

Research on the Application of Fundamental Analysis in Enterprise Financial Management

Lifeng Liu

Jilin Tianqin Accounting Networks and Associations (General Partnership), Changchun, Jilin, 130000, China

Abstract

In the enterprise financial management, the role of financial statement analysis is mainly to provide the corresponding data support for the financial management, so as to make the management work more scientific and reasonable. Therefore, this paper discusses the role and application of financial statement analysis in the current financial management, and then discusses the problems existing in the financial statement analysis, and puts forward the corresponding countermeasures, so that the financial statement analysis can really play a role in the financial management.

Keywords

fundamental analysis; corporate financial management; applications

财务报表分析在企业财务管理中的应用研究

刘立峰

吉林天勤会计师事务所(普通合伙), 中国·吉林 长春 130000

摘要

在企业财务管理工作当中,财务报表分析的作用主要是为财务管理工作提供相应的数据支持,使管理工作的开展更加科学合理。所以论文就当前财务管理工作中财务报表分析的作用以及应用进行论述,然后对财务报表分析工作中存在的问题进行探讨,提出相应解决对策,使财务报表分析能够在财务管理工作中真正发挥作用。

关键词

财务报表分析; 企业财务管理; 应用

1 引言

基于新时期发展背景来看,当前企业财务管理工作中存在的问题越来越突出,并且严重影响了企业正常运营与经济活动的开展,所以在企业现代化转型与改革的过程中,需要对财务管理工作进行深入研究及分析,并解决存在的问题。论文就当前企业财务管理工作中财务报表分析应用的作用以及当前该应用存在的问题进行论述,并提出合理化建议。

2 财务报表分析内容与方法

2.1 财务报表分析工作内容

对于财务报表工作来讲,涉及对象是企业当前在经营与运作过程中出具的资产负债表及利润表和现金流量表等。根

据对这些报表进行分析,能够对当前企业日常经营状况、盈利能力、负债能力以及主要财务状况等进行合理判断。对于财务报表分析来讲,主要判断的是当前企业在运作过程中是否良好,从而使企业在决策以及控制工作中得到有效、正确的指引,这对于企业的健康以及可持续发展是非常重要的。对于企业来讲,自身盈利能力的高低是衡量企业是否能够在经营过程中实现预期盈利的重要指标,也能够说明企业在当前或者是过去一段时间内运营状况的好坏。负债能力是衡量企业对外界风险抵抗能力的最主要指标,自身企业负债的大小对于企业的当下以及今后发展会产生直接影响,所以在财务报表分析工作当中,对企业负债能力的判断对于企业的长足发展是非常重要的^[1]。

2.2 财务报表分析工作方法

从当前财务报表分析工作情况来看,分析的过程主要是

【作者简介】刘立峰(1988-),男,中国河北沧州人,中级会计师,从事上市公司年度财务报表审计研究。

对企业在日常财务工作中所呈现的大量会计资料进行分析,所以这些会计资料本身所反映的信息和内容需要不断更新。若想使会计信息所涵盖的信息和内容的有效性得到拓展,那么就需要对企业开展全面的财务报表分析。在使用财务报表管理工作的过程中,需要根据相应的计算以及关联方法来开展财务报表分析工作,这样才能够使各项指标的判断结果更加准确^[2]。

3 财务报表分析的作用

3.1 提高财务人员工作能力

企业财务报表分析的过程,是针对企业在经营与运作过程中呈现的各项指标进行合理评价与判断,所以基于财务报表分析所提供的结果,大大提高企业自身对风险进行反应和规避的能力,而且还能够让企业财务管理人员的工作能力以及管理工作水平得到全面提升。在财务报表分析工作中,财务工作人员可以基于报表分析工作结果,对企业的盈亏状况、负债能力等主要财务指标进行更加科学合理地进行汇总、分拆,使会计统计的信息更加精准,帮助企业财务管理人员及时发现并解决企业日常经营与运作中出现的问题。

3.2 增强企业抗风险能力

企业财务报表分析主要是针对企业的盈利能力、负债能力以及财务收支状况等进行合理分析,此过程中能够发现企业经营与运作中出现的经营风险、财务风险,进而在企业制定相应的风险防范措施与规避措施时,提供更加准确的指导,大大增加企业财务的抗风险等级。在财务报表分析工作能够对企业的各项指标进行合理判断,并出具相应的数据,然后由企业的财务部门、业务部门对各项指标进行优化调整,增加风险控制工作水平,并对企业的资金流动进行合理优化配置,提高企业财务的安全性^[3]。

4 企业财务报表分析应用存在的问题

4.1 数据资料的完整性较低

财务报表分析工作需要全面而且充足的数据作为支撑,这样才能够对企业当前负债、运营和盈利以及财务收支状况等各项指标进行合理判断。有部分企业自身所提供的数据资料信息完整性较低,不能够覆盖企业的全部财务工作,这种情况下会导致数据资料缺失、匮乏,对于财务分析工作来讲,会导致结果准确性降低。

4.2 数据资料可靠性程度低

一般情况下,会计报表的形成会受一定主观性因素的影响,这就会导致数据资料缺少一定程度的可靠性,降低数据资料的准确性。财务报表分析工作是一项非常严格的工作,如果依靠这种可靠性较低的数据资料开展财务报表分析工作,对于分析工作的准确性以及结果的精确性都会产生直接影响。

4.3 数据资料的滞后性

财务报表分析工作的主要目的是为了对企业当前的运营能力以及运营状况进行判断,从而使企业今后的发展以及决策的制定,拥有更加可靠的支持。但是从财务报表分析工作的情况来看,有许多企业所提供的数据资料都是历史资料,这些资料并不能够反映出当前企业的实际经营状况,这就使得财务报表分析工作的准确性大大降低^[4]。

4.4 财务报表分析方法落后

首先,对于企业财务报表分析工作来讲,用比率法进行分析是一种非常落后的方法,因为其仅仅是针对企业过去一段时间内经营所产生的历史数据资料进行分析,没有时效性,分析结果也会产生滞后性。其次则是趋势分析法,这种分析方法所使用的资料的可靠性难以得到有效保证。最后是比较分析法,主要是对企业财务工作中的经济以及财务指标等进行对比分析,但对于不同地区以及不同的企业和行业来讲,因为自身的经营规模以及经营状况大不相同,所以采用这些指标进行分析没有可比性。

5 企业财务管理工作中财务报表分析应用建议

5.1 对数据类别进行优化

在企业财务管理工作中,如果想让企业数据完整性得到提升,那么需要对数据开展更加精细的分类工作,将用于对比的数据统一收录并归纳,然后使财务报表分析工作能够更加快捷而且准确。

5.2 提高财务报表分析工作人员的工作水准

为了能够使财务报表分析工作的准确性得到提升,应不断提高所获取财务数据资料的准确性,这就需要不断提升财务报表分析工作人员自身的专业素质,使会计数据的获取和财务报表的分析发挥实质性的作用。

5.3 财务报表分析应当基于企业当下的生产与经营

由于相关数据、资料存在滞后性,这会导致相关分析工

作失去实际作用,所以开展财务报表分析工作的时候,应当对数据的准确性进行分析,然后对企业经营现状进行深入调查,对企业的实际状况以及所提供的相关数据综合比较后再开展财务报表分析工作。

5.4 动态与静态分析相结合

企业的经营运作与财务活动是动态的发展过程,但企业所提供的财务信息资料和报表是过去一段时间内企业行为的静态表现,所以在开展财务报表分析工作时,应当将动态与静态分析方法同步进行应用,这样才能够使企业当前的经营状况得到真实反馈与评价。

6 结语

综上所述,企业财务报表分析工作是财务管理工作中的重要组成内容,不仅可以使企业各项财务活动的开展拥有更

加准确的数据支持以及引导,而且还能够使企业各项活动的协调得到有效指引。所以在企业财务管理工作当中,财务报告分析工作需要不断进行研究并对存在问题进行解决,这样才能够使财务报表分析工作在企业当前经营与运作过程中真正发挥作用。

参考文献

- [1] 翟文娟. 战略财务报表分析在国有企业财务管理中的应用研究 [J]. 财会学习, 2020(17):29-30.
- [2] 胡琼. 财务报表分析在企业财务管理中的运用研究论述 [J]. 中国国际财经(中英文), 2017(14):265-266.
- [3] 覃琴. 财务报表分析在企业财务管理中的运用研究 [J]. 中国集体经济, 2020(28):154-155.
- [4] 王思琦. 企业财务管理中财务报表分析的作用探讨 [J]. 智富时代, 2016(2X):177.