



بخشی از ترجمه مقاله

عنوان فارسی مقاله :

بررسی مربوط بودن مولفه های سود در ارزش گذاری و پیش بینی

عنوان انگلیسی مقاله :

On the relevance of earnings components in
valuation and forecasting



توجه !

این فایل تنها قسمتی از ترجمه میباشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.



بخشی از ترجمه مقاله

4 Discussion and conclusion

The analysis of informational relevance of earnings components in valuation and forecasting in Ohlson (1999) and Pope and Wang (2005) can be extended to non-transitory earnings and a nonlinear framework to incorporate gains/losses. Suppose that aggregate (core) abnormal earnings at time $t + 1$ is associated with aggregate (core) abnormal earnings at time t via a nonlinear function and in a Markovian system. Then the RIVM will lead to a nonlinear relation between value of equity and aggregate (core) abnormal earnings at time t . The nonlinearity of abnormal earnings and value of equity may be characterized as option valuation components as documented in the prior literature (Burgstahler and Dichev 1997; Yee 2000, 2005; Zhang 2000; Biddle et al. 2001). Although a forecasting irrelevant earnings component is also valuation irrelevant in corresponding type, i.e., $FI-j$ implies $VI-j$ ($j = 1, 2, 3$), Propositions 1–3 show that the converse is not generally true. I investigate this issue by firstly considering conditions for dividend displacement, and secondly the predictability of an earnings component for itself.

4- بحث و نتیجه‌گیری



تحلیل مربوط بودن اطلاعاتی اجزای سود در ارزش‌گذاری و پیش‌بینی در پژوهش‌های اولسون (1999) و پاپ و وانگ (2005) را می‌توان به سود غیرگذرا و یک چارچوب غیرخطی برای یکپارچه سازی سود/زیان توسعه داد. فرض کنید که سود غیرعادی (اصلی) کل در زمان $t + 1$ از طریق یکتابع غیرخطی و در یک سیستم مارکوفی، با سود غیرعادی (اصلی) در زمان t مربوط باشد. در اینصورت RIVN منجر به یک رابطه غیرخطی بین ارزش سرمایه و سود غیرعادی (اصلی) کل در زمان t خواهد شد. غیرخطی بودن سود غیرعادی و ارزش سرمایه را می‌توان به شکل اجزای ارزش‌گذاری اختیاری که در پژوهش‌های قبلی (برگستان و دیچف 1997؛ یی 2000، 2005؛ زانگ 2000؛ بیدل و همکاران، 2001) ثبت شده، شرح داد. اگرچه یک جزء سود غیرمربوط با پیش‌بینی در نوع متناظر غیرمربوط با ارزش‌گذاری نیز می‌باشد (یعنی $FI-j$ به معنی $VI-j$ ($j = 1, 2, 3$) است) اما گزاره‌های 1 تا 3 نشان می‌دهند که بر عکس این قضیه در حالت کلی درست نیست. ما این مساله را ابتدا با درنظرگرفتن شرایطی برای جابجایی سود سهام و سپس قابل پیش‌بینی بودن یک جزء سود برای خودش بررسی کردیم.

توجه!

این فایل تنها قسمتی از ترجمه می‌باشد. برای تهیه مقاله ترجمه شده کامل با فرمت ورد (قابل ویرایش) همراه با نسخه انگلیسی مقاله، [اینجا](#) کلیک نمایید.

برای جستجوی جدیدترین مقالات ترجمه شده، [اینجا](#) کلیک نمایید.