第四章第一节行业分析概述 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/42/2021_2022__E7_AC_AC_ E5 9B 9B E7 AB A0 E2 c33 42632.htm 主要包括行业的含义 与行业分析的意义、行业划分的方法两部分内容。 第一部分 行业的含义和行业分析的意义 一、行业的含义 行业——从事 国民经济中同性质的生产或其他经济社会活动的经营单位和 个体等构成的组织结构体系。产业的构成特点:(1)规模 性(2)职业化(3)社会功能性行业与产业的差别:主要是 适用范围不一样。产业作为经济学专门术语,有更严格的使 用条件。行业虽也拥有职业人员,具有特定社会功能,但一 般没有规模上的约定。证券投资分析中的行业分析与产业分 析为同义语。 二、行业分析的意义 行业分析的主要任务(了 解):解释行业本身所处的发展阶段及其在国民经济中的地 位,分析影响行业发展的各种因素及判断对行业影响的力度 ,预测并引导行业未来发展趋势,判断行业投资价值,揭示 行业投资风险,从而为政府部门、投资者及其他机构提供决 策依据或投资依据。 行业分析的意义(了解):行业分析是 公司分析的前提,是联接宏观经济分析和上市公司分析的桥 梁,是基本分析的重要环节。行业是决定公司投资价值的重 要因素之一。行业分析和公司分析相辅相成(上市公司投资 价值可能会因所处行业不同而产生差异;同一行业内上市公 司也会千差万别)。第二部分行业划分的方法一、道.琼斯 分类法(19世纪末,纽约证券交易所上市股票)分为三类: 分为三类: 选取有代表性的股票(不涵盖这类行业中全部股 票,但所选股票足以表明行业趋势)1、工业:采掘业、制

造业、商业(30家公司)2、运输业:航空、铁路、汽车运输(20家公司)3、公用事业:电话公司、煤气公司、电力公司(6家公司)*公用事业行业直到1929年才被确认添加进来。二、标准行业分类法《全部经济活动国际标准行业分类》(联合国经济和社会事务统计局),建议各国采用。把国民经济划分为10个门类,每个门类再划分大类、中类、小类。各类目都进行编码:第一位数字表示该小类所属部门,第一位和第二位数字合起来表示所属大类,前三位数字表示所属中类(食品业因有11个小类,其中类占了两个代码),全部四个数字表示某小类本身。三、我国国民经济的行业分类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