

فرضیه‌های پژوهش

فرضیه اصلی اول: بین سازوکارهای حاکمیت شرکتی و چرخه تبدیل وجه نقد رابطه معناداری وجود دارد.

فرضیه‌های فرعی

- بین درصد مدیران غیر موظف و چرخه تبدیل وجه نقد، ارتباط معناداری وجود دارد.
- بین اندازه هیئت‌مدیره و چرخه تبدیل وجه نقد، ارتباط معناداری وجود دارد.
- بین درصد مالکیت نهادی و چرخه تبدیل وجه نقد، ارتباط معناداری وجود دارد.

فرضیه اصلی دوم: بین سازوکارهای حاکمیت شرکتی و دوره وصول مطالبات رابطه معناداری وجود دارد.

فرضیه‌های فرعی

- بین درصد مدیران غیر موظف و دوره وصول مطالبات، ارتباط معناداری وجود دارد.
- بین اندازه هیئت‌مدیره و دوره وصول مطالبات، رابطه معناداری وجود دارد.
- بین درصد مالکیت نهادی و دوره وصول مطالبات، رابطه معناداری وجود دارد.

فرضیه اصلی سوم: بین سازوکارهای حاکمیت شرکتی و دوره تبدیل موجودی‌ها رابطه معناداری وجود دارد.

فرضیه‌های فرعی

- بین درصد مدیران غیر موظف و دوره تبدیل موجودی‌ها، رابطه معناداری وجود دارد.
- بین اندازه هیئت‌مدیره و دوره تبدیل موجودی‌ها، رابطه معناداری وجود دارد.
- بین درصد مالکیت نهادی و دوره تبدیل موجودی‌ها، رابطه معناداری وجود دارد.

فرضیه اصلی چهارم: بین سازوکارهای حاکمیت شرکتی و دوره بازپرداخت بدھی‌ها رابطه معناداری وجود دارد.

فرضیه‌های فرعی

- بین درصد مدیران غیر موظف و دوره بازپرداخت بدھی‌ها، رابطه معناداری وجود دارد.
- بین اندازه هیئت‌مدیره و دوره بازپرداخت بدھی‌ها، رابطه معناداری وجود دارد.
- بین درصد مالکیت نهادی و دوره بازپرداخت بدھی‌ها، رابطه معناداری وجود دارد.

ذی نفعان و هزینه‌های نمایندگی را ندارد و نقش سازوکارهای حاكمیت شرکتی در ایران، مطابق با نظریه نمایندگی نیست؛ بنابراین توانایی این ابزار نظارتی در بهبود کارایی مدیریت سرمایه در گردش شرکت‌ها، ضعیف است. توصیه می‌شود که بهمنظور حل این مشکل، تمهداتی توسط «سازمان بورس و اوراق بهادار» و شرکت‌ها اندیشیده شود.

بر اساس وجود رابطه منفی بین درصد سهامداران نهادی با چرخه تبدیل وجه نقد و دوره تبدیل موجودی و رابطه مثبت با دوره باز پرداخت بدھی که نشان می‌دهد درصد بالای سهامداران نهادی در کاهش دوره تبدیل موجودی و چرخه تبدیل وجه نقد و افزایش دوره باز پرداخت بدھی و در نتیجه بهبود کارایی سرمایه در گردش مؤثر است، به شرکت‌ها توصیه می‌شود که به این مسئله توجه ویژه داشته باشند؛ همچنین به مدیران «سازمان بورس اوراق بهادار» پیشنهاد می‌شود در این زمینه تمهداتی در نظر بگیرند و شرکت‌ها را در جهت افزایش درصد سهامدار ان نهادی و بهبود کارایی سرمایه در گردش ترغیب کنند. با توجه به اینکه درصد بالای اعضای غیر موظف در کاهش چرخه تبدیل وجه نقد و افزایش دوره باز پرداخت بدھی مؤثر است به شرکت‌ها توصیه می‌شود که وجود اعضای غیر موظف در هیئت‌مدیره را بیشتر مورد توجه قرار دهند و در جهت بهبود کارایی سرمایه در گردش گام بردارند.

پیشنهاد برای پژوهش‌های آتی. با انجام هر پژوهش راه به سوی مسیری تازه باز می‌شود و ادامه راه مستلزم انجام پژوهش‌های دیگری است. با توجه به موضوع بررسی شده در این پژوهش پیشنهادهای زیر برای انجام پژوهش‌های آتی ارائه می‌شود:

۱. ارزیابی رابطه حاکمیت شرکتی و اثربخشی سیاست‌های مدیریت سرمایه در گردش؛
۲. بررسی تأثیر دیگر سازوکارهای حاکمیت شرکتی (مالکیت مدیریتی، مالکیت خانوادگی، تعداد جلسه‌های هیئت‌مدیره و غیره) بر کارایی مدیریت سرمایه در گردش؛
۳. در پژوهش‌های آتی می‌توان رابطه حاکمیت شرکتی با سایر معیارهای اندازه‌گیری کارایی مدیریت سرمایه در گردش، نظیر نسبت خالص چرخه تجارتی، نسبت جاری، نسبت سریع و یا نسبت میانگین موزون چرخه تبدیل وجه نقد را تبیین کرد؛
۴. پیشنهاد می‌شود که پژوهش حاضر در مورد صنایع مختلف، به تفکیک صنعت خاص، انجام پذیرد.

منابع

1. Ameer, R. (2010). The role of institutional investors in the inventory and cash management practices of firms in Asia. *Journal of Multinational Financial Management*, 20(3): 126–143.
2. Black, B. S, Love, I, Rachinsky, A. (2006). corporate governance indices and firms market values, time series evidence from Russia. *Journal of emerging markets review*, 7: 361-379
3. Ganesan, V. (2007). An analysis of working capital management efficiency in telecommunication equipment industry. *River Academic Journal*, 3(2): 1-10.
4. Gill, A, Biger. N. (2013). The Impact of Corporate Governance on Working Capital Management Efficiency of American Manufacturing Firms. *Managerial Finance*: 39(2).
5. Harford, J, Mansi, S, Maxwell, W. (2008). Corporate governance and firm cash holding in the Us. *Journal of Finance Economics*, [On- Line] Available: <http://www.finance.pamplin.vt.edu/research/finec667.pdf>, 13-6-2012.
6. Kajananthan, R, Achchuthan, S. (2013). Corporate Governance Practices and Its Impact on Working Capital Management: Evidence from Sri Lanka. *Journal of Finance and Accounting*, 4(3).
7. Moussawi, R, LaPlante, M, Kieschnick, R, Baranchuk, N. (2006). Corporate working capital management: Determinates and Consequences. [on line] Available: http://www.129.62.162.212/seminars/papers/cwcm_current.pdf, 10-10.
8. Mukhopadhyay, Debabrata. (2004). Working Capital Management in Heavy Engineering Firms, A case study. [On -Line]. Available: <http://www.myicwai.com/knowledgebank/fm48>: 23-04.
9. Nasrollahi, Zahra. Arefmanesh, Zohreh. Reisi, Mahin (2011). Investigation of the relationship between corporate governance quality and information asymmetry in Tehran Stock Exchange, *Journal of Financial Management and Accounting Perspective*, 2: 9-29 (In Persian).
10. Raheman, A, Afza, T, Qayyum, A, Bodla, M. (2010). Working Capital Management and Corporate Performance of Manufacturing Sector in Pakistan. [On -Line]: *International Research Journal of Finance and Economics*, Available: <http://www.eurojournals.com/finance.htm>: 26-7.
11. Rasaian, Amir. Rahimi, Forough. Hannery, Sarah. (2010). The Effect of Institutional Organizational Governance Mechanisms of Corporate Governance on the Level of Cash Holdings in Tehran Stock Exchange, *Journal of Financial Accounting Research*, 2(4): 144-125. (In Persian).
12. Saghafi, Abbas. Kamran, Mahdieh. (2013). Investigation of the Relationship between Corporate Governance, Liquidity and Performance Using Simultaneous Equation System, *Journal of Financial Management and Accounting Perspective*, 6(15). (In Persian).
13. Talebnia, ghodrato Allah, Rahimian, Nizamodin, Bagheri Novir, Mojtaba (2011). Investigation of the relationship between corporate governance mechanisms and the amount of wealth created for shareholders, *Journal of Management Accounting*, 4(11). (In Persian).

14. Valipour, H, Moradi, J, Farsi, F. (2012). The impact of company characteristics on working capital management. *Journal of Applied Finance and Banking*, 2(1): 105-125.