

# 三个代表重要思想科技理论学习纲要



[三个代表重要思想科技理论学习纲要 下载链接1](#)

著者:科学技术部 编

出版者:中央文献出版社

出版时间:2004-12

装帧:简裝本

isbn:9787507317565

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。

作者介绍:

目录:

[三个代表重要思想科技理论学习纲要](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[三个代表重要思想科技理论学习纲要](#) [下载链接1](#)

书评

---

[三个代表重要思想科技理论学习纲要](#) [下载链接1](#)