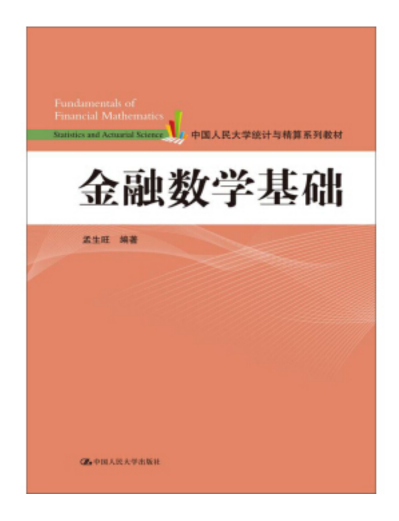
金融数学基础



金融数学基础_下载链接1_

著者:孟生旺著

金融数学基础 下载链接1

标签

评论

到的还算快质量不错??(?-???-???)?"点赞

很有用,慢慢学习充电过程中。
 很好的书,内容比较细,我已看了两章。
不错,,,,,,
好书,值得买,可以多学点知识
 书是正品,价格也实惠
 还好吧,希望对买的人有用 ,先给个好评再说
 信赖京东,值得购买
 东西到了好多价钱很便宜了那么多
 很好的书,学习必备,正版
 湊单用的,外观很好,价格便宜。
 内容详细 易懂 对投资股票有帮助哟

 非常完美,感谢
非常好的书,活动价很划算
 稍微有点旧

不错,正版
 挺好滴呀~
 还没看
 还行
 详细
 不错

 好书	
 好	
goodgoodgood	
	不商

技术经济学是一门研究间辩证关系的新学科。它是从经济角度研究在一定社会条件下的再生产过程中即将采用的各种技术措施和技术方案的经济效果的科学。技术经济学研究的主要目的是将技术更好地应用于经济建设,包括新技术和新产品的开发研制、各种资源的综合利用、发展生产力的综合论证。

技术经济学研究的不是纯技术,也不是纯经济,而是两者之间的关系,即把技术与经济结合起来进行研究,以选择最佳技术方案。

当今中国社会,由于人力成本越来高,并且中国沿海一带城市严重出现用工慌的问题,邓小平同志说过"科学技术是第一生产力"。只要更多的企业家拥有了科技创新的思维,更多的去了解新的科学技术,多了解科学经济对生产销售带来的便利。

从全局的范围来看,技术经济学研究技术进步对经济发展的速度、比例、效果、结构的 影响,以及它们之间的最佳关系问题;生产力的合理布局、合理转移问题;投资方向、 项目选择问题;能源的开源与节流、生产与供应、开发与运输的最优选择问题;技术引 进方案的论证

从部门和企业范围看,技术经济学研究厂址选择的论证,企业规模的分析,产品方向的确定,技术设备的选择、使用与更新的分析,原材料路线的选择,新技术、新工艺的经济效果分析,新产品开发的论证与评价,等等。从生产与建设的各个阶段看,技术经济学研究试验研究、勘测考察、规划设计、建设施工产与建设的各个阶段看,技术经济学研究试验研究、勘测考察、规划设计、建设施工产与建设的各个阶段看,技术经济学研究试验研究、思想考察、规划设计、建设施工程等。

从生产与建设的各个阶段有,技术经济学研究试验研究、勘测考察、规划设计、建设施工、生产运行等各个阶段的技术经济问题的研究,综合发展规划和工程建设项目的技术经济论证与评价,等等。

书评

金融数学基础_下载链接1_