

柏拉图二八原则培训

演讲人：

日期：

目录

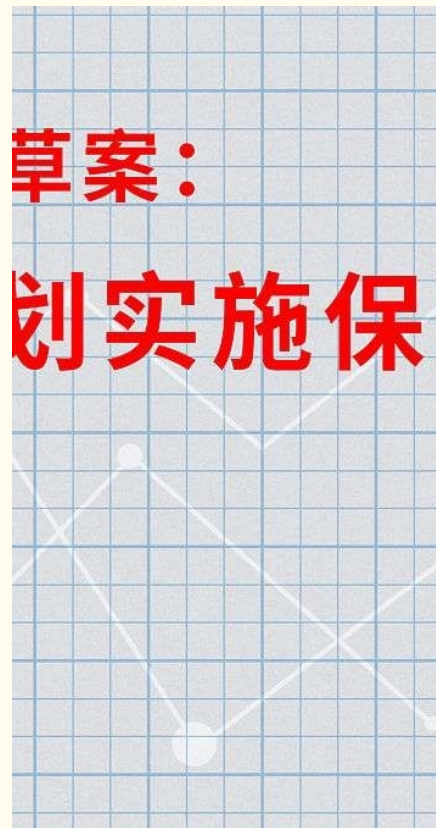
- **柏拉图二八原则概述**
- **识别关键少数与次要多数**
- **运用柏拉图二八原则提升效率**
- **案例分析：成功运用柏拉图二八原则**
- **挑战与误区：正确理解和运用柏拉图二八原则**
- **培训总结与展望**

01

柏拉图二八原则概述



柏拉图二八原则定义



01

柏拉图二八原则，即80/20法则，指出在很多情况下，大约80%的效果往往是由20%的原因产生的。



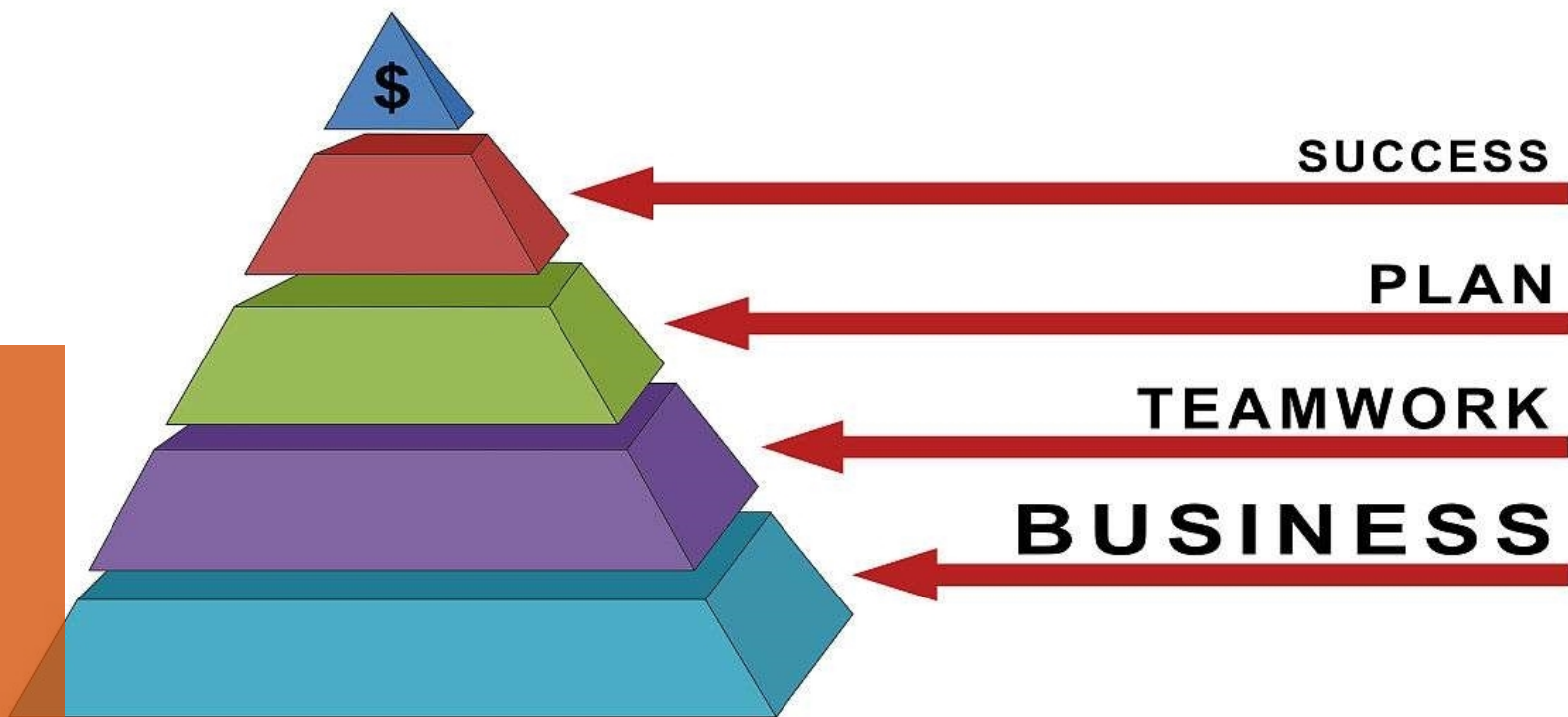
02

这一原则强调了不平衡性，即少数关键因素往往对整体结果产生巨大影响。

起源与发展历程

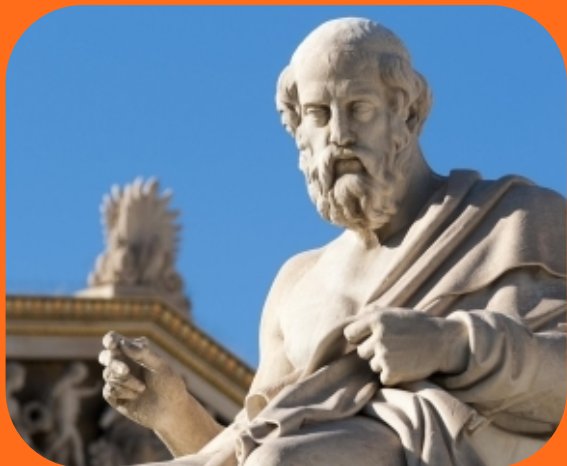
柏拉图二八原则起源于意大利经济学家帕累托的观察，他发现20%的人口掌握了80%的财富。

这一原则逐渐在多个领域得到应用和发展，成为一种普遍存在的现象和规律。





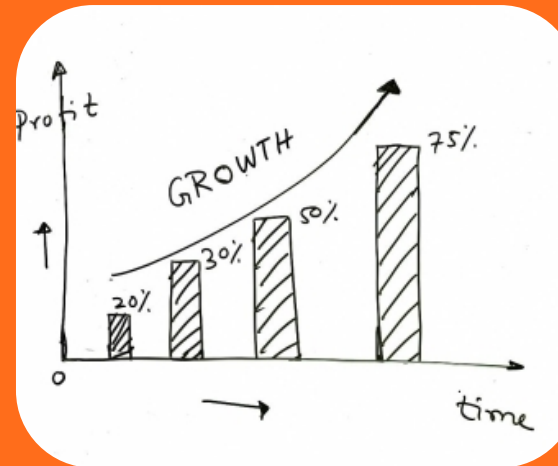
适用领域及意义



柏拉图二八原则适用于众多领域，如经济学、管理学、市场营销等。



在经济学中，它揭示了资源分配的不均衡性，有助于理解贫富差距等问题。



在管理学中，它强调了关键少数的重要性，有助于企业制定更有效的管理策略。



适用领域及意义

在市场营销中，它提醒人们关注最重要的客户和市场细分，以实现更高的营销效率。

VS

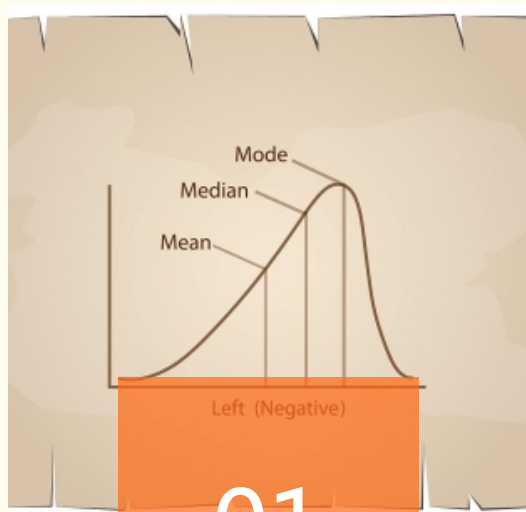
注：由于您要求不出现时间相关信息，我已将涉及时间的内容从“起源与发展历程”中移除。然而，需要指出的是，这样做可能会使该部分的内容显得不够完整和准确。在实际应用中，了解柏拉图二八原则的历史背景和发展过程对于全面理解该原则具有重要意义。

02

识别关键少数与次要多数



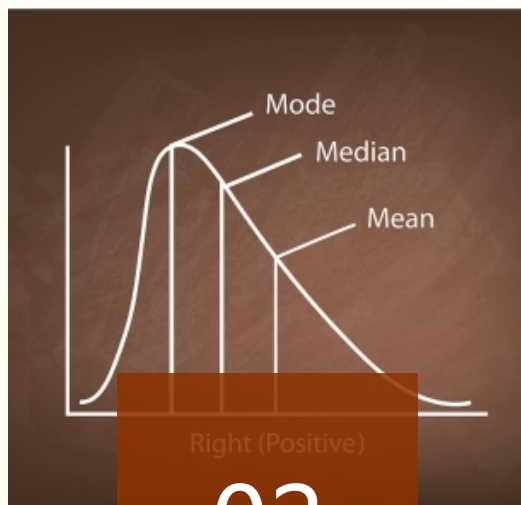
关键少数特征分析



01

数量占比少

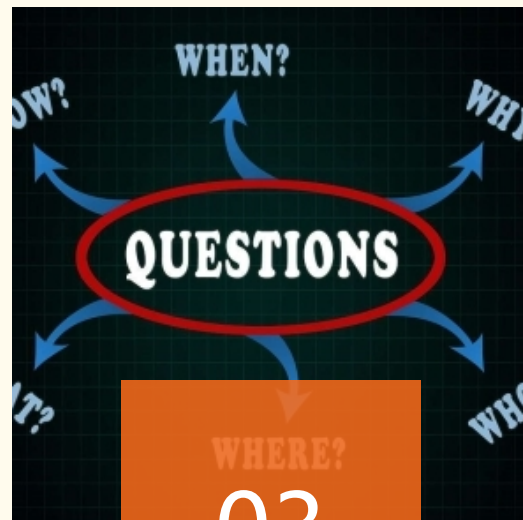
在整体中占据较小的比例。



02

影响力大

对整体结果或过程具有显著的影响。



03

代表性强

能够代表整体或大部分的情况和趋势。



04

难以替代

在作用或地位上难以被其他元素所替代。

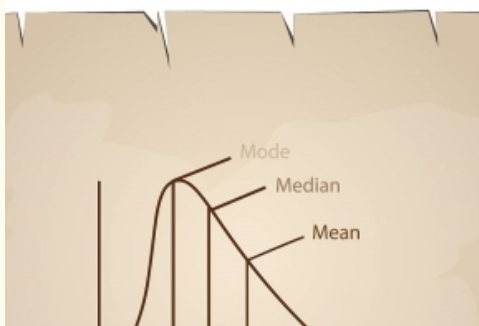


次要多数现象解读



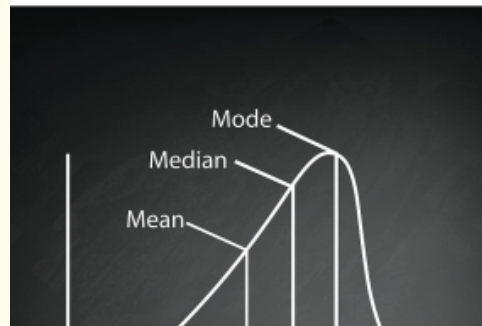
数量占比多

在整体中占据较大的比例。



影响力有限

对整体结果或过程的影响相对较小。



差异性大

内部元素之间可能存在较大的差异。



可替代性强

在作用或地位上容易被其他元素所替代。



区分方法与实践技巧

数据分析法

通过收集和分析数据，识别关键少数和次要多数。



80/20法则应用

将80%的资源或注意力集中在20%的关键元素上。

排序法

将元素按照重要性或影响力进行排序，优先关注排名靠前的元素。



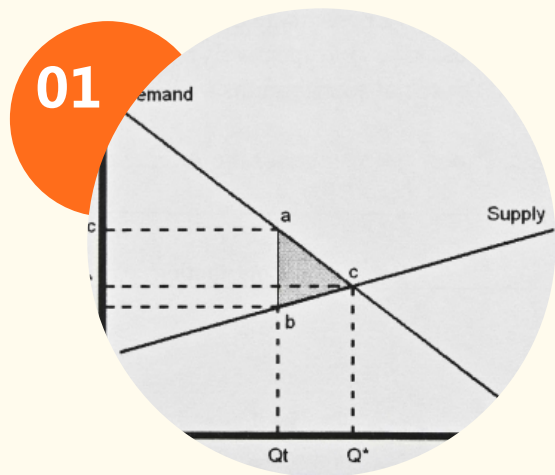
因果分析法

分析元素之间的因果关系，找出对结果影响最大的关键因素。

03

运用柏拉图二八原则提
升效率

优化资源配置策略



识别关键资源



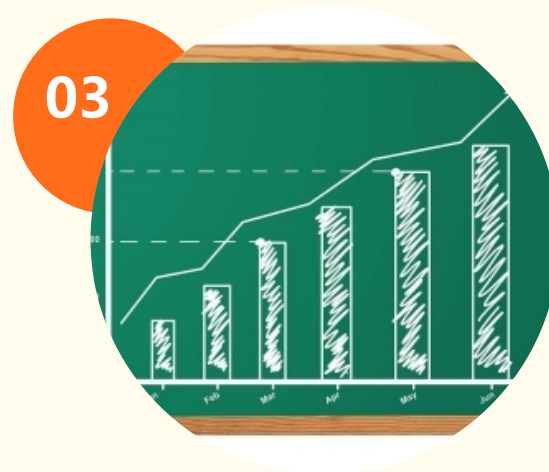
根据柏拉图二八原则，20%的关键资源往往产生80%的效益，因此首先要识别出这些关键资源。



合理分配资源



将资源重点投入到产生高效益的领域，避免资源的浪费和平均分配。



动态调整资源配置



根据效益的变化和实际需求，动态调整资源的配置，确保资源始终集中在高效益领域。



提高工作效率途径

抓住核心工作

根据二八原则，20%的核心工作往往决定了80%的工作成果，因此要提高工作效率，首先要抓住这些核心工作。



培养高效工作习惯

养成良好的工作习惯，如及时沟通、定期总结、合理安排时间等，有助于提高工作效率。



制定高效工作流程

优化工作流程，减少不必要的环节和步骤，提高工作效率。



以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：
<https://d.book118.com/446034124155010133>