

<<自主创新与经济社会发展>>

图书基本信息

书名：<<自主创新与经济社会发展>>

13位ISBN编号：9787501776276

10位ISBN编号：750177627X

出版时间：2006-12

出版时间：中国经济出版社

作者：胡振鹏，甘筱青，贾仁安 主编

页数：384

字数：350000

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>

<<自主创新与经济社会发展>>

内容概要

半个多世纪以来,世界各国都在各自不同的起点上努力寻求实现工业化和现代化的道路。有些国家依靠自身丰富的自然资源增加国民财富,有些国家依附于发达国家的资本、市场和技术,还有一些国家则把科技创新作为基本战略,大幅度提高自主创新能力,形成日益强大的竞争优势,建设创新型国家。

中国特定的国情和需要决定了不可能选择资源型和依附型的发展模式,我国只有走创新型国家的发展道路,推动经济增长方式从要素驱动型向创新驱动型的根本转变,使得科技创新成为经济社会发展的动力和全社会的普遍行为,最终依靠制度创新和科技创新实现经济社会持续协调发展。

因此,在我国的“十一五”科技规划中,提出了自主创新、重点跨越、支撑发展,引来未来的指导方针,确定了走原始创新、集成创新、消化吸收再创新之路。

江西地处我国中部地区,在十五期间有大的发展,但江西要实现中部地区崛起,全面建设小康社会的目标,同样必须走创新型发展的道路。

按照全面建设小康社会的要求,到2020年,全省人均GDP将接近4000美元,这将意味着我省经济必须保两位数以上的高速增长。

如果我省科技创新能力仅保持现有水平,要实现翻两番的目标,就要求很高的投资率,就我省的经济实力来看,这显然是不现实的。

只有大幅度提高科技创新能力,才能实现建设小康社会要求的经济增长目标。

因此,在江西的“十一五”科技发展规划中明确提出要建设创新型江西。

本专集编辑了学者们在管理科学、工业工程与管理工程、系统工程、信息管理与信息系统、工程管理、科技管理学科研究范围内,管理学前沿、经济学前沿和科学研究方法论前沿方面的创新研究成果。

它的出版对加强南昌大学管理科学与工程博士学位点的学科建设,系统工程学会的发展,将起到积极的作用。

我希望学者们为实现更多自主创新成果,为江西经济社会发展作出新的贡献。

<<自主创新与经济社会发展>>

书籍目录

序言1.发展循环经济的技术经济分析2.构建现代教育经济理论新框架3.高校新校区建设与可持续发展4.江西软件产业发展对策及其动态反馈复杂性分析5.创新创业探索超越6.论“山江湖工程”的探索与创新7.论江西生态安全与生态建设8.江西省工业园区投入产出比较分析9.基于AHP的中部地区主导产业选择方法研究10.Optimality Conditions for Henig and Globally proper Efficient Solutions with Ordering Cone Has Empty Interior11.E—Sh风险下的证券组合投资多目标决策模型12.水资源管理中行政与经济处罚效率的博弈分析13.一项关于江西省产业结构与产业关联状况的实证研究14.概率分析中的若干问题(1) 15.实平面代数曲线的切线之确定16.省域经济运行评价指标体系研究17.旅游需求、开发与旅游资源价值18.基于顾客导向的政府公共服务平台的建设19.沼气建设的创新思考20.地方财政收支计量经济模型21.鄱阳湖湿地恢复的战略分析22.振兴昌九工业走廊的政策支持体系研究后记

<<自主创新与经济社会发展>>

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>