

<<三个代表重要思想科技理论学习纲要>>

图书基本信息

书名：<<三个代表重要思想科技理论学习纲要>>

13位ISBN编号：9787507317565

10位ISBN编号：7507317560

出版时间：2004-12

出版时间：中央文献出版社

作者：科学技术部 编

页数：172

字数：96000

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>

## <<三个代表重要思想科技理论学习纲要>>

### 内容概要

党的十六大把“三个代表”重要思想同马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论一起确立为我们党必须长期坚持的指导思想，实现了党的指导思想的又一次与时俱进。

十六大强调，要在全党兴起一个学习贯彻“三个代表”重要思想的新高潮。

这是关系党的事业继往开来、与时俱进的战略任务。

“三个代表”重要思想科技理论是“三个代表”重要思想的重要组成部分，是对毛泽东科技思想、邓小平新时期科技理论的继承和发展，是推动全面建设小康社会阶段科学技术发展壮大的强大思想武器和科学行动指南。

为了进一步学习贯彻“三个代表”重要思想关于科学技术的理论，科技部组织编写了《“三个代表”重要思想科技理论学习纲要》。

这个纲要，根据中央印发的《“三个代表”重要思想学习纲要》，比较全面、系统地阐述了“三个代表”重要思想关于科技理论的新思想、新观点、新论断，可作为深入学习贯彻“三个代表”重要思想的辅助材料。

书籍目录

绪论：“三个代表”重要思想关于科学技术的理论，是对毛泽东科技思想、邓小平新时期科技理论的继承和发展，是指导新世纪新阶段科技工作的行动纲领一、科学技术是先进生产力的集中体现和主要标志（一）人类正在经历一场全球性的科技革命（二）科学技术已经成为经济和社会发展的决定性因素（三）科学技术的实力越来越决定着一个国家综合国力的强弱和国际地位的高低二、必须坚定不移地实施科教兴国战略（一）科教兴国战略的核心是坚持科学技术的第一生产力（二）大力实施科教兴国战略是实现“三步走”战略的正确选择和关键措施（三）把经济建设真正转移到依靠科技进步和提高劳动者素质的轨道上来（四）科技工作必须把为经济建设服务作为首要任务（五）促进科技与教育与结合三、科技创新是当今社会生产力解放和发展的重要基础和标志（一）创新是一个民族进步的灵魂，是国家兴旺发达的不竭动力（二）大力推进科技创新、体制创新、理论创新……四、必须以科技体制改革为动力，完善国家创新体系建设五、积极抢占世界高技术及产业领域的制高点六、大力发展农业科技，推进新的农业科技革命七、必须把实现可持续发展作为一个重大战略八、基础研究是科学之本和技术之源九、贯彻科技强军战略，迎接世界新军事变革十、大力加强社会科学事业十一、努力建设宏大的高素质科技人才队伍十二、重视科普工作，弘扬科学精神十三、扩大对外开放，加强国际科技交流与合作十四、党政第一把手要亲自抓第一生产力结束语：高举邓小平理论伟大旗帜，全面贯彻“三个代表”重要思想，在以胡锦涛同志为总书记的党中央领导下，开创全面建设小康社会新阶段科技工作新局面

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>