扼要的总结和阐述

。内容涉及经济、政治、科技、文化、外交、国防和党建等各个方面，较全面地反映了以胡锦涛同志为总书记的党中央对邓小平理论和“三个代表”重要思想的丰富和发展，从而进一步拓展了马克思主义理论的新境界，展现了马克思主义更加灿烂的真理光芒。

<<十六大以来党的重大理论创新>>

书籍目录

前言第一章 树立和落实科学发展观一、科学发展观是当代中国的马克思主义发展观二、科学发展观是全面建设小康社会的根本指针三、坚持以科学发展观统领经济社会发展全局第二章 加强和改善宏观调控一、我国宏观调控政策的历史演变二、深刻认识我国经济发展的特点和规律,努力形成有利于保持国民经济持续快速协调健康发展的一整套体制机制三、要贯彻区别对待、有保有压的宏观调控原则四、坚持加强和改善宏观调控,保持和扩大经济发展的良好势头五、加强和改善宏观调控的深刻启示第三章 建设社会主义新农村一、从时代和全局高度认识建设社会主义新农村的极端重要性二、全面把握建设社会主义新农村的总体目标和基本思路三、努力实现建设社会主义新农村的良好开局第四章 实施区域发展总体战略一、区域发展不平衡二、形成合理的区域发展格局三、深入实施西部大开发战略四、振兴东北地区等老工业基地五、促进中部地区崛起六、鼓励东部地区率先发展七、实施区域发展战略的途径第五章 建设资源节约型、环境友好型社会一、建设资源节约型、环境友好型社会是实现全面建设小康社会目标的必然选择二、发展循环经济是建设资源节约型、环境友好型社会和实现可持续发展的重要途径三、节约资源保护环境关系我国现代化建设的全局和长远发展.....第六章 建设创新型国家第七章 实施人才强国战略第八章 坚定不移推进改革第九章 实施互利共赢开放战略第十章 加强社会主义民主法治建设第十一章 建设社会主义核心价值体系第十二章 构建社会主义和谐社会第十三章 最广泛最充分地调动一切积极因素第十四章 实现国防和军队建设全面协调可持续发展第十五章 坚定不移地走和平发展道路第十六章 加强党的执政能力建设和先进性建设主要参考文献后记

<<十六大以来党的重大理论创新>>

章节摘录

目前,我国正处于一个极为重要的历史阶段,这既是一个“黄金发展期”,又是一个“矛盾凸现期”。

这一时期,随着经济快速增长和人口不断增加,水、土地、能源、矿产等资源不足的矛盾会越来越突出,生态建设和环境保护的形势日益严峻。

面对这种情况,按照科学发展观的要求,大力发展循环经济,加快建立资源节约型、环境友好型社会,尽快构建社会主义和谐社会,就显得尤为重要、尤为迫切。

要实现这些目标,发展循环经济是必由之路。

发展循环经济可以缓解资源供需矛盾。

我国资源虽然总量较大,但人均占有量少;国内供给已显不足,对外依存度不断上升;一些主要矿产资源的开采难度越来越大,开采成本增加,供给形势相当严峻。

如果继续沿袭传统的发展模式,以资源的大量消耗实现工业化和现代化,是难以为继的。

为了减轻经济增长对资源供给的压力,必须大力发展循环经济,实现资源的高效利用和循环利用。

发展循环经济能够减轻环境污染。

当前,我国生态环境总体恶化的趋势尚未得到根本扭转,环境污染状况日益严重:水环境每况愈下,大气环境不容乐观,固体废物污染日益突出,城市生活垃圾无害化处理率低、农村环境问题严重。

大力发展循环经济,推行清洁生产,可将经济社会活动对自然资源的需求和生态环境的影响降低到最小程度,从根本上解决经济发展与环境保护之间的矛盾。

发展循环经济能够提高经济效益。

目前我国资源利用效率与国际先进水平相比仍然较低,突出表现在:资源产出率低、资源利用效率低、资源综合利用水平低、再生资源回收和循环利用率低。

较低的资源利用水平,已经成为企业降低生产成本、提高经济效益和竞争力的重要障碍。

因此,大力发展循环经济,提高资源的利用效率,增强国际竞争力,已经成为我们面临的一项重要而紧迫的任务。

.....

<<十六大以来党的重大理论创新>>

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>