

市场分析与项目(企业)投资战略辅导 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/89/2021_2022__E5_B8_82_E5_9C_BA_E5_88_86_E6_c56_89708.htm 2.1 市场调查与预测 2.1.1

市场分析的目的和作用 来源：www.examda.com 【市场分析】是在市场调查的基础上，对项目的产出品市场容量、价格、竞争力、营销策略以及市场风险进行分析、预测和研究。

一是为确定项目建设规模和产品方案提供依据，二是为项目建成后的市场开拓奠定基础。 2.1.2 市场调查 【市场调查】

主要指对产出品市场现状和一段历史时期内的情况进行的调查，也可包括主要投入品。 2.1.2.1 市场调查的内容 主要包括：

1、市场容量 包括供应状况（国际、国内、进口），需求状况（国际、国内、出口）。 2、市场价格 包括国际、国内、进口、出口及其变化规律，价格形成机制（政府调控或市场形成）。 3、市场竞争力 包括产品在国内、国际市场的竞争程度，竞争对手的生产、营销、市场份额及竞争力。以上各个部分调查结果都应附有相应的表格。

2.1.2.2 市场调查的方法 依调查资料来源及资料收集方法，可将市场调查方法分为文案调查(又称第二手资料调查)及实地调查(又称第一手资料调查)两大类。

【文案调查】是由市场调查执行人员，收集企业内部既有档案资料及企业外部各种相关文件、档案、研究报告或公开资料，加以整理、衔接、调整及融会，以归纳或演绎等方法予以分析，进而提出相关市场调查报告的活动过程。

【实地调查】是在周详严密的架构之中，由调查人员直接向被访问者收集第一手资料的相互来往过程。具体包括观察法、实验法和问卷法，其中尤以问卷法应用最广。 2.1.2.3

问卷调查法 问卷调查法的步骤： 确定需要收集的数据；
决定问卷调查方式； 决定问题内容； 决定问题形式；
决定问题用语； 决定问题先后顺序； 决定检验可靠性问题；
决定问卷版面布置； 试调查； 修改及定稿。

2.1.2.4 抽样调查 【抽样调查】 是从所要研究的某特定现象的总体中，依随机原理抽取一部分作为样本，根据对样本的研究结果，在抽样置信水平上，推断总体特性的调查方法。抽样调查是实地调查中最重要最科学的调查方法之一，主要优点是科学、节约。抽样调查的步骤：)识别总体； 选择抽样方法； 决定样本数。抽样方法的分类：一般可分为随机抽样和非随机抽样两大类。 简单随机抽样 双重抽样
逐次抽样 随机抽样 分段抽样 单一阶段抽样
分层抽样 多阶段抽样 群集抽样 抽样
系统抽样 复合抽样 便利抽样 非随机抽样
配额抽样 判断抽样 雪球抽样 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com