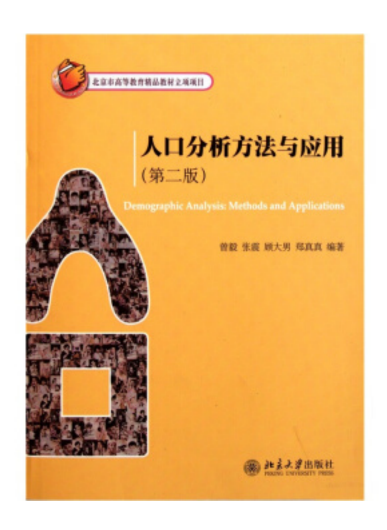
人口分析方法与应用(第2版)



人口分析方法与应用(第2版)_下载链接1_

著者:曾毅等著

人口分析方法与应用(第2版)_下载链接1_

标签

评论

人口学分析方法中的优秀作品。

 书本内容比较实用,适合本专业学生认真学习	
	总体满意度不错
 人口统计学必备书。不错	
 曾毅的经典著作,还不错	
 考试要用的,不得不买的	

平时研究区珷人口增长可以用到
书的内容很好,正在努力学习中。
书很好,送货也快,经典之作,可以慢慢看。
脉络非常清晰,远胜同类读物
 写报告急用中,是我需要的,不错
速度很快 包装完整不错

在书店看上了这本书一直想买可惜太贵又不打折,回家决定上京东看看,果然有折扣。 毫不犹豫的买下了,京东速度果然非常快的,从配货到送货也很具体,快递非常好,很 快收到书了。书的包装非常好,没有拆开过,非常新,可以说无论自己阅读家人阅读, 收藏还是送人都特别有面子的说,特别精美;各种十分美好虽然看着书本看着相对简单 ,但也不遑多让,塑封都很完整封面和封底的设计、绘图都十分好画让我觉得十分细腻 具有收藏价值。书的封套非常精致推荐大家购买。 打开书本,书装帧精美,纸张很干净,文字排版看起来非常舒服非常的惊喜,让人看得 欲罢不能,每每捧起这本书的时候 似乎能够感觉到作者毫无保留的把作品呈现在我面前。

比较学术,典型的中国学者写的书

(一) 新产业革命为上海带来的重要机遇

1.新产业革命为上海产业创新转型提供了新的动力、方向和路径一是新产业革命为上海克服目前的发展瓶颈提供了新的途径和方向。新产业革命中的智能制造将降低制造过程中的初级劳动力、土地和其他资源投入,上海可以通过大力发展智能制造,克服劳动力、土地等成本上升对产业竞争优势的影响;同时,网络化新能源为上海发展新能源产业,克服能源资源环境发展瓶颈提供了新的发展方向和路径。二是新产业革命使上海产业创新驱动的内涵进一步增强,新产业技术的等的发展,各种技术之间的融合创新进一步深化,商业模式创新加快,新业态中有实现有关度,各种技术之间的融合创新进一步深化,商业模式创新加快,新业态代表,上海产业创新驱动获得新的动力支撑。三是新产业本的技术,有不断引领产业发展,上海产业的新产业技术发展趋势,也包含了对其经历的后工业化发展的的修正和纠错,是对后工业化发展道路的新探索,对上海推进后工业化为信息化展模式的修正和纠错,是对后工业化发展道路的新探索的发展趋势,在工业化与信息化型发展具有重要的启示意义,上海可以根据新产业革命的发展趋势,在工业化与信息标型发展具有重要的启示意义,技术创新与商业模式创新的融合中,确立转型发展的目标方向。

2.新产业革命中的生产方式变革,为上海在要素替代、产业替代和需求集聚中建设新的国际经济中心城市带来重要机遇

经济危机和产业变革催生新的国际经济中心城市形成与发展,是世界经济产业发展的重要规律,目前的国际经济中心城市都是在第一和第二次工业革命中形成和发展的,业革命为上海建设新的国际经济中心城市带来重要机遇。一是新产业革命将推动要素较优势格局变化,为上海在要素替代中确立新的发展优势带来机遇。新产业地区等,一些在原有产业体系中发挥重要作用的要素优势的影响力下降,导致一些地区展优势,展地位的下降,而一些在培育新的要素优势中居于领先地位的地区将获得新相适应好展,成长为新的经济中心城市,上海可以通过加快培育与新产业革命中具有创造性破坏特质的产业替代为上海带来重要机遇,新产业革命背景下,新兴产业将有主导处战势,在比较优势转换中形成新的竞争优势。二是新产业革命中具有创造性破坏特征发展成为经济中心城市,上海可以通过加快培育新兴产业,在产业转型升级中提行,发展成为经济中心城市,上海可以通过加快培育新兴产业,在产业转型升级中提行,下水区域可以通过在新兴产业发展中的个性化定制和就地生产,为上海区域,国家企业发展格局中的地位。三是新产业革命中的个性化定制和就地生产,为上海区域集聚,需求差异成为产业

分析员需要使用一种有组织的方法收集事实。一个没有经验的分析员经常直接采用面谈技术。"走到人群中去,那是真正的事实所在!"这样想是完全错误的!这种态度没有认识到一个重要的事实:人们必须完成每天的工作!你的工作不是他们的主要责任,你对他们的世界要求对他们来说就是金钱损失。。。

。。。相反,应该先收集可以通过其他方法收集到的所有信息。请考虑以下策略: 1. 了解现有文档、表格、报告和文件,你能在没有同任何人接触的情况下了解很多 2. 如果合适,观察工作中的系统3.

根据你已经收集到的所有事实,设计并分发调查表,澄清你没有完全理解的事情 4.

进行面谈(或小组工作会议) 5.

作为备选,对于没有理解的功能需求或者需要被验证的需求,构造获取原型 6.

追查到底。使用合适的调查研究技术研制事实(通常是面谈或者观察)

这个策略并非神圣不可改变。。。但基本思想应该总是在面谈之前收集尽可能多的事实

|·福特的名言:"如果我问客户他们需要什么,他们总是说要'一匹更快的马!' 软件产品的特性只有开发人员自己去定义,客户只是我们信息获取的来源。

其实其中的例题很多已经不太适合了。里面有些小专题是可以自己再整理的。其中很多可以用统一的技巧来处理的东西,作者

并没有放在一起处理。有些重复显得不必要。

复习考研的话,这本书不需要完全读下来的。重点例题是需要总结的,这方面比较喜欢谢惠民的讲义里的例题讲解,比这本书"废话"多,但却很有用。对于这本板砖,可以当做看看题目来用,刷的话没必要都做。

好像听说,没多少人能刷完,甚至很少有人看完一遍。

看着页数就头大吧。。。

考研的时候分析的主要材料就是这个,很全,也很有深度,不单纯追求难度,否则可以 买苏州大学那本习题集了!那是很难,作者是关肇直先生的关门弟子,好象是,记不清 了!谢惠民是吧,十八博士之一!大牛啊!

想起来本科用的课本几乎没有任何实例,那时候就感觉学这些东西可能永远也用不着 人口分析方法与应用(第2版)》语言力求通俗易懂,配有思考讨论题与应用练习,便于 自学,既可作为人口学与其他相关专业的研究生教材,又可作为与人口有关专业的本专 科高年级教材。

觉得同类型的题目太多,而且难度都是差不多的,没什么挑战性。觉得编的不够简练, 而且题目也不是很难,跟一般院校考研难度差不多,如果想吧数分上档次的,我并不推 荐这本。

我个人觉得苏州大学编的上下两册的《数学分析习题课讲义》更适合数学系的学生

人口分析方法与应用(第2版) 下载链接1

书评

人口分析方法与应用(第2版) 下载链接1